

Internationale Bibliographie der Zeitschriftenliteratur
mit Einschluß von Sammelwerken und Zeitungen.

ABTEILUNG B.

AI
9
B7
n. F.
Vol. 1
n/c

BIBLIOGRAPHIE
der
fremdsprachigen Zeitschriftenliteratur

Répertoire bibliographique international
des revues etc.

International index to periodicals
etc.

Neue Folge

== BAND I. ==

1925-26 I.

Alphabetisches nach Schlagworten in deutscher Sprache sachlich geordnetes Ver-
zeichnis von Aufsätzen, die in zumeist wissenschaftlichen Zeitschriften, Sammel-
werken und Zeitungen nichtdeutscher Zunge erschienen sind.

Mit Verfasserregister.

Reprinted with the permission of
Verlag Felix Dietrich, Osnabrück
by

SPe

KRAUS REPRINT CORPORATION, NEW YORK

1961

Vorwort.

Wiederholt geäußerten Wünschen entsprechend, habe ich mich entschlossen, die Abt. B. unsrer „Internat. Bibliographie der Zeitschriftenliteratur“ als Neue Folge wieder aufleben zu lassen. Vorliegender Band stellt nur einen bescheidenen Anfang dar, es ist zunächst berücksichtigt, was uns leicht erreichbar war, beabsichtigt ist, so rasch wie möglich aus dem im Erscheinen begriffenen „Gesamtverzeichnis der ausländischen Zeitschriften, herausgegeben vom Auskunftsbureau der Deutschen Bibliotheken“, alles für unsre Zwecke nur einigermaßen geeignete Material zu verzeichnen. Die folgenden Bände werden bereits wesentliche Umfangsvermehrung zeigen. Das in dem Zeitraum von ca. 1916—'24 noch nicht verzeichnete Material wird in besonderen Ergänzungsbänden im Laufe der nächsten Jahre bearbeitet werden.

Die medizinische Fachliteratur ist bis auf weiteres ausgeschlossen.

September 1927.

Der Herausgeber.


Erklärungen.

Vorliegende Bibliographie bezweckt ein sachlich nach Schlagworten geordnetes Verzeichnis von Aufsätzen aus Zeitschriften nichtdeutscher Zunge zu bieten (wie dies in gleicher Weise die „Bibliographie der deutschen Zeitschriften-Literatur“ für die Zeitschriften deutscher Zunge tut) und ist in gewissem Sinne als eine Ergänzung der entsprechenden Kataloge der Buchliteratur gedacht. Sie kann aber zweifelsohne auch von jedem Benutzer systematischer Spezialkataloge mit Vorteil eingesehen werden, wie eine Nachprüfung ergeben wird. Ihr Hauptvorteil besteht darin, daß sie ein schnelles Auffinden der auf ein beliebiges Spezialthema bezüglichen Aufsätze gestattet und die auf dieses Thema bezügliche Literatur aus Zeitschriften aller Wissensgebiete nachweist. Die synonymen Stichworte sind möglichst je zu einem Stichwort in deutscher Sprache vereinigt, da das Unternehmen zunächst eine Parallele zu obiger Bibliographie bilden soll; weitere Verweise und Anführung möglichst synonymier Ausdrücke müssen aus Platzmangel vorläufig unterbleiben. — Berücksichtigt sind vorläufig nur Originalaufsätze, längere Mitteilungen und bibliographische Zusammenstellungen. Bei weniger wichtigen und allgemeinverständlichen Zeitschriften, speziell Wochenblättern und Beilagen zu Tageszeitungen, wird eine passende Auswahl getroffen, bei manchen Publikationen nur hin und wieder Geeignetes berücksichtigt werden können. Aus Raumersparnis kann ferner der Inhalt allzu spezieller Zeitschriften nur soweit zum Abdruck gelangen, als er andere Stichworte betrifft, als aus dem Zeitschriftentitel sich ergeben würde. Aus Jahresberichten sollen nur etwa neu hinzugekommene Abteilungen oder etwa sich vorfindende Abhandlungen verzeichnet werden. — Die Rezensionen sind in Abt. C verzeichnet. — Zum gleichen Bande gehörige, aber erst nach Schluß desselben den Bearbeitern bekannt gewordene Arbeiten können erst im nächsten Bande berücksichtigt werden. — Aus technischen Gründen ist für eine Anzahl Zeitschriften eine besondere Nummer eingeführt, die in der Bibliographie fettgedruckt ist. Diese fettgedruckten Ziffern verweisen also auf die nachstehende und nach Nummern geordnete Liste: so würde beispielsweise die fette 187a anzeigen, daß betreff. Artikel in der Zeitschrift enthalten ist, welche in der Liste die Nr. 187a trägt, es ergibt dies also „Atti della R. Accad. dei Lincei, Roma. Cl. d. sc. fis. Rendic. ond.“. — Die unter einem Stichwort registrierten, aus derselben Zeitschrift herrührenden Artikel folgen zumeist hintereinander, und zwar ist der Zeitschriftentitel oder die fette Nummer nur beim ersten Titel angegeben, für Titel ohne Zeitschriftenbezeichnung gilt also die vorhergehende Zeitschriftenbezeichnung. Ist Bandzahl oder Jahrgang nicht angegeben, so sind diese Angaben aus der Zeitschriftenliste ersichtlich, fehlen solche auch in der Liste oder sollte die Angabe dort fraglich sein, so handelt es sich stets um den dem betr. Bande der Bibliogr. entsprechenden Jahrgang, für vorliegenden Band also: Jahrgang 1925 — 26. — Der in Parenthesen stehende Name ist derjenige des Verfassers des betr. Aufsatzes. — Bei Aufsätzen unter 5 Seiten Umfang ist in der Regel nur die Seite angegeben, auf welcher der betr. Artikel beginnt. — Die Aufsätze, deren Titel in [] zumeist in deutscher oder französ. oder engl. Sprache wiedergegeben sind, sind nicht in diesen Sprachen, sondern in den Sprachen der betr. Zeitschriften verfaßt (betrifft zumeist russische, tschechische, ungarische, skandinavische etc. Arbeiten). — Das Zeichen ~ steht für Wiederholung des Stichwortes.

Bei einzelnen Titeln sind in Parenthesen [Ref.] Referate in deutschsprachigen Zeitschriften nachgewiesen.

Zeitschriften-Liste.

Neue Folge, I. 1925—26, I.

 Vorläufiges Verzeichnis einer Auswahl von Zeitschriften, die zunächst in der Bibliographie berücksichtigt werden. [Angestrebt wird möglichste Vollständigkeit der in Frage kommenden Publikationen des „Gesamtverzeichnisses der ausländischen Zeitschriften, herausgegeben vom Auskunftsbureau der deutschen Bibliotheken, Berlin“. Vollständigere Liste siehe die folgenden Bände.]

Soweit bei den Titeln keine Bd.-Angabe sich findet, ist der Inhalt im vorliegenden Bande noch nicht berücksichtigt, anderseits finden sich bei einzelnen Nrn. schon Bandangaben, die für den nächsten Band der Bibliogr. gelten.

Abkürzungen.

A. = Année. vol., Vol. = volume. t., T. = tome. J. = Jahrgang. S. = Serie.

1. Aarboeger for nordisk Oldkyndighed og historie Kjøbenhavn. 3. R. 14.-16. B. ('24-'26.)
2. Aarbok, Bergens Museums
3. Bergens Museums Aarsberetning. Bergen.
4. Aarsberetning fra Samfund til udgivelse af gammel nordisk litteratur. København.
5. Tromsø Museums Aarshefter. Tromsø.
6. Fehlt.
- 6a. Abstract Bulletin of Nela Research Laboratory. Incandescent Lamp Department of the General Electric Co., Cleveland, Ohio. 1925. Vol. I. Nr. 1-4.
- 6b. Abstracts of Bacteriology. Vol. IX. '25/'26.
7. Botanical abstracts. Baltimore Vol. 14. '25. [Forts. ab 16 a. Biolog. Abstracts.] [Nur Buch-Rezens. berücks.]
8. Chemical abstracts. Wash.
- 8b. Academia romana. Memoriae sectionii literare. Bucarest. Seria III. Tom. II. '25.
9. Academia roumaine. Bulletin de la section scientifique. Cultura nation., Bucarest. IX. Année 1924-'25.
10. R. Accademia delle scienze dell'Istituto di Bologna. Rendiconto delle sessioni, Bologna. Rendiconto: Classe fis. N. S. 29. vol. '24/'25.
- 10a. do. Classe di scienze morali. Serie II. vol. IX. '24/'25
- 10b. Académie de droit international. Recueil des cours. '23, 1924. vol. I-IV
- 10c. Académie de marine. Communications et mémoires. IV. '25.
- 10d. Académie royale de Belgique. Bulletin de la classe des beaux-arts. t. VII. '25. Nr. 1-4 [5-12 ist rekl.]
- 10e. Académie royale de Belgique. Bulletin de la classe des lettres etc. 5. Sér. t. XI. '25, Nr. 1-3 [4-12 rekl.]
- 10f. Académie royale d'archéologie de Belgique. Bulletin. 1925. fasc. 1 u. 2.
- 10g. L'Acropole, Paris. I. 1-4. 1926.
11. Acta Academiae Aboensis Humanioria. Abö.
12. Acta apostolicae sedis. Roma [nur Akten, Dokumente etc. enthaltend.]
13. Helvetica chimica Acta. Basel. [siehe Bibl. d. dtshn. Z.-L.]
- 13b. Acta et commentationes universitatis Dorpatensis. A. vol. 7 et 8. '25. B. vol. 4, 5, 6.
14. Acta Forestalia fennica, Helsingfors. vol. 29/30.
- 14a. Acta horti botanici universitatis Latviensis. Latvijas Univers., Botan. Darza Raksti. I. '26, Nr. 1, 2. Riga.
- 14b. Acta Horti Gothoburgensis I. Meddelanden från Göteborgs Botaniska Trädgård. I. 1924
15. Acta orientalia. Leiden. vol. 1-5. ('23-'27)
16. Acta phytochimica. [Japan.]
- 16b. Acta radiologica. Stockholm. V. '26
17. Nova Acta Regiae societatis scientiar. Upsaliensis. Upsala.
18. Acta societatis scientiarum Fennicae Helsingforsiae. Bd. 48-50.
19. Acta Univ. Latviensis
20. Acta Universitatis Lundensis. Lunds Universitets Årsskrift. 20. B. I. II. 21. B. I.
21. Acta. Universitatis Voronegiensis. t. II. III.
- 21a. Acta zoologica Fennica. Societas pro Fauna et Flora Fennica. Helsingforsiae Akad. Buchh. I. '26. II. '27.
- 21b. Actes du congrès international d'histoire des religions. '23. I. II. Paris
22. Acts of Parliament of the United Kingdom. Statutes of Canada. Ottawa.
23. Aegyptus. Milano. V. u. VI. '24 u. '25.
24. Aethiops. Paris.
- 24b. L'Afrique française. 35. vol. '25. 36. vol. '26.
- 24c. do. Beibl. Renseignements coloniaux. '25, '26.
25. Akademisk Ertesito.
26. K. Akademie v. Wetenschappen gevestigd te Amsterdam. Jaarboek. Amsterdam.
27. K. Akademie v. Wetenschappen gevestigd te Amsterdam. Verhandelingen. Afd. Letterkde. Amsterdam. N. R. Deel 24-25.
- 27b. K. Akademie van Wetenschappen, gev. te Amsterdam. Verslagen on mededeelingen. Afd. Letterkde. Amsterdam.
28. K. Akademie v. Wetenschappen. Verslag van de gewone vergadering d. Wis-en Naturkundige Afdeling. Amsterdam. Dl. 34. I. II.
29. Alba Pompeia. Roma.
30. Al Machria. Revue cathol. orient. Beyrouth. 17. J. [Schlußheft.]
31. American antiquarian and oriental journal. Chicago.
- 31b. American Bar association journal. vol. XI. '25. Nr. 3.
32. American historical Review. 30. vol. '24/'25. 31. vol. 1-4. 32. vol. Oct. '25 to July '21.

- 32b. American journal of Archeology. Extra-No. '26
33. American journal of philology. vol. 46. '25.
- 33b. American journal of physiology. vol. 75-78. '25-'26.
34. American journal of psychology. Ithaca. 36. u. 37. vol.
- 34b. American journal of science.
- 34c. American journal of sociology. 31. vol. '25/'26
35. American museum journal. Am. museum of natural history. N.-Y. ab 1919: Natural history.
36. Ami des monuments. Paris.
37. Analecta Bollandiana. Bruxelles et Paris. T. XLIII. 1925.
- 37b. Analecta Praemonstratensia. Tongerlo, Antwerpen. II. 1, 2, 3, 4. '25/'26.
38. Analecta sacri ordinis fratrum praedicatorum Annus XXXIII. vol. XVII. cpl. '25.
- 38a. do. Beiheft: Analecta ordinis praedicator. Andr. Card. Fruhwirth.
39. Analectes pour servir à l'histoire ecclésiastique de la Belgique. Bruxelles. [Seit 1914 nicht fortgesetzt.]
40. Anales de la sociedad científica argentina. T. 100-102. '25-'26
41. Anales del Museo nacional de Montevideo. Ser. A. T. '23/'26. Ser. B. T. 18
42. Anandasrama Sanskrit Series. Poona.
- Ancient Egypt., s. 450.
- 43-44. Fehlen.
45. Annaes da Bibliotheca nacional do Rio de Janeiro
46. Annales academiæ scientiarum Fennicae. Suomalaisen Tiedeakatemia Toimituksia. Ser. A. Tom. 23 u. 24. Helsingfors. Suomalaisen Tiedeakatemia, Kustantama. 1925. 23: 9; 24: 15. [Zunächst nur dtsche. Aufsätze, weiteres s. nächst. Bd.]
- 46a. Annales de la société retoromantscha. 41. A. '27.
47. Annales de chimie et de physique. Paris. X. Série. Annales de physique. I. II. '24.
- 47a. do. X. Série. Annales de chimie. III-IV. '25.
- 47aa. Annales de la faculté des sciences de Marseille. 2. sér. t. II. fasc. III. '24.
- 47b. Annales de la faculté des sciences de Toulouse. 3. Sér. t. XV. '23, erschien. '24, u. XVI. '24, erschien. '25.
48. Annales scientifiques de l'Université de Jassy.
49. Annales du jardin botanique de Buitenzorg, Leiden. vol. 34, 35. 1925, 1926
50. Annales dell'institut d'analyse physico-chimique.
51. Annales de l'Institut de Platine.
52. Annales scientifiques de l'école normale sup. 3. Sér. T. 42. '25.
53. Fehlt
54. Annales de géographie. Paris. vol. 34, J. '25. vol. 35, J. '26, Nr. 1-10
55. Annales d'hygiène publique, industr. N. S. III. 1925. IV. 1926.
56. Nouvelles annales de mathématiques, Paris. 6. série. tome I. Oct. '25 — Juillet '26.
- 56b. Annales médico-psychologiques. A. 83. '25. I. II.
- 56c. Annales du midi. 37. A. Nr. 145-46. Jan.-avril '25. Toulouse.
57. Annales du musée Guimet. Bibl. d'art. Nouv. Série I. vol. 1-4.
- 57a. do. Bibl. d'études. vol. 36.
- 57b. Annales de parasitologie. I-II '23, '24; III. '25
58. Annales de physiologie et de physicochimie biologique. I. '25.
59. Annales de physique. Paris. X. Sér. vol. 3 u. 4. '25 u. 5 et 6, '26.
60. Annales de la propagation de la foi. Paris. 1925.
61. Société d'études provençales Annales de Provence. Aix. 22. A. Nr. 2.
- 61a. Annales romantiques. 1914. Mehr nicht erschienen.
- 61b. Annales de la société J. J. Rousseau. Genève. 16. vol. 24-'25.
62. Annales des sciences naturelles. Paris. 10. série. Botanique. vol. VII. '25.
- 62b. do. Zoologie. 10. Sér. t. VIII. '25.
- 62b. Annales scientifiques de l'école normale supérieure. 3. Série. T. 42. Année 1925.
63. Annales du service des antiquités de l'Égypte. Le Caire. T. 26, p. 2. '26.
64. Annales de la société entomolog., Paris. 95. vol. '26. Nr. 1, 2.
65. Annales de la société Linnéenne de Lyon. Paris. Année 1925. N. S. t. 72.
- 65b. Societa retoromantscha Annales. XXXVII. Annada.
66. Annales de la société royale d'archéologie de Bruxelles.
67. Annales de la société royale zoolog. [et malacologique] de Belgique. Bruxelles. T. LVI. 1925.
68. Fehlt.
69. Annales de la société scientif. de Bruxelles. 50. Année. Tome 46. '26.
70. Annali dell'Islam da L. Caetani.
71. Annali di economia.
72. Annali di frenetria e scienze affini.
73. Annali di matematica pura ed applicata. Milano. 4. Serie. T. II. '24-'25.
74. Annali della R. Scuola normale superiore di Pisa.
75. Annals of archeology a. anthrop. London. vol. 11 u. 12. 1924/1925.
76. Annals of the Bhandakar Institute. Psona. Vol. VIII. pt. II. '16.
77. Annals of Botany. London. Vol. 39. 1925. Vol. 40. Nr. 157 Jan. '26; Nr. 158, April '26.
78. Annals of the British school at Athens. London.
79. Annals a. magazine of natural history. London. 9. séries. 16. vol. '25. 17. vol. '26. 18. vol. '26.
80. Annals [Am.] of mathematics.
81. Annals of mathematics. Princeton, N.-Y. Sec. Series. Vol. 26, 1-4. Vol. 27, Nr. 1-2, 3, 4. 1924-26.
82. Annales du service des antiquités de l'Égypte. Le Caire.
83. Annales of the Transvaal museum, Cambridge.
84. Année biologique, Paris. [Nur Referate enth., vorläuf. nicht berücks.]
85. Année psychologique, Paris. 26. A. '25.
- 85b. Année sociologique, Paris. '23/'24, erschien. 1925.
86. Annotationes zoologicae Japonenses. X. 21.
87. Annuaire de l'académie royale des sciences de Belgique. Bruxelles. 92. année. '26. 90. A., 1924; 91. A. 1925.
88. Annuaire des archives de Belgique. Roulers.
89. Annuaire astronomique. Bruxelles. Ab 1920: Annuaire de l'observat. royale.
90. Annuaire. Bulletin de la société de l'histoire de France, Paris. Année 1923 et 1924.
91. Annuaire de législation étrangère, Paris.
92. Annuaire de la législation française, Paris.
93. Annuaire international de statistique, La Haye.
94. Annuaire de l'institut de droit international, Paris.
95. Annuaire de l'instruction publique, Paris.
96. Annuaire de la société de littérature wallonne, Liège.
97. Annual of the British school at Athens, London. Nr. 26. Sessions 1923-25.
98. Anuario biografico del circolo matem. di Palermo. [Nur 1914 erschienen.]
99. Anuario do Collegio Pedr. II. Rio de Janeiro.

100. *Annuario della Regia scuola archeolog. di Atene e delle missioni italiani in Oriente* Bergamo.
101. *L'Anthropologie*, Paris. 35. vol. —36. vol. '26. Nr. 1-6
102. *American anthropologist*, New York. Vol. 27.
- 102b. *The Antiquaries Journal*, London. Vol. V. '25.
103. *Indian antiquary* Bombay.
104. *Nuova Antologia* Roma. 6. Ser. Vol. 239-44. Vol. 326, 327. 7. Serie. Vol. 248, 249. 1926. IV. V. VI.
- 104b. *Annuario della Università Cattolica del Sacro Cuore*. 1924-1925.
105. *Apulia*. Rivista di filologia, storia, arte. [Nur 1914, 1-3 erschien.]
106. *Arbeten utgifna emden stad olf Vilh. Ekman's Universitets fond.*, Uppsala.
107. Fehlt.
108. *Archaeologia or miscell. tracts rel. to antiquity*, London.
109. *Archeografa Triestino* edito per cura delle società del gabinetto di Minerva, Trieste.
- 109b. *Archief voor de geschiedenis van het Aartsbisdom Utrecht*. 52. Deel. 1/3. 1925.
110. *Nederl. Archief voor Kerkschiedenis*. N. S. Dl. '19.
111. *Archief, Nederlandsch, kruidkundig*, Amsterdam. 1922-1926.
112. *Nieuw archief voor Wiskunde*, Amsterdam.
- 112b. *L'Archiginnasio*. Vol. 19, 20. '24/'25.
113. *Architettura italiana*, Torino. 20. A. '25.
114. *Archives alsaciennes d'histoire de l'art*. Straßbourg.
115. *Archives de l'art français*, Paris.
- 115b. *Archives belges*. [Nur 1914, 1-7 erschienen.]
116. *Archives de biologie*, Paris.
117. *Archives italiennes de biologie*. Pisa.
118. *Archives d'études orientales*. Uppsala.
119. *Archives de la France monastique*. Revue Mabillon. II. Ser. 15. A. '25 cplt. Vol. 26-29. '24/'25.
120. *Archives marocaines*. Paris.
121. *Nouvelles archives des missions scientifiques*.
- 121b. *Archives de morphologie générale*, Paris. XV. '23.
122. *Archives du musée Teyler*. Harlem.
123. *Nouvelles archives du musée d'histoire naturelle*, Paris.
124. *Archives néerlandaises de physiologie de l'homme et des animaux*.
125. *Archives néerlandaises des sciences exactes et naturelles*, La Haye. Abt. A.
- 125a. do. Abt. B.
- 125b. do. Abt. C.
126. *Archives de physique biologique*. Paris.
127. *Archives de psychologie*, Genève.
- 127b. *Institut Grand-ducal de Luxembourg. Sect. des sciences naturelles etc. Archives*. Nouv. Sér. Année 1926. T. X. 1926.
128. *Archives des sciences physiques et naturelles*, Genève.
- 128b. do. Suppl. *Compte-rendu des séances de la soc. de phys. et d'histoire naturelle de Genève*.
129. *Archives des traditions populaires*, Suéd. Svenska Landsmal ock Svenska Folkl. 149-169. (1921-'25.)
130. *Archives de zoologie expérimentale et générale*, Paris. T. 65. '26.
- 130b. *Archivio per l'antropologia*. Firenze. 52. vol. '22. fasc. 1-4
131. *Archivio glottologico italiano*. Torino. Tome 19, fasc. 1. 1923-'25.
132. *Archivio italiano di psicologia*, Torino. Vol. IV, 1-4. '25.
133. *Archivio italiani*. Napoli.
134. *Archivio paleografico italiano*. Roma.
135. *Archivio per l'Alto Adige*.
136. *Archivio per l'antropologia e la etnologia*, Firenze.
137. *Archivio per la storia ecclesiastica dell'Umbria Foligno*.
138. *Archivio Muratoriano*, Citta di Castello.
139. *Archivio della R. Società romana di storia patria*. Roma
140. Fehlt.
141. *Archivio storico della Calabria*, Napoli.
142. *Archivio storico delle prov. di Salerno*.
- 142b. *Archivio storico italiano*, Firenze. Ser. VII. Vol. 3, 1.
143. *Archivio storico Lombardo*, Milano. Serie VI. Anno 52. Nr. 1, 2.
144. *Archivio storico Messinese*, Messina.
145. *Archivio storico per la città di Lodi*, Lodi.
- 145b. *Archivio storico siciliano*, Palermo. Nuova Ser. Anno 46.
146. *Archivio storico per la Sicilia orientale*. Catania. II. Serie. Anno I. Fasc. 1-3. '26.
147. *Archivio storico per le province napoletane* pp. a. c. della soc. di storia patria, Napoli.
148. *Archivio storico Sardo*, Cagliari.
149. *Archivio storico per le provincie Parmensi*, Parma.
150. *Archivio storico Pratese*, Prato. Vol. V, 1-4. '24-'25.
- 150b. *Archivio Veneto Tridentino*. Vol. 7 u. 8 u. 9. '25.
151. Fehlt.
- 151b. *Archivos de la universidad de Buenos Aires*. II. T. II. 1.
152. *Archivos de la asociacion Peruana*. Lima.
153. *Archivos do Museu nacional do Rio de Janeiro*.
154. *Archivum Franciscanum historicum*.
155. *Archivum Romanicum*, Genève. IX. '25.
156. *Arethuse*, Paris.
157. *Argus des revues*.
158. *Arkiv för botanik*, Stockh. Vol. 19-21. '24-'27.
159. *Arkiv för Kemi*, Stockholm. Vol. IX. '24-'26.
160. *Arkiv för Kemi, mineralogi och geologi*, Uppsala. Vol. VIII. '21-'23
161. *Dansk botanisk Arkiv*, København.
162. *Arkiv för matematik, astronomi och fysik*, Stockholm. Vol. 18 u. 19.
163. *Arkiv för Nordisk filologia*. Lund. Vol. 41 = N. F. 37. '24-'25. — 43. vol. = N. F. 39. '26.
164. *Arkiv för zoologie*, Uppsala. Vol. 15. '22/'24 — vol. 18. ('27.)
165. *Arkiv för Zoologi*, Stockholm. Bd. 18. '26/'27.
166. *Göteborgs offentliga Boksamlingar* *Arsberättelser*, Göteborg.
167. *Arsberättelse Humanistika Vetenskapsamfundet i Lund*. 1925/'26.
168. *K. Bibliotheket Arsberättelse*, Stockholm.
169. *Kgl. Svenska Vetenskapsakademien Arsbok*, Stockh.
170. *Uppsala Univ. Biblioteks Arsberättelse*, Uppsala.
171. *Arsbok Societas Scient. Fennica*, Helsingf. Vol. 1/2. 1922/'23 — 1924/'25. u. vol. 4. 1925/'26.
172. *Svenska Linnésells kapets Arsbok*, Uppsala. Arg. 6-8.
173. *Arsskrift*, Göteborg, Höga-kolas. Vol. 30/31.
- 173b. *Uppsala Universitets Arsskrift* 1926. Bd. 1, 2.
174. *Kyrkohistorisk Arsskrift*, Uppsala.
175. *Art a. Archeology*, Baltimore.
- 175b. do. Suppl. *Bulletin of the Archaeolog. instituts of America*.
176. *Art in America*. Vol. 13 u. 14. '25.
177. *Art Studies*, Princeton.
178. *Arte Español*, Madrid.
179. *Arte*. Rivista bimestrale di storia dell'arte, Roma.
180. *Arts et archéologie Khmers*. II. 1924-'25.
181. *Asia Publishing Co. oriental series*, London.

182. *Astronomiska Fakttagelser*, Stockholm.
183. *Astrophysical journal*.
184. *Atene e Roma*, Firenze. N. S. V. u. VI. '24-'25.
185. *Athena*. T. 38. 1926.
- 185b. *Atlantic Monthly*, New York.
186. *Atti della R. Accademia dei fisico critici in Siena*. Ser. X. Vol. 1. Nr. 1-9.
187. *Atti della R. Accademia Gioenia di scienze naturali*, Catania.
- 187a. *Atti d. R. Acad. dei lincei Anno 322-24. Serie VI. Memorie scienze fisiche*. 1, 2. 1925-1927.
- 187b. *Atti delle Reale Accademia delle scienze di Torino*. 61. vol. 1925-'26.
188. *Atti della Fondaz. scient. Cagnola*.
189. *Atti della società Toscana di scienze naturali*, Pisa.
190. *Atti e memorie delle r. Accad. Virgiliana di Montova*.
191. *Atti del reale Istituto Veneto*. Venezia. 84. vol. '24-'25. 85. vol. I. II. '25-'26, cpl. 86. vol. Nr. 4-6.
192. *Atti e memorie della R. Deputazione di storia patria per le provincie della Marche, Ancona*.
193. *Atti e memorie delle r. deputazione di storia patria per le provincie di Romagna*, Bologna. Serie IV. Vol. 14, 15, 16, fasc. 1-3. '25/'26.
194. *Atti e memorie della r. deputazione di storia patria per le provincie Modenesi*, Modena. Serie VII. Vol. 1-3.
195. *Atti et memoire della deputazione ferrarese di storia patria*, Ferrara.
196. *Ausonia*, Roma. [Nur '13-'21 erschienen.]
197. *Austrasie*, Metz.
- 197b. *Avhandlingar utg. av Alt-Norske Videnskaps Akademi i Oslo*. I. Matem.-naturv. Kl. '25.
- 197c. *do. II. histor.-filol. Kl.* '25.
198. *Babylonica*, Paris.
199. *Beiträge. Ukrain. Sevčenko-Gesellsch. Bibl. Com.*
200. *Bergens Museums Skrifter*.
201. *Berichte d. wissensch. Forschungsinstituts Odessa*. I. '24. II. '25/'26.
202. *Bessarione*, Roma.
203. *Biblica*, Rom. VI. 1925.
204. *Biblical world*, Chicago. 1921 fortgesetzt im *Journal of religion*.
205. *La Bibliofilia*. Firenze. [s. 209b.]
206. *Bibliografia general española etc.*
- 206b. *Bibliographia genetica*. Deel I-III. Haag. '25-'27.
207. *Bibliographie de Belgique*. Bruxelles.
208. *Bibliographie de la France*, Paris.
209. *Bibliogr. des puits et des sondages*.
- 209b. *La Bibliofilia*. Firenze. Anno XXVII. 1925/'26. Vol. 27.
210. *Biblioteca dell' Archiginnasio*. Bologna.
211. *Bibliotheca Buddhica*. St. Petersburg.
- 211b. *Istorijska Biblioteka*. Kn. 1. '24. Zagreb.
212. *Bibliotheca rhaeto-romana*, Zürich.
213. *Bibliothèque des écoles françaises d'Athènes et de Rome*. Paris. Fasc. 128, 1, 2, 129, 130. '25.
214. *Bibliothèque de la faculté de philosophie et lettres de l'université de Liège*.
215. *Bibliothèque géol. de la Russie*.
216. *Bibliothèque d'histoire contemporaine*. Paris.
217. *Bibliothèque de l'école des chartes*. Paris. 86. vol. '25.
218. *Bibliothèque de l'école des hautes études*. Paris. Science histor. 247. fasc.
- 218b. *Bibliothèque de la Revue de littérature comparée*. 13. vol. 19. vol., 21., 23-25. vol.
219. *Bibliothèque universelle et Revue de Genève*. 1925 vorläufig nur Jan.- u. Juliheft erlangt.
220. *Bibliothèque de philosophie contemporaine*. Paris.
- 220b. *Bibliothèque de philosophie expérimentale*. XI et XII. Paris. '21-'26.
221. *Bibliothèque de vulgarisation, s. Annales du musée Guimet*.
222. *Bidrag till kännedom of Finlands natur och folk*. Helsingfors. Vol. 80. 1921-'26.
223. *Bijdragen en mededeelingen von het histor. Genotschap*. Amsterd.
224. *Bijdragen tot de taalland en volkenkunde v. Nederl. Indië*. Deel 82. Haag.
225. *Bijdragen voor nederlandsche geschiedenis en oudheidkunde*. Haag. 6. R. Dl. 1-5, 1924-'27.
- 225b. *Bilychnis*. Roma. 26. vol. '25. II. Semester. 27. vol. '26. I. Semester.
- 225bb. *Bilychnis Quaderni*. 1-5, 7-12. 1921-'22.
- 225c. *Biological bulletin of the marine biological laboratory*. Woods-Hole, Mass.
226. *Biometrika* Cambridge.
- 226b. *Blackwood magazine*. London. 219. vol. Jan.-June '26.
227. *Het Boek*. Haag. XIII-XVI. '24-'27.
228. *Bogens Verden*. København. VII-IX. 1925-'27.
229. *Boletim da Sociedade de geographia de Lisboa*.
230. *Boletim do Museu nacional do Rio de Janeiro*. Vol. 2.
231. *Boletín de la Academia nacional de Ciencias en Córdoba*.
232. Fehlt.
233. *Boletín del cuerpo de ingenieros de minas del Peru*, Lima.
234. *Boletín del Instituto geológico de España*. Madrid.
- 234b. *Boletín del ministerio de obras publicas de la provincia de Buenos Aires*. La Plata. A. I. 1. '27.
235. *Boletín oficial de la secretaría de agricultura*. Habana.
236. *Boletín oficial de la Sociedad mexicana de geogr. e estadística*.
237. *Boletín. Secretaría de Industria, Comercio y Trabajo Departamento de Exploraciones y Estudios geológicos Instituto geol. de Mexico*.
238. *Boletín de la secretaría de educación pública Mexico*. VI. 3. März '27.
239. *Bollettino d'arte del ministero della P. Istruzione*. Roma.
240. *Bollettino di bibliografia e storia delle scienze matematiche*. Torino.
241. *Bollettino dell'Istituto di diritto romano*. Roma.
242. *Bollettino delle pubblicazioni italiane ricevute per diritto di stampa*. Firenze.
243. *Bollettino della R. Deputazioni di storia patria per l'Umbria*. Perugia.
244. *Bollettino di filologia classica*. Torino. 32. A. 1-11.
245. *Bollettino di matematica*.
246. *Bollettino della reale comitato geologico d'Italia*. Roma.
247. *Bollettino della società Pavese di storia patria*. Pavia.
248. *Bollettino della società zoologica Italiana con Sede in Roma*.
249. *Bollettino storica della svizzera Italiana*. Bellinzona.
250. *Bollettino storica per la provincia di Novara*.
251. *Bollettino storica Piacentino*. Piacenza.
252. *The Brain*. London. Vol. 47 u. 48.
- 252b. *British chemical abstracts*. '26. [Nur etwaige Buchrezens. ber.]
253. *British school of archeology in Egypt. Egyptians research account*. London.
- 253b. *Brooklyn institute of arts a. sciences. Brooklyn Museum Science Bulletin*. Vol. III. Nr. 3 u. 4. 1925.
- 253c. *Buletinul comisiunii monumentator istorice*. 1925. Bucarest.
- 253e. *Bulletin et Annales de la société entomologique de Belgique*. 65. u. 66. vol. '25, '26.

254. Académie royale de Belgique. *Bulletin de la classe des lettres et des sciences moral. et polit.* Bruxelles.
255. Académie royale de Belgique. *Bulletin de la commission royale d'histoire.* Bruxelles.
256. Académie royale de Belgique. *Bulletins de la classe des beaux-arts.* Bruxelles.
257. Académie royale d'archéol. de Belgique. *Bulletin.* Anvers.
258. Bulletin of the American math. Society. Lancaster. 31. vol. '25.
259. Bulletin of the American Museum of Natural History. Vol. LV. 1926. New York. 1926.
260. Bulletin of the Archaeological institute of America. N.-Y.
261. Bulletin d'Archéologie et d'histoire Dalmate.
262. Ministère de l'instruction publ. et des beaux-arts. *Bulletin archéolog. du comité de travaux histor.* Paris.
263. Bulletin de l'art ancien et moderne. Suppl. zur Revue de l'art anc. et mod. Paris.
264. Bulletin de l'association des bibliothécaires. Paris. 19.A. '25.
- 264b. Bulletin bibliogr. et pédagog. du musée belge. 29. A. t. 29. 1925.
265. Bulletin biologique de la France et de la Belgique. Vol. 59.
266. Biological Bulletin of the Marine Biological laboratory. Lancaster, Pa.
267. University of California Publications. Lick Observatory. *Bulletin.* Berkeley.
268. Cambridge university Press. *Bulletin* Cambridge. [Nichts Geign. enthalt.]
269. Bulletin Canada Departm. of mines. geol. Survey Bulletin. Ottawa.
270. Department of commerce a. labour. *Bulletin of the bureau of standards.* Wash.
271. Bulletin de l'école française d'extrême-Orient. Hanoi. 24. vol. '25.
- 271b. Bulletin du comité géolog. 1921. Leningrad erschienen. 1925.
272. Bulletin de la commission géolog. de la Finlande. Helsinki.
273. Bulletin des commissions royales et d'archéol. Bruxelles.
274. Bulletin de correspondance hellénique. Paris. 49. A. Jan.-Juin '25.
275. Univers. of California publications. *Bulletin of the Departm. of Geology.* Berkeley.
276. Bulletin du dictionnaire, général de la langue wallone. Liège. 14. A. '25. Nr. 1-2.
277. Univ. of Illinois. *Bulletin-Engineering experiment station.* Urbana.
278. Bulletin de la faculté des lettres. Strasbourg. 4. A. '25/'26. Fasc. 1/2
279. Bulletin of the geological institution of the Univ. of Uppsala.
280. Bulletin of the geological society of America. N.-Y.
281. Bulletin of the U. S. geological survey. Wash.
282. Bulletin Harvard College Observatory. Cambridge, Mass.
283. Bulletin d'histoire écon. de la révolution. Paris.
284. Bulletin histor. et scientifique de l'Auvergne. Clermont-Ferrand.
285. Bulletin of the imperial earthquake investigation committee. Tokyo.
286. Bulletin de l'institut franç. d'archéol. orientale du Caire. T. 23 u. 24. 1. '24. T. 25 u. 26. '25 u. '26.
287. Bulletin international de l'Académie polonaise des sciences et des lettres Cracovie. Cl. des sciences mathém. Abt. A. 1925-'26. Mai-Juni, Okt.-Dec.
- 287a. do. Abt. B. 1925 u. '26 Mai-Juillet.
- 287aa. do. Résumés. '25.
- 287b. do. Classe de philol. 1923. [Erschien. '26].
- 287c. Bulletin intern. du travail.
288. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Oversigt over det Forhandlinger. *Bulletin.* Kjøbenhavn.
289. Bulletin, Laboratory, Oberlin College.
290. Bulletin de l'institut international de statistique. La Haye.
291. Bulletin de l'Institut national genevois. Genève.
292. Bulletin de l'institut des recherches biologiques de la station biolog. de l'université de Perm. Perm.
293. Bulletin de l'institut scientif. de St. Petersbourg de l'institut Leshaft. [?]
294. Bulletin et mémoires de la société d'anthropologie de Paris. VII. Série IV-VI. '23-'25.
295. Bulletin et mémoires de la soc. botanique de France.
296. Bulletin mensuel de l'académie des sciences et lettres de Montpellier.
297. Bulletin mensuel de la société de législation comparée. Paris.
298. Bulletin mensuel de l'observatoire météorol. de l'Univers. d'Upsal. Upsal.
299. Bulletin of Metropolitan museum of Art. New York. XX, 1-12. '25.
300. Minnesota geolog. survey. *Bulletin.* Minneapolis.
301. Univ. of Minnesota. Agricultural experiments station. *Bulletin.* Minneapolis.
302. Univ. of Minnesota. *Bulletin* Minnesota School of mines. Minneapolis.
303. Bulletin monumental. Paris. 84. vol. Fasc. 3/4. '25. [1/2 fehlt.]
304. Bulletin du musée histor. de Mulhouse. Mulhouse.
305. Bulletin du musée national d'histoire naturelle. Paris.
- 305b. Museum of Fine Arts *Bulletin.* Vol. XXIII. Nr. 135, Febr. 1925-Nr. 140, December 1925 Boston, Mass.
306. Bulletin of the Museum of comparative Zoology. Camb. Mass. 66. vol. Nr. 2. Febr. '25. 67. vol. Nr. 1-9, '25.
- 306b. Bulletin of the U. S. National museum. 129. vol.
307. American Museum of natural history. *Bulletin.* N.-Y.
308. Abstract Bulletin of the Nela Research Laboratory National Lamp works of General Electric Co. Cleveland, Ohio.
309. Bulletin of the New York Public Library. N.-Y.
310. Lowell Observatory. *Bulletin.* Cambridge.
311. Bulletin philol. et historique du comité des travaux histor. et scientif. Paris.
312. Académie roumaine. *Bulletin de la section scientifique.*
313. Comité des travaux histor. et scient. *Bulletin de la section de géographie.* Paris.
- 313b. Bulletin of the school of education, Indiana University. I. 3, 4, 6. II. 1. Bloomington, Ind.
314. Bulletin of the school of oriental studies. London. IV. 3.
315. Seismological Bulletin Batavia Observatory, Java.
316. Bulletin des sciences mathém. et astron. mensuel. 2. Ser. 50. vol. '26. Jan.-Okt.
317. Bulletin scient. de la France et de la Belgique.
318. Bulletin des séances de la société des sciences de Nancy, Paris.
319. Bulletin de la section de géographie.
- 319b. Bulletin de la section scientifique de l'académie roumaine. 19. vol. '24/'25.
- 319c. Bulletin du service géol. de l'Indochine.
320. Bulletin. Smithsonian Institute Bureau of American ethnology.
321. Bulletin de la société des anciens textes français.
- 321b. Bulletin de la société archéol.

- log. d'Alexandrie. Nr. 21, Nouv. Série. VI. 1. '25.
322. Bulletin de la société botanique de France. Séances. Paris. 2. série. Vol. 17. 1925 u. 73. vol. 5. Sér. 2. 1926.
323. Bulletin de la société chimique de France. Paris.
324. Bulletin de la société entomologique de France. Paris. '24, '25, '26.
325. Bulletin de la société d'études scientif. d'Anger.
326. Bulletin de la société géologique de France. Paris. 4. sér. 25. vol. '25. Nr. 1-8.
327. Bulletin du société geol. de St. Pétersbourg.
328. Bulletin de la société d'histoire du protestantisme. 74. A. '25.
329. Bulletin de la société italienne pour les études de droit industriel, Rome.
330. Bulletin de la société de linguistique de Paris. Paris. 27. vol. Fasc. 1, 2. '25. (Nr. 79).
331. Bulletin de la société de littérature wallone. Liège.
332. Bulletin de la société mathématique de France. T. 53. Fasc. 1/2. '25.
333. Bulletin de la société nation. des antiquaires de France. Paris. 1925. [Nur selbst. Aufsätze.]
334. Bulletin de la société naturelle des Ardennes. Charleville.
335. Bulletin de la société neuchâtoise de géogr.
336. Bulletin de la société physico-math. de Kasan. 1924-'25. I. 24 u. 25.
337. Bulletin de la société royale de botanique de Belgique. Bruxelles. T. 53. Fasc. 1. '14. T. 57 et 58. epl. 1925. — 73. vol. '26, Nr. 1-6. [?]
338. Bulletin de la société des sciences naturelles de l'ouest de la France. Nantes. 35. A. '25. Fasc. 1-4.
339. Bulletin de la société scientifique et médicale de l'ouest Rennes. 1923 erloschen.
340. Bulletin de la société vandoise des sciences naturelles. Lausanne. 56. vol. Nr. 216. 1925.
341. Bulletin de la société zoologique de la France. Paris. 50. vol. '25.
- 341b. Bulletin Sredne tezietskogo Gosudarstvennogo Universiteta. = Bulletin de l'université de l'Asie centrale Tashkent. Livr. 1-11. 1923-'25.
342. Bulletin. State of Illinois department of registration and education. division of the Natural history Survey.
343. Fehlt.
344. Conseil permanent international pour l'explorat. de la mer. Bulletin statist. du pêches maritimes des pays du nord. Copenhagen. Vol. 12. [Nicht weiter berücksichtigt.]
345. Bulletin of the Tokio chamber of commerce.
346. Bulletin of the Torrey Botanical club. Lancaster Pa. 53. vol. '26.
347. Bulletin uitg. door den Nederl. oudheidkundigen Bond. Amsterdam. Ab 1921: Oudheidkundig Jaarboek.
348. Bulletin. University of California publications astronomy Lick Observatory Bull.
349. Bulletin of the University of Kansas. Lawrence.
350. Bulletin of the Univ. of Kansas vol. 26. Science Bullet. Vol. 15. Nr. 1-6. '25.
351. Bulletin. University of Minnesota Agric. Exp. Station.
352. Bulletin. University of Minnesota. Geolog. survey.
353. Bulletin. University of Minnesota. Minnesota school mines Experiment Station. Minneapolis.
354. Bulletin. University of Missouri. Library Series.
355. University of Illinois. Bulletin. Urbana, Illinois.
356. Smithsonian Inst. of natural history Bulletin. Wash.
357. Smithsonian institution Bureau of American ethnology. Bulletin. Washingt.
358. Bullettino di archeologia e storia Dalmata. Spalato.
359. Bullettino della commissione, archeologica comunale di Roma.
360. Bullettino delle R. Deputazione Abbruzzese di storia patria. Aquila.
361. Fehlt.
362. Bullettino dell'Istituto storico italiano. Roma.
363. Bullettino dell'Istituto di diritto romano. 34. A. Fasc. 1-6. '25.
364. Fehlt.
365. Bulletins et mémoires de la société d'anthropologie de Paris. Paris.
366. Bullettino nuovo di archeologia cristiana.
367. Bullettino di paleontologia italiana. Parma. 1925.
368. Bullettino Pisano d'arte. Pisa.
369. Bullettino senese di storia patria A. XXXII. '25. Fasc. 1/2.
370. Bullettino della società botanica italiana. Firenze.
371. Bullettino della società Dantesca.
372. Bullettino storico Pistoise. Pistoia. A. XXVII.
373. Bureau international du travail. Bulletin officiel. Genf. '25.
- 373a. do. Revue. XIII u. XIV. '26.
- 373b. do. Informat. sociales. Vol. 17. '26. Vol. 19. '26. [18 fehlt].
374. Bureau. Missouri of geology a. mines.
375. Burlington Magazine of connoisseurs. London. 47. vol. '25. II.
376. Butlletí de dialectologia catalana. Barcelona. [s. Publicacions del institut d'estudes catalans.]
377. Byzantion. Paris-Liège. II. '25.
- 378-379. Fehlen.
380. Byzantis.
381. Cahiers d'archéologie et d'histoire d'Alsace. Strasbourg.
382. California Academy of science. San Francisco.
383. Camden Society.
384. Le canoniste. Paris. Nouv. Série. 47. t. '25, 1-12.
385. Carmina Hoeufftiana. Amsterdam.
386. Carnegie endowment for international peace Yearbook. Washington.
387. Carnegie institution of Washington. Annual report of Director of Mount Wilson Observatory.
- 387a. Carnegie instit. of Washington. Mount Wilson observatory Communications to the National academy of sciences. Nr. 95. 1925.
388. Casopis musea Kralovstvi ceskeho. Prag. Rocnik 99-100.
389. Catholic University of America studies. Washington.
390. La Cellule. Liège.
391. Century. London.
392. Nineteenth century a. after. London. 98. vol. '25. July to Dec.
393. Ceylon antiquary a. literary register. Ceylon.
394. Ceylon journal of science. Colombo B. Zoology.
395. The Numismatic Chronicle. London. 5. series. vol. 5 u. 6. '25, '26.
396. Chronika Byzantina. Petrograd.
397. Il nuovo Cimento. Bologna. N. S. II. '25. III. '26.
398. Circular. Univ. of Illinois. Agric. College.
399. La Civiltà cattolica. Roma.
400. Classical philology. vol. 21. '26. Nr. 1.
401. Classical Quarterly. London. Vol. 20. '26, Nr. 1.
402. Fehlt.
403. Collection linguistique, p. p. la société de ling. Paris.
404. Collections, Smithsonian Miscellaneous. Wash.
405. Columbia University indo-iranian Series. N.-Y.
406. Commentationes — human. Litterarum Societas Scient. Fennica. I.

407. *do. phys. mathem. I-III.*
 408. *do. Biologicae. I.*
 408b. *Commercial Art. London. 1926. Vol. I. Nr. 1-2.*
 409. *Carnegie institution of Washington. Mount Wilson Solar observatory Communications to the National Academy of sciences. Wash.*
 410. *F. F. Communications edit. for the Folklore Fellows Helsinki. XVIII. 1-2. XIX, XXI. 1-2.*
 411. *Communications to the National Academy of sciences. Wash.*
 412. *Communications from the physical laboratory of the University of Leiden.*
 413. *Compte rendu sommaire des séances de la soc. géol. de France. Paris. 1925.*
 414. *Compte-rendus des séances de la société de physique et d'histoire naturelle de Genève.*
 415. *Academies des sciences morales et politiques. Compte-rendus des séances et travaux. Paris.*
 416. *Comptes rendus hebdomadaires des séances de la société de biologie. Paris. T. 92 u. 93. '25. I, II. T. 95. '26. II.*
 417. *Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris. 180. vol. '25. I. Jan.-Mars. 181. vol. '25. II. 182. vol. '26. I. [p. 1-229.]*
 418. *Académie des inscriptions et belles lettres. Comptes rendus des séances. Paris. '25. '26.*
 419. *Congrès géologique international.*
 420. *Comptes-rendus de l'académie des sciences de Russia. Leningrad.*
 421. *Fehlt.*
 421a. *Il concilio. Foligno. I, II. '23. '24.*
 421aa. *Concordia Calendar a Christian Annal for 1927. Chicago. III.*
 421b. *Consell, I., de chimie. Rapports et discussions. '25. I, II.*
 422. *Contemporary review. 128. vol. '25. [Jedenf. Juli-Dez.] 129. vol. Jan.—June '26. 130. vol. Juli—Dec. '26.*
 423. *Contribucion al estudio de las ciencias fisicas y matematicas. La Plata. [S. ev. Publicaciones de la Facultad de ciencias fisicas.]*
 423b. *Contributions from the Biological Laboratories in the Princeton University. Princeton University Presse. N.-Y. Vol. VII. 1925.*
 424. *Contributions Brooklyn. Inst. of Arts a. Sciences.*
 425. *Contributions to economie geology.*
 426. *Contributions from the Mount Wilson Observatory Carnegie Inst. of Wash. Nr. 284, 285, 297, 298, 299.*
 427. *Contributions from the physical Laboratory of the University of Michigan.*
 428. *Contributions from the Princeton Univ. Observatory.*
 429. *Contributions from the U. S. National Herbarium. Washington. Vol. 20, p. 14. Vol. 24, p. 6 u. 7. Vol. 25. '25.*
 429a. *Coptica. I, II. '22, '25.*
 429b. *La Cultura. Rom. V. oplt. '25/'26.*
 430. *Cuneiform texts from Babylonian tablets in the British museum.*
 431. *Curtis botanical Magazine, London.*
 432. *Danske Studier. Kobenhavn. 1923-'26.*
 433. *Dawes. Bern, Paris, Lo, Genf, New York.*
 434. *Délégation en Perse. Annales d'histoire naturelle*
 435. *Delegationen Perse. Mémoires.*
 436. *Detroit educational bulletin. Detroit.*
 437. *Dial. Camden, New York. 79. vol. Nr. 1-6. '25, July-December.*
 438. *Didaskaleion. Torino. '23-'25. N. S. A. I-III. '23-'25.*
 439. *Dietsche warande en Belfort. 26. u. 27. J.*
 439b. *Literary digest. New York.*
 440. *Digesto italiano. Torino.*
 440a. *Dissertationis Theolog. Universitas Cathol. Lovaniensis. Series II. Tome. 11, 12, 13 u. 16.*
 440b. *Drawing and Design. London. Vol. I. 1926. Nr. 1-2.*
 441. *Dublin Review. 89. year. 179. vol. '26. 180. vol. '27. I.*
 442. *Echos d'Orient Paris. Constantinople.*
 443. *Eclogae geologicae Helvetiae. 19. B. '25/'26.*
 444. *Economica, London. Nov. '25. Nr. 15.*
 445. *Economist.*
 446. *Economiste roumain. Bucarest.*
 447. *Edda. Nordisk Tiosdrift for Litteraturforskning. J. 12 = vol. 23, 24 ('25/'26). J. 13 = vol. 25, 26 ('26).*
 448. *Edinburgh Review. London. 243. vol. '26.*
 449. *Edinburgh University Calendar. Edinburgh.*
 450. *Ancient Egypt. London u. N.-Y.*
 451. *Egypt exploration fund memoir a. Oxyrhynchus papyri.*
 452. *Egyptian research account. London.*
 453. *English historical review. 41. vol. Nr. 161, 162.*
 454. *English studies. Amsterdam.*
 455. *Eos. Commentarii Soc. phil. Leopoli.*
 456. *Epeteris, Epistemanike. Athen.*
 456b. *Epeteris Hetaireiras Byzantion spudon. II. '25.*
 457. *Ephemerides liturgica Roma. 40. vol. '26.*
 458. *Ephemeris, the American a. nautical almanac. '24.*
 459. *Ephemeris archaeologica Athen.*
 460. *Epigraphica Indica Calcutta. Vol. 18. '25. fasc. 1. u. 2.*
 461. *Eranos. Göteborg.*
 461a. *Essays by Divers Hands. Being the Transactions of the Royal Society of Literature of the United Kingdom. New Series. Vol. VI. London.*
 461b. *Essays in applied psychoanalysis by E. Jones, London. [s. ev. nächste Nr.]*
 461b. *Etudes a. l'art de tous les pays. Strasbourg. Vol. 1-3, 4-6. [s. ev. vorhergehende Nr.]*
 461c. *Etnolog. Glasnik Kr. Etnogr. Muzeja o Ljubljani. LaRevue du Musée ethnogr. royal a. Ljubljana. Leto 1. '26/'27.*
 462. *Etudes Franciscaines. Paris. T. 38. '26.*
 462b. *Etudes d'histoire et de philosophie religieuse. p. p. l'université de Strasbourg. 13. vol. u. fasc. 8 u. 9.*
 462bb. *Etudes italiennes. V. '23. VIII. '26.*
 462c. *Etudes de philosophie médiévale. Paris. Vol. 1-8.*
 462d. *Eurasia septentrionalis antiqua. II. Bulletin et mémoires etc. Helsingfors. '26.*
 463. *Europe. Paris. Vol. 9 u. 10.*
 464. *Exlibris. American Library. Paris. I, II. 1923, 1924 u. 1925.*
 465. *Exploration géologique dans les régions aurifères de la Sibérie. Petrograd.*
 466. *Expositor.*
 467. *Expository times.*
 468. *Meteorologiska Fakttagelser i Sverige. Uppsala u. Stockholm.*
 469. *Fataburen. Stockholm. 1922-1926.*
 470. *Fennia. Bulletin de la soc. de géogr. de Finlande. Helsingfors. Vol. 44-46.*
 471. *Finanstidende. Kobenhavn. Vol. 10.*
 472. *Flume.*
 472b. *The Fleuron. London. V. 1926.*
 473. *Flora og Fauna. Kobenhavn. 1926-'27.*
 473b. *Il folklore Italiano Napoli. I. fasc. 1-4. '25.*
 474. *Fonti per la storia d'Italia. Roma. Vol. 58, 59.*
 475. *Foreign affairs.*
 475b. *Forfatter-Tidende Nordisk. J. 2-8. 1921-27.*
 476. *Geologiska Föreningens För-*

- handlingar. Stockholm. Vol. 47-49. '25-'26.
477. **Förhandlingar** Upsala Literareforening. Stockholm N. F. 29-32.
478. **Förhandlingar i** Videnskaps selskapet i Kristiania.
479. **Fornvännen**. Stockholm. Vol. 21.
480. **Fortnightly review**. Ed. by Courtney. Vol. 118. New Series. '25. July to Dec.
481. **Freeman**. New York.
- 481b. **The Friend**. London. 1925.
482. **Fundamenta Mathematicae**. Warschau. T. V-VIII. u. X.
483. **Gaeckwad's oriental Series**. Baroda.
484. **The Botanical Gazette**. Chicago. 79., 80. u. 81. vol. '25. '26. I
485. **Gazzetta chimica italiana**. Roma. 55. vol.
- 485b. **Gedenboek** angeboda an D. F. Scheurter. Gravenh. Nijhoff. '25.
486. **Gelre**. Bijdragen en mededeelingen. Arnhem. Dl. 30.
487. **Generalsammandrag** över bevilnings av gifterna för särskilda formåner och rättigheter. Stockholm.
488. **Genetica**. Haag. Deel. 7-9.
- 488a. **Genetics**. Vol. 10, 11. ('25-'26.)
489. **Genova**.
490. **Geografia**. Novara. T. XIII. 1925. 1-6. epl.
491. **La Géographie**. Paris. 44. vol. '25.
492. **Gibb memorial series**. London.
493. **Glds**. Amsterdam. 90. J. Dl. 1-4. 91. J. Dl. 1-3.
494. **De indische Glds**. Amsterdam. Vol. 48. I. II. Vol. 49. I.
495. **Nuovo giornale botanico italiano**. Firenze. N. S. 33. vol. '26.
496. **Il Giornale Dantesco** Firenze. 8. A. '25. 1-4.
497. **Giornale della libreria**. Milano.
498. **Giornale di matematiche di Battaglini** per il progresso degli studi nelle università italiane. Napoli.
499. **Giornale della società asiatica italiana**. Firenze. N. S. I. fasc. 1. '25.
500. **Giornale storico della letteratura italiana**. Torino.
501. **Giornale storico della Lunigiana**. La Spezia.
502. **Glas**. Beograd.
503. **Glasgow university calendar**. Glasgow.
504. **Globen**. Stockholm. 1922-1925.
505. **Groningen**. J. 5-10.
- 505b. **Handbook of Canada**. Toronto. 1924.
506. **Handelingen en mededeelingen van de Maatschappij d. Ne-**
- derlandsche Letterkde. te Leiden. 1924/'25, 1925/'26.
- 506b. **Ingeniörs Vetenskaps Akademien Handlingar**. Stockholm. Vol. 54-56. 1926-'27.
507. **Handlingar**. Kgl. Vitterhets histoire och antikvitets akademien.
508. **Göteborg's kungl. vetenskaps och Vitterhets Samhällis Handlingar** Fj. följden. 21-22. Bih. 44.
509. **Handlingar**. Kungl. Svenska Vetenskaps akademien.
510. **Handlingar**. Kgl. Vitterhets histoire och antik. Akad.
511. **Handlingar rörande Sveriges histoire**. Stockholm.
512. **K. Biblioteket: Handlingar**. Stockholm.
- 512b. **Harvard college University. Bulletin**. Nr. 816-817. '25.
513. **Harvard Law Review**. Cambridge, Mass. Vol. 39. '25-'26.
514. **Harvard psycholog. studies**. Cambridge, Mass.
515. **Harvard theologicial review**. N.-Y.
516. **Hatkufa**.
- 516b. **Hebrew Union College annual** Cincinnati, Ohio. III. '26.
517. **Helsingfors Universitetsbibliothekets Skrifter**. Helsingfors.
- 517b. **Hereditas**. Genetiskt Arkiv. V-VII. '24-'26. Lund.
518. **Hermathena**.
519. **Hesperis**. Archives Berbères. Paris. V. '25.
520. **Hibbert Journal**. '24. vol. '25/'26.
- 520b. **Hilgardia Journal of agricultural science**. Berkeley, Calif. I. 1925. Nr. 1-13.
- 520c. **Current History**.
521. **History Natural**. N.-Y. Vol. XXV. 1925.
522. **Kongelig Dansk Hofog Statkalender**. København.
523. **Horae semiticae**.
524. **Humanistiska Vetenskaps samfundets. Skrifter** Lund.
- 524b. **Jaarboek**, oudheidkundig 3. Serie van het Bulletin van den Nederlandschen oudheidkund. Bond. 5-7. J. Utrecht.
525. **Jaarboek d. Koninklijk Akad. van Wetenschappen**.
526. **Jaarboek van het koninkl. Nederl. Genotschap voor Munt-en Penningkunde**. IX-XIII. '26.
- 526b. **Jaarboek van het mijn wezen in Nederlandsch-Indie**. '25. Verhandelingen.
527. **Jaarboek v. Rijks-Univers. de Groningen**. Gron.
528. **Jaarboek der Rijks-Universiteit de Leiden**.
- 528b. **Jaarboek der Sint Radboud-**
- Stichting. III. '26. Nijmegen. '26.
529. **Jaarverslag van den topograf. Dienst in Nederlandsch-Indie**. Batavia.
530. **Jahrbuch d. norw. meteorol. Instituts**. Christiania.
531. **Jakttagelser astronomiska och undersökningar a. Stockholm. observatorium**.
532. **Jakttagelser**. Meteorologiska i Sverige. Stockh.
533. **Janus Archives Intern. pour l'histoire de la médecine et la Géographie médicale**.
534. **Ibis. Quart journal. of ornithol.** London. XII. Ser. II. '26.
- 534a. **Illustrated London News**. London.
- 534b. **L'illustration**. Paris.
- 534c. **Independant**, the. Concord. N.-H.
535. **Indian Ephemeris**. Madras.
536. **John Hopkins University circular**. N. S. 1925. Baltimore.
537. **John Hopkins Univ. Studies in histor. a. polit. science**.
538. **Journal of agricultural research**. Wash. Vol. 31. '25.
- 538b. **Journal of the departm. of agriculture**. I. Nr. 4, 5. '25.
539. **American Journal of American linguistics**. N.-Y.
540. **American Journal of archeology**. 2nd. series vol. 29. '25.
- 540b. **Journal of Egyptian archeology**. Vol. 12. London. '26.
541. **Journal of the American chemical society** Easton, Pa. '26. II. 48. vol. July-Dec.
542. **American Journal of ethica**. Philadelphia.
- 542b. **Journal of the faculty of science**. Imperial University of Tokio. Sect. I. Vol. I. 1-3.
- 542c. do. Sect. II. Vol. I. 1-3.
- 542d. do. Sect. III. Vol. I.
- 542f. do. Sect. V. Anthropol. I. 1.
543. **Journal of American folklore**. Boston. Vol. 37. '24. Jan.-Dec. 143-46. Vol. 38. '25. Jan.-March. 147.
544. **American journal of international law**. Baltimore. Vol. 19. '25. Vol. 20. '26.
545. **American Journal of mathematics**. Baltimore. Vol. 47. Nr. 1-4. '25. Vol. 48. Nr. 1. '26.
546. **Journal of the American oriental society**. New Haven. 45. vol. '25.
547. **American Journal of philology** Baltimore. Vol. 46 u. 47. '25. Nr. 1.
548. **American Journal of science**. New Haven.
549. **American Journal of semitic languages a. literatures**. Chicago. Vol. 41. Oct. '24 — July '25. Vol. 42. Nr. 1, 2. Oct. '25 a. Jan. '26.

550. *American Journal of sociology*.
 551. *American Journal of the Washington Academy of science*.
 552. *Journal of the Anthropological Institute*.
 553. *Archaeological Journal*, London.
 554. *Journal asiatique*, Paris. 206. u. 207. vol. Nr. 1. '25.
 555. *Astrophysical Journal*, Chicago. 62. vol. '25. II. July to Dec.
 556. *Australasian Journal of Psychology*, Sidney. III. 1-4. '25.
 556b. *Journal of pathology a bacteriology*. 28. vol. '25.
 557. *Journal of biblical literature*. Boston. 44. vol. '25. Nr. 1/2. [3/4 fehlt noch.]
 558. *Journal of the Bihar a. Orissa research society*, Bankipore.
 559. *Journal of biological chemistry* Baltimore. 68. vol. '26. April-June. 71. vol. '26/'27 72. vol. '27.
 559b. *British Journal of experimental Biology*. Vol. III. '25/'26
 560. *Journal of the Bombay Branch of the Royal Asiatic Society*, Bombay.
 560a. *Journal de botanique*.
 561. *Journal of Botany*, British and Foreign. London. Vol. 62, 63 and 64. '26. Nr. 757 Jan. to 765 Sept.
 561b. *Japanese Journal of Botany*. Transactions a. abstracts. Tokyo. I. '23.
 562. *Journal of the Royal astronom. Society of Canada*.
 563. *Journal of the British archaeolog. association*, London.
 564. *Journal of the Burma research society*, Rangoon. V. 15 pt. 1., April '25; 2., August '25. Vol. 16 pt. 3., Dec. '26.
 565. *Journal of the chemical society*, London. 127. vol. '25. II. July to Dec. '26. II.
 566. *Journal de chimie physique*.
 567. *Classical Journal*, Chicago.
 568. *Journal of comparat. psychology*, Baltimore.
 569. *Journal de Conchylogie*, Paris. Vol. 69. Nr. 1, 2. '25.
 570. *Journal of dairy science*, Baltimore.
 571. *Journal du droit international privé et de la jurisprudence comparée*, Paris. 53. vol. '26.
 572. *Journal de l'école polytechn. de Paris*. 2. Sér. '25. Cah. '25.
 573. *Journal des Economistes*, Paris. 85. Année. 15. Juillet '26. [Zunächst nur dies. Heft apart.]
 574. *Journal of Egyptian archaeology*, London.
 575. *Journal of English a. Germanic philology*. Ithaca, N. Y. Vol. 24. H. 1, 2, 4. Vol. 25. H. 1, 2, 3.
 575b. *International journal of ethics*. 36. vol. '25.
 576. *Journal of experimental psychology*, Lancaster.
 577. *Journal of experimental zoology*, Philadelphia. Vol. 42-43. '25/'26. Vol. 44-46. '26.
 578. *Journal of the Franklin Institute*, Philadelphia. Vol. 199. Nr. 1, 2. '25.
 579. *Journal of the transactions of the Victoria Institute*, London.
 580. *Journal of genetics*, London. Vol. 16. '26. (Nov. '25 to April '26). Vol. 17. '26.
 581. *The Geographical Journal*, London. 68. vol. '26. II.
 582. *Journal of geography*. N.-Y.
 583. *Quarterly Journal of the Geological Society*, London. Vol. 82. '26
 584. *Journal of Geology*, Chicago. 34. vol. '26.
 585. *Journal of the Gipsy Lore society*.
 586. *Journal of hellenic studies*.
 587. *Journal of Hygiene*, Cambridge.
 588. *Japanese Journal of Astronomy*, Tokyo. Vol. III. 1-4. '25.
 589. *Japanese Journal of Botany*, Tokyo.
 590. *Japanese Journal of Chemistry* Tokyo. II. 2, 3.
 591. *Japanese Journal of Mathematics*. Vol. 1 and 2. '24, '25.
 592. *Japanese Journal of Physics*, Tokio. IV. 1.
 593. *Japanese Journal of Zoology*. I. 3. '25.
 594. *Illustrated weekly Journal*, London.
 595. *Journal international d'archeolog. numismatique*, Athènes.
 596. *Illustrated official Journal of Patents*, London.
 596b. *International Journal of American Linguistics*. Vol. III. 1924/'25. New York.
 597. *Journal de l'Ecole polytechnique*, Paris.
 598. *Journal of the Linnean society*, Botany.
 598b. do. Zoology.
 599. *Journal of the Manchester Egyptian and oriental society*, Manchester.
 600. *Journal de mathématiques pures et appliquées*, Paris. 9. sér. 50. vol. Fasc. 1, 2. '26.
 601. *Meteorolog. observations*, Geophysical Journal, London.
 602. *Journal of the Michigan schoolmaster's club*. Ann Arbor, Mich.
 602b. *Journal of the Eisha Mitchell scientific society*. Vol. 41, Sept. '25, Nr. 1, 2.
 602c. *Journal of the optical society of America and review of scient. instruments*. Vol. Nr. 6, June '25. [Nur diese Nr.]
 603. *Journal of the Palestine oriental society*, Jerusalem. Vol. V. 1-4. '25.
 604. *Journal of the Pali text society*
 605. *Journal of pathology a. 556b. Journal de pharmacie et de chimie*. Paris. Année 118. Sér. 8. T. 4, II. '26.
 606. *Journal of physical chemistry*, Ithaca.
 606b. *Journal of general physiology*, Baltimore. Vol. 9. '26.
 607. *Journal de Physique et Le Radium*. Sér. VI: t. III. Année '22. Ferner 1925 u. vol. VII. '26.
 607b. do. Soc. franç. de physique Bulletin. Nr. 209-15. Jan.-Mai. '25.
 608. *Journal of political economy*, Chicago. '25. Vol. 33.
 608b. *Journal of the Polynesian society*. Vol. 35. '26.
 609. *Journal and proceedings of the Society of New South Wales*, Sidney.
 610. *Journal and proceedings of the Asiatic society of Bengal*, Calcutta. Vol. 20, Nr. 1-7. '25.
 610b. *Quarterly Journal of the Indian Chemical Society*. Vol. I. Issue No. 1, Sept., 30, 1924, No. 2, Dec., 31, 1924. Vol. II. Nos. 1-3 June, Sept., Dec. 1925. Calcutta, India.
 611. *Quarterly Journal of Economics*, Cambridge, Mass.
 612. *Quarterly Journal of the geological society of Lond.* 81. vol. 1-3. [Nr. 321-23] March-Oct. '25. 82. vol. 1926.
 613. *Quarterly journal of microscopical science*.
 614. *The quarterly Journal of pure a. applied mathematics*, London. Vol. 50. Nr. 1 = Oct. '23, Nr. 2 = Aug. '24, Nr. 3 = Oct. '25.
 614b. *Journal of comparat. psychology*. V. 1925. Nr. 1, 2, 5. [die anderen Nrn. fehlen vorläufig.]
 615. *Quarterly Journal of the society of the American Indians*, Wash.
 616. *Journal of religion*, Chicago. '26.
 616b. *Journal of personnel research*. Vol. 5. '26/'27. Baltimore.
 617. *Journal of Roman studies*, London.
 618. *Journal of the Royal anthropological institute*, London.
 619. *Journal of the Royal Asiatic Society*, London.
 620. *Journal of the Royal Astronomical Society of Canada*, Toronto. Vol. 19, 1-10. '25.

621. *Journal of the Royal microscopical society*, London. '25.
622. *Journal of the Royal society of antiquaries of Ireland*, Dublin. Vol. 55, p. 1 u. 2, '25.
623. *Journal of the Royal statistical Society*, London. 88. vol. p. IV. July '25. 89. vol. '26.
624. *Journal des Savants*. Paris.
625. *Journal de la société finno-ougrienne*, Helsinki.
626. *Journal of the society of oriental research*, Washington.
627. *Journal of sinolog. Studies*.
628. *Journal of theological studies*, London.
629. *Journal, Tôhokû, mathematical*.
- 629b. *Journal of transactions of the Victoria Institute*, London. Vol. 57. '25.
630. *Univ. of Pennsylvania Museums Journal*, Philadelphia.
631. *Journal of the Washington Academy of Sciences*. Vol. 15. '25. Wash.
632. *Indiana Univ. Studies*, Bloomington, Indiana.
633. *Irish text society*, London.
634. *Isis*.
635. *Islandica*, Ithaka.
636. *Italia dialettale*, Pisa.
637. *Izdanija Petroji, Arschinow*.
638. *Izdanija Srpska Kralewska Akademija Izadanija, Posebna*.
639. *Izvestija Imper. Akademii nauk*. [Bulletin de l'Acad. imp. des sciences. St. Petersburg]
640. *Izvestija Leningrads-Rogo*.
641. *Kashmir Series of texts and studies*, Svinagar.
- 641b. *Kirjath Sepher*. Jerusalem. 3. J. '26/'27.
642. *Közlemenyel. A Konstantinapolyi Magyar*.
643. *Kunst og Kultur*. Jg. 10-13, 1922-'26.
- 643b. *Svensk Teologisk Kvartalskrift*. Arg. I. 1925. Gleerup, Lund.
644. *Kwartalnik historizny. [?]*
- 644a. *Latvijas Universitates Raksti. Acta universitatis Latvien-sis*. XIV. Riga. '26.
- 644b. *Leonardo*. Roma.
645. *Fehl.*
646. *Leuven'sche Bijdragen*. J. 15-18, 1923-'26 m. Bejblad.
647. *The Library*. N.-Y.
648. *Library*, London.
649. *Library bulletin of the Univ. of St. Andrews*.
650. *Library Journal*. '25, 50. vol. Nr. 19, Nov. [Nur diese Nr. vorläufig erl.]
- 650b. *Libro en honor de S. S. Ramón y Cajal*. 2 vols. Madrid. '22.
651. *El libro y el pueblo Mexiko*.
652. *Limitation*. U. S. Departm. of commerce. Nr. 1, Planta.
653. *Listy filologicke, Prag*. 51.-53. J.
654. *Lud. Low*. T. 19-24.
- 654b. *Kwartaln. etnograf. Lud.*
- 654c. *National Geographic Magazine*. Washington. 1926. Vol. XLIX. Jan.-June
655. *The Geological Magazine* London. 58. vol. '26. [Nos. 739-48] Jan. to Oct. '26.
656. *Nyt Magazine for Naturordenskaberne*, Christiania.
657. *Scottish geographical magazine*, Edinburgh. 41. vol. '25.
658. *London, Edinburgh a. Dublin philos. magazine*. VII. Ser. Vol. I. Jan.-June. '26.
659. *Terrestrial magnetism*, Baltimore.
660. *Man*. London.
661. *Manchester Museum — Publication*.
662. *do. Report*.
663. *Marcellia*.
664. *Maremma. Bolettino della società storica Maremmana*. Siena. II. 1925. Fasc. 1-2.
665. *Matériaux. Comité géol. Matér. pour la géologie générale et appliquée*. Petr.
666. *Matériaux pour l'étude des calamités de la guerre*. Genf. 1924-'25. Nr. 1-7
- 666a. *Matematikai és természettudományi Ertesztő [Mathemat. u. naturwiss. Anzeiger d. ungar. Akademie d. Wissenschaften]*. Bd. 42 u. 43. '26.
- 666b. *Meddelanden af Societas pro fauna e. flora fennica Helsingfors*. '25. H. 48, 49, 50. '22/'23, 23/'24.
667. *Meddelanden från Lunds Astronomiska Observator.*, Lund.
668. *Fehl.*
669. *Meddelanden från K. Vetenskapsakademiens Nobelinstitut*, Stockh. Vol. 4-6.
670. *Statistika Meddelanden*, Stockholm.
671. *Meddelelser fra Dansk geologisk forening København*. Vol. 6.
672. *Fehl.*
673. *Kgl. Danske Videnskabsnes Selskab. Biologiska Meddelelser*. Kjobenh. Vol. 4-6. ('23-'27.)
- 673b. *Meddelelser, filosofiske, Kgl. Danske Videnskabsnes Selskabs*. Vol. 1 ('20-'25); vol. 2 '25.
- 673c. *Meddelelser, historiske om København*. 2. R. Bd. II. '25/'26.
674. *Meddelelser om Grønland*, København.
675. *Meddelelser, hist.-filol.* Vol. 5-13.
676. *Meddelelser fra Kommissionen for Havundersøgelser*, København.
677. *Meddelelser, math.-fys.* Kgl. danske Vidensk. Selskab. Vol. 5-7. 1923/'24-'25/'26.
- 677a. *Kgl. Danske Filosofiske Meddelelser*. II. '25.
- 677b. *Mededeelingen van het Nederl. Histor. Instituut te Rome*, Haag. Nijhoff. II-VI. '22-'26.
678. *Mededeelingen van Rijks Herbarium*, Leiden.
679. *Oudheidkundige Mededeelingen van het Rijksmuseum te Leiden*.
680. *Zooligsche Mededeelingen utg. van wege s'Rijks Museum*, Leiden. Dl. 7-9. 1922-'26.
681. *Mededeelingen. Tijdschrift voor Zendings-Wetenschap*. Leiden. Dl. 69-71
682. *Ecole française de Rome, Mélanges d'archéologie et d'histoire*. Paris. 43. vol., fasc. 1-3. '26.
683. *Mélanges de l'université Saint-Joseph*. Beyrouth. X. '25 u. XI.
- 683b. *Mémoires de l'académie royale des sciences de Danemark*. Sect. des sciences. 8. sér. T. XI. 1, 2.
684. *Canada department of mines. Geological survey Memoir*. Ottawa.
685. *Mémoires et documents de la soc. d'histoire de la Suisse romande*. Sec. Série. Tome XI et XII.
686. *Mémoires et documents publiés par la société d'histoire et d'achéol. de Genève*.
687. *Mémoires de la faculté des sciences de l'université de Lithuanie*. Kaunas.
688. *Mémoires de l'institut nationale de France, Académie des inscriptions et belles-lettres* Paris.
689. *Mémoires de l'académie des sciences morales et politiques de l'Institut de France*. Paris. 58. vol. II. Série.
690. *Mémoires de l'académie impériale des sciences de Petrograd*. Classe des sciences histor.-philol.
691. *Mémoires de l'Académie [imp.] des sciences de Russie*. St. Petersburg.
692. *Mémoires de l'Université de Neuchâtel*.
693. *Mémoires de la mission archéolog. de Perse*.
694. *Mémoires présentés par divers savants à l'Académie des inscriptions et belles-lettres de l'Institut de France*. Paris.
695. *Mémoires publiées par les membres de l'institut franç. d'archéologie orient. du Caire*.
696. *Mémoires de la société finno-ougrienne*. Helsingfors.
697. *Mémoires de la soc. géol. da*

- France. Paléontot. Paris. Nouv. Sér. II. fasc. 1-3. '25.
698. Fehlt.
699. Mémoires de la société de l'histoire de Paris.
700. Mémoires de la société linguistique. Paris. 23. vol. 1. fasc. '23.
701. Mémoires de la société nationale des antiquaires de France, Paris.
702. Mémoires de la société neuchâteloise des sciences naturelles.
703. Mémoires de la société de physique et d'histoire naturelle. Genève.
- 703b. Mémoires de la soc. royale des antiquaires du nord. Copenhague. Nouv. Sér. 1920-'24, 1926-'27.
704. Mémoires de la société royale des sciences de Bohême. Prag. Classe des lettres. —
- 704a. do. Classe des sciences.
705. Mémoires de la Société zoologique de France. Paris. [Eingang.]
706. Mémoires et travaux publ. p. des professeurs des facultés cathol. de Lille. Fasc. 19-21, 22-24, ferner 28. u. 29. vol. '24/'25.
707. Fehlt.
708. Memoirs of the American academy of arts a sciences. Vol. 15, Nr. 3. Cambridge.
709. Memoirs of the American Academy in Rome.
710. Memoirs of the American Folk Lore Society. Boston.
711. Memoirs of the archaeolog. survey of India. Calcutta.
712. Memoirs of the Asiatic society of Bengal Calcutta. 1925.
713. Memoirs of the Boston society of Natural history. Boston.
- 713b. Memoirs of the college of science. Kijoto Imperial University series A. Vol. IX. 1-3.
714. Memoirs of the college of science and engineering Waseda Univ. Tokyo. '25. Nr. 2.
715. Memoirs of the Connecticut Academy of arts a sciences. New Haven.
716. Memoirs of the department of agriculture in India. — Chem. Ser. '25.
- 716a. — Entom. Ser.
- 716aa. — Bact. Ser.
- 716b. Memoirs of the Museum of compar. zoology. Vol. 49
717. Memoirs read before the Boston society of nat. histor.
- 717a. Memoirs a. proceedings of the Manchester literary a. philosophical society 1924-25. Manchester.
- 717aa. Memoranda Societatis pro Fauna Fennica. Helsingfors. Vol. 1 '24/'25. Vol. 2 '25/'26.
- 717b. Mémorial des sciences mathématiques. Paris. 1925. Fasc. 1-20.
- 717c. Memorias do instituto de Butantan. 1926. T. III.
718. Memorias y revista de la sociedad. Antonio Alzate. Mexico. T. 44, 1-12 '25; T. 45, 1-6 '26; T. 46, 1-2 '27.
719. Memorie per servire allo descrizione della carta geologica d'Italia. Roma.
720. Memorie storiche forogiuliese. Udine.
- 720b. Memorie del reale istituto Veneto di scienze, lettere ed arti Vol. XXIX. Nr. 7
- 720c. Memorie della R. Accad. nazione. de lincei. Classe di scienze morali storiche etc. 6. sér. vol. I. Fasc. 1, 2. Roma.
721. R. Accademia delle scienze dell' Istituto di Bologna. Memorie, Bologna. Scienze morali. Serie II. vol. VIII/IX
- 721a. — Scienze fisiche. Serie VIII, t. 2, '24-'25
- 721b. — Scienze naturali
- 721c. — Scienze giuridiche.
- 721d. — Scienze storico.
722. Mercure de France. Paris. 37. A. T. 188 '26; t. 189 p. 1-286; 193. vol. '27. I.; 194. vol. '27. II.
723. Messenger d'Athènes. Athen. Année 47.
724. Messenger of Mathematics. Cambridge.
725. The Messenger of Mathematics. London.
726. Metron. Rivista internazionale di statistica. Ferrara.
727. Mexico antiquo. Mexico.
728. Mind. London. '26. Vol. 35. Nr. 137 u. 138.
729. Mineral resources of the United States.
730. Ministry of finance. Egypt. survey Departm. Archaeolog. survey of Nubia. Bulletin. Cairo.
- 730b. Ministry of labour gazette. London.
731. Miscellanea storica della Valdesi. Castelfiorentino. Anno XXX-XXXII. 1922-'24.
732. Mnemosyne. Leiden. N. S. Vol. 51-54.
733. Modern language notes. Baltimore. 40. vol. '25.
734. Modern Philology.
- 734b. Le monde nouveau. Paris.
735. The Monist. Chicago. 35. vol. '25.
736. Monographias do Servico geol. e mineral. Rio de Janeiro.
737. Illinois biological Monographs. Urbana, Ill.
738. Monthly circular. London.
739. Scientific monthly. N.-Y.
740. Monumenta polonica typographica.
- 740b. Monumenta hungariae heraldica. Magyar. Czimeres emlékek. | Részli. Ald. Antal. III. Fuzet. Budap., Ranschburg.
741. Monumenti storico pubbl. della Deputazione Veneta di storia patria.
742. Monument antichi. R. Accad. Naz. dei lincei. Milano. Vol. 29-30. '23-'25.
743. Monuments et mémoires publ. p. l'Académie des inscriptions et belles lettres, Paris.
744. Le Moyen-Age. Paris. 2. sér. 27. vol., 1-6. '26.
745. Le Musée Belge. Louvain. 30. A. '26, fasc. 1.
746. Le Musée social. Revue. Paris. '25 u. '26.
747. Le Muséon. Revue d'études orientales. Louvain - Paris. 37. A. 1./2., 38. A. '25.
748. Museum. Leiden. Vol. 29-34.
- 748a. Music and Letters. Quarterly. Vol. VIII. Nr. 2 [only] April 1927. London.
749. Mysore archeological series. Bangalore.
750. Nation a. Athenaeum.
751. Nation. New York. 122. vol. '26.
- Natural History s. History, Natural.
752. American naturalist. N.-Y. 60. vol. '26.
753. Nature. London.
754. Nederlandsch-Indie. Amsterdam.
755. Nederlandsche Bibliographie. Haag.
756. Neerlandia. Dordrecht. Vol. 28-31. ('24-'27.)
757. Neophilologus. Groningen. Vol. 9-12.
758. Neos Hellenomnenon. Athen.
759. New palaeographical society. Facsimiles of ancient manuscripts.
760. New Republic. New York.
761. New Statesman. London.
762. The Chemical News and Journal of physical science. London.
763. Nieuwsblad voor den Boekhandel. Amsterdam.
- 763b. Nordisk Jordbrugsforskning. J. 7 u. 8 u. 1926. 4.-7. H. Beretning om Nordisk jordbrugsforskeres forening, Tredre Kongres. Oslo. '26.
764. Norske Gaardnavne.
765. North American Review. N.-Y. Vol. 222, Nr. 1-2. Sept. '25-Febr. '26.
766. Notes a. Queries. 150. vol. '26.
767. Notes from the Manchester Museum.
768. Notizie degli scavi di antichità. Roma.
769. Nouvelle Revue. Paris. 49. vol. 4. sér. 87. '27. I.
770. Novitates zoologicae. London. Vol. 32. '25.

771. *Novitates*, American Museum.
771b. *Nysvenska Studier*. Tidskrift för svensk stil - og språk forskning. 4-7. J. Uppsala, Appelbergs Boktryckeri. 1925/1926.
772. *Observations made at the Royal magnetical a. meteorol. observatory at Batavia*.
773. *Observations météorol. à Abisko*. Stockh.
774. *Oefvensigt av Sveriges riksbanks ställning*. Stockholm.
775. *Oversikt över Sveriges Vattenkraft*.
776. *Öfversigt af Finska Vetenskaps Societätens Förhandlingar*. Helsingfors.
777. Fehlt.
777b. *Onderzoekingen gedaan in het physiolog. laboratorium o. Rijksuniversiteit te Utrecht*. 6. R. Deel 2-7. '21-'27.
778. *Oversigt over det Kongelige Danske Videnskabernes Selskabs Forhandlingar*. København. Juni '24-Mai '25, Juni '25-Mai '26.
779. *Ons Hemacht*.
780. *Open court*. Chicago. 40. vol. '26.
- 780a. *Orientalia Christiana*. Vol. III et IV. Nr. 11-17. Roma.
780b. *Oriente moderno*. Roma. A. VI.
781. *Osservazioni meteorol. fatte all'osservatori della R. Univ. di Torino*.
782. *Отчет о работ д. дѣлствіях* [?]. Moskau.
783. *Pelaeontografica Italica*. Pisa.
784. *Palestine exploration fund*. Vol. IV. Annual 1923-'25. London. '26.
785. *Paper*. Departm. of the Interior Watersupply.
786. *Papers*, anthropological, of the American Museum of Natural History.
787. *Papers*, astronomical, prepared for the use of the American ephemeris a. nautical almanac.
788. *Papers*. Departm. of commerce Scientific papers. Wash.
789. *Papers*. Departm. of the Interior. U. S. Geol. survey.
790. *Papers from the geolog. Departm.* Glasgow Univ. Glasgow. Vol. VIII. 1924-'25, publ. '26.
791. *Papers*, occasional, of the Boston soc. of Natural history.
792. *Papers*, occasional, of the California Acad. of sciences.
793. *Papers*, occasional, of the Museum of Zoology, Univ. of Michigan Ann Arbor.
793b. *Scientific papers of the Institute of physical a. chemical research*. Tokyo. Vol. I, II, III, IV.
794. *Scientific papers of the Bureau of Standards*. Dep. of Comm.
795. *Papers, Technol., of the Bureau of Standards*.
796. *Papiri greci e latini*. Firenze.
797. *Papyri Osloenses*.
798. *Parasitology*. Supplem. to the Journal of Hygiene Cambridge.
799. Fehlt.
800. *Patrologia orientalis*. Paris.
801. *Periodico della società stor. della provincia di Como*.
802. *Classical philology*. Chicago.
803. *Modern Philology*. Chicago.
803a. *Contemporary British Philosophy*. Ed. by J. H. Muirhead. Ser. I. London. '24.
803b. *Physiological Papers*. Dedicated to Prof. August Krogh. Copenhagen. 1926.
804. *Poetry review*. London. 16. vol. '25.
805. *Polybiblion*. Paris. Partie littér. T. 163-65. [2. Sér. T. 101, 102.]
806. *Praktika hes en Athenais archailogikes Hetairias*. Athen.
806b. *Praktika Akademia Athenon*. '26, 1, 2.
807. *Prix, les, Nobles*. Stockh. 1924-'25.
808. *Probsthain Orient. series*. London.
808b. *Proceedings of the Academy of political science*. Vol. 11. '24-'26. Vol. 12. July '26. International problems a. relations.
809. *Proceedings of the American association for the advancement of science*. Washingt.
810. *Proceedings of the British academy* London. 1924-'25.
811. *Proceedings of the biological society of Washington*. Wash.
812. *Proceedings of the chemical society of London*.
813. *Proceedings of the general meetings for scientific business of the zoolog. society*. London. '26. Part. III. Sept. '26.
814. *Proceedings of the Huguenot Society of London*.
815. *Proceedings of the Lond. mathem. society*. 24. vol. '26.
815b. *Proceedings of the Society of Antiquaries of Scotland*. Vol. LIX. [Fifth Series. Vol. XI. Edinburgh. 1925.
816. *Proceedings of the Society of Biblical Archaeology*. Lond.
817. *Proceedings of the Academy of natural sciences of Philadelphia*.
818. *Proceedings of the American Academy of arts a. science*.
819. *Proceedings of the American philosophical society*. Philadelphia.
820. Fehlt.
821. *Proceedings of the ann. meeting of the Indiana Academy of science*.
822. *Proceedings of the Aristotelian Society*. London.
823. *Proceedings of the Boston Soc. of Natural History*. Boston.
824. *Proceedings of the British academy*. London.
825. *Proceedings of the California Academy of sciences*. San Francisco.
826. *Cambridge Philosoph. Society Proceedings*. Cambridge.
826b. *Proceedings of the Imperial Academy*. Tokyo. II. 6.
827. *Proceedings of the Indiana Academy of science*. Indianapolis.
828. *Proceedings of the Indian association for the cultivation of science*.
829. *Proceedings of the Linnean Soc. of New York*.
830. *Proceedings of the London mathematical society*. London. Second Series. Vol. 24. '26.
831. *Proceedings of the National Academy of science of the USA*. Wash. XI. '25. XII. '26.
832. *Proceedings National Research Council of Japan*. Tokyo.
832b. *Proceedings of the Pan Pacific Science congress*. I, II. '23.
833. *Proceedings of the physico-mathem. Soc. of Japan*. Ser. 3. Vol. 4-8. '22-'26.
834. *Royal Society of Edingburgh Proceedings*.
835. *Proceedings of the Royal Society*. London. Series A. Vol. 111. '26. Vol. 114. '27. [Mathem. a. physio. Sciences.]
835a. — Series B. 91. vol. '26. Vol. 100.
836. *Proceedings of the Royal society of Queensland*.
837. *Proceedings of the Royal society of Victoria*.
838. *Scientific proceedings of the Royal Dublin Soc.* Dublin.
839. *Proceedings of the society for experimental biology a. medecine*. N.-Y.
840. *Proceedings a. Transactions of the Liverpool biological society*. Liverpool. 40. vol. '26.
841. *Proceedings of the U.-S. National Museum*. Washingt. 64. u. 65. vol. '25.
841b. *Proceedings of the general meetings for scientif. business of the Zoological society of London*. '26, pt. 1 u. 2.
842. *Procès-verbaux des séances de la société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux*. Paris.
843. *Przewodnik*. Bibliograficzny, Kraków.
844. *Psychological Bulletin*. Albany, N.-Y. and Princeton N. J. '25.

- 844b. Pubblicazioni dell'Istituto Vinciano in Roma. Nuova Ser. Testi Vinciani. I-VI.
845. Publicaciones de la Fac. de ciencias fisicomatem. Univ. nac. de la Plata.
846. Publicaciones de la Facultad Universidad nacional de la Plata.
847. Manchester Museum. Owens College Publications. Manchester.
- 847b. Publications biolog. de l'école des hautes études vétérin. Brno, Tchecosl. Svazek 4 = T. 4 = Sp. 51/60.
848. Publications de l'observatoire Central Nicolas.
849. Fehlt.
850. Publications of the Alleghany Observatory of the Univ. of Pittsburgh. Lancaster, Pa.
851. Carnegie Institution of Washington Publications. Wash.
852. Publications Departm. of the Interior U.S. Geol. Survey. New Publications.
853. Publications de l'école des langues orientales vivantes. Paris.
854. Publications of the English Goethe Society.
- 854b. Publications de la faculté des lettres de Strasbourg. Fasc. 23, 25 et 26, 29 et 30, 31, 32, 35. Série II. Fasc. 1. 34. vol.
855. Publications de la fac. de l'univ. Masaryk.
856. Publications of the Huegenot society of London. Vol. 29. '26.
857. Publications de l'institut des hautes études Marocaines. Paris.
858. Publications de l'institut Nobel norvégien. Christiania.
859. Publications, Miscellaneous, Departm. of commerce, Bureau of Standards. Wash.
860. Publications, Miscellaneous, University of Michigan Museum of Zoology.
861. Publications of the Modern Language Association of America. Baltimore.
862. Publications of the Navy Record Society. London.
863. Publications de la section histor. de l'institut grand-ducal de Luxembourg.
- 863b. Publications de la société histor. dans le Limbourg. T. 62. Six. série tome VII. '26.
864. Publications of the Seldon society. London.
865. Publicat. of the U. S. Naval observatory. Washington, II. Ser. Vol. 10.
866. Publications of the Washburn observatory of the University of Wisconsin.
867. Pubblicazioni della Stazione. Zoologica di Napoli. Vol. VII Fasc. 1-2. '25.
868. Pubblicazioni dell'Istituto Vinciano in Roma. Bologna.
869. Pubblicazioni del R. Istituto di studi superiori pratici in Firenze.
870. Geofysiske Publikationen. Kristiania.
871. Publishers circular. London.
872. Publisher's Weekly.
873. Classical Quarterly. London.
874. Quarterly journal of economics. 40. vol. '25/'26.
875. Political science Quarterly. Lancaster.
876. Qui êtes-vous. Paris.
877. Raccolta Vinciana di Milano.
878. Nuova raccolta di scritti giuridici, Torino. Vol. V.
879. Rapport du conseil administratif de la cour permanente d'arbitr. La Haye.
880. Conseil permanent international pour l'exploration de la mer. Rapports et procès-verbaux.
881. Rassegna bibliografica della letteratura italiana. Pisa.
882. Rassegna nazionale. Roma. Anno 47. Sec. Serie. Vol. 48. '25.
883. Rassegna numismatica Ortebello.
- 883b. Recherches astronomiques de l'observatoire d'Utrecht. IX, 1, 2. '23, '26.
884. Fehlt.
885. Brooklyn Botanical Garden Record.
886. Zoological record. London.
887. Records of the Indian Museum. Calcutta.
888. Recueil de la classe des sciences sociales econom., Kiev.
889. Recueil des notices et mémoires de la société arcnéol. du Départem. Constantine.
890. Recueil des travaux botaniques néerlandais. Groningue.
891. Recueil des travaux chimiques des Pays Bas. Leiden. T. 44 = S. 4, 6. '25. T. 45 = S. 4, 7. '26. T. 46 = S. 4. '27.
892. Recueil de travaux relatifs à la philologie. [Forts. s. Nr. 969b.]
893. Regen waarnemingen in Nederl.-India. Batavia.
894. Rendiconti del circolo matematico di Palermo. Palermo. 49. vol. '25.
895. Rendiconti della reale Accademia dei Lincei. Roma. Serie V. Vol. 33. '24. Serie VI. Vol. I. '25.
896. Rendiconti della società chimica italiana. Roma.
897. Rendiconti Società reale di Napoli.
898. Rendiconti reale Istituto Lombardo di scienze e lettere.
899. Reale istituto Lombardo di scienze e lettere. Rendiconti. Milano. Serie II. Vol. 58. '25.
900. Fehlt.
901. Répertoire d'épigraphie sémitique.
- 901b. Annual Report of the American histor. assoc. 1921. 1923.
902. Annual Report of the curators of the Bodleian Library. Oxford.
903. Annual Report of the Board of Regents of Smiths. Instit.
904. Annual Report of the bureau of American ethnology.
905. Annual report of the Michigan Academy of science, Lansing, Mich.
906. Report, annual, of the Naval observatory. Wash.
907. Annual report of the Naval observatory. Wash.
908. Annual Report of the Smithsonian Institution. Wash. '25.
909. Biannual Report of the State Geologist.
910. Carnegie institution of Wash. Annual report of the Director of the Mount Wilson Observ. Wash.
911. Public museum of the city of Milwaukee. Annual report. Milwaukee, Wisc.
912. Report of the meeting of the British association for the advancement of science.
913. Report of the Queens Borough Public Library. New York.
914. Report of the scientific results of Norwegian expedition to Nowaya Zemlya. '21. Oslo.
915. Report, summary, of the Departm. of Mines, Geol. survey.
916. Reports, Science, of the Tôhoku Imperial University. Sendai. I. Mathem. II. Geol.
917. Technology Reports of the Tôhoku Imperial University. Sendai.
918. New Republic. N.-Y.
919. Research Publicationes of the university of Minnesota, Studies in language.
- 919b. Resarches of the Department of Terrestrial Magnetism. Vol. V. Ocean Magnetic and Electric Observations. 1915-'21. Washington. 1926.
920. Physical researches. Laboratory of plant physiology of the Johns Hopkins Univ. Baltimore.
921. Résumé du compte-rendu annuel de la société des sciences de Bohême. Prague.
922. Resources. Departm. of the Interior.
- 922b. Resumptio genetica. Deel II. '27. Haag.

923. American historical review Lancaster. Pa.
924. Anglican theological Review. N. Y. Vol. VII. May '24 to March '25. Vol. VIII, 1, 2. '25.
925. Asiatic Review.
926. Classical Review. London.
- 926b. Educational Review. N.-Y.
- 926c. Review of English studies. London (Quarterly.)
927. Geographical review. New York.
- 927b. Review, The Germanic. Publ. by Columbia Univ. Press. I, 1. Jan. '26.
928. English historical review. London.
- 928b. Imperial a. asiatic quarterly review.
929. Scottish historical review.
930. Jewish quarterly Review. Philadelphia. Vol. XVI. 1, 2. '25.
- 930b. American law review. 60. vol. '26.
931. Michigan Law Review. Ann Arbor. Mich.
932. Modern language review. London. 1925. Vol. 20. 1926. Vol. 21.
- 932a. Review of Nations. Ed. by F. Valvi. Vol. I. Nr. 1, Jan. 1927. Nr. 2. Febr. 1927.
933. Physical review Minneapolis. Minn., 26. u. 27. vol. Second series. July-Dec. '25, Jan.-June '26. Vol. 28, 2, '26.
934. Princeton theological review. Princeton.
935. Psychological Review. Lancaster.
936. Quarterly Review. Vol. 246. Jan.-April '26. Nos. 487, 488
937. Romanic Review. Columbia Univ. Press, New York. Vol. 16. Jan.-Dec. '25.
- 937b. Slavonic review. III. Nr. 9. March '25. Vol. IV. (Nos. 10-12.) 1925-'26.
- 937c. Monthly weather review. '24. '25.
938. Review a. Expositor. Louisville.
939. Revista de archivos, bibliotecas y museos. Madrid.
- 939b. Revista de Arte e Ciencia. Rio de Janeiro. Anno II. Janeiro a Junho. 1925.
940. Revista di filologia española. Madrid. T. 12, 13. 1925-'26.
941. Revista de la facultad de letras y ciencias Habana. Vol. 34-36.
942. Revista do Museu Paulista. Sao Paulo.
943. Revista de la universidad de Buenos Aires. A. 24. 2. sér. IV, V, 1. '27.
944. Revista de la Real Academia de ciencias exactas, fisicas y naturales. Madrid. T. 22 (= 2. Sér. VII.) '24-'26.
- 944b. Revista de la facultad de letras y ciencias. Habana. 35. vol. '25. [s. a. 941]
- 944c. Revista universitaria. Lima, Peru. Anno 19. Vol. I u. II. '25. Anno XX. 1-4. Trim. '26. Anno XXI. Vol. I. '27.
- 944d. Revista da Universidade do Rio de Janeiro. I. 1926.
945. La Révolution Française Revue. Paris. 77. u. 78. vol. '24, '25. Nouvelle Série. Nr. 29. Jan.-Mars '26.
946. La Revue de l'art.
947. Revue de l'art ancien et moderne. Paris.
948. La Revue d'Alsace. 76. J. [?] A. 72. Colmar '25. A. 73. '26.
949. Revue anthropologique. Paris.
- 949a. Revue antilobéviqne. Paris. 1926. No. 1. Juillet 1926, 1. Aout 1926, Oct., Nov., Déc. 1926.
950. Revue archéologique. Paris. 5. Série. T. 23. Janv.-Mars '26.
951. Revue d'assyriologie et archéol. orientale. Paris. Vol. 21 et 22. 1924/'25. Vol. 23. Nr. 1. '26.
952. Revue d'Auvergne.
953. La Revue belge de numismatique. Bruxelles. Vol. 76 u. 77. '24, '25.
954. Revue belge de philologie.
955. La Revue Bénédicteine Abbaye de Maredsous. Vol. 37, 38. '25, '26.
956. Fehlt.
957. Revue des bibliothèques. Paris. '25.
958. La Revue Biblique Internationale. Paris. T. 35. '26.
- 958b. Revue de botanique. 38. vol. '26. Nr. 445-54.
959. Revue Byzantine Jurgew.
960. La Revue Celtique. Paris. Année. 1923. Vol. 40.
961. Revue des comptes-rendus d'ouvrages relatifs à l'antiquité classique. Paris.
- 961b. Revue des cours et conférences. Paris 26. Année. II. '25. 27. Année. '25. Nr. 1, 2. Décembre.
962. La Revue critique d'histoire et de littérature, Paris.
963. Revue critique des idées et des livres.
964. Revue des deux mondes. Paris. 7. P. 1. 35. '26. V. Pér. 7, T. 37 I. '27.
965. La Revue de droit international privé et de droit pénal international. Paris. Vol. 21. '26. Nr. 1-3.
966. Revue de droit international et de législation comparée. Bruxelles. 3. Série. T. VI. '25 = 52. Année. T. VII. '26. Nr. 1-3.
967. La Revue de droit public [et de la science politique] T. 43, '26.
968. Revue économique internationale. Paris. XVIII. A. Vol. II. '26.
969. Revue égyptologique. Paris. (1921 erloschen.)
- 969b. Revue de l'Égypte ancienne. I. fasc. 1-2. '25. Paris.
970. Revue de l'enseignement des langues vivantes. Paris. 42. A. 1-6, 11, 12. '25. 43. A. '26.
971. Revue des études anciennes. Paris.
- 971b. Revue des études basques. 16. vol. '25. 17. vol. '26.
972. Revue des études coopératives. Paris. 4. A. '25.
973. Revue des études grecques. Paris. 38. vol. Janv.-Juin. '25.
974. Revue des études historiques. Paris. 91. vol. '25. 92. vol. '26.
975. Revue des études juives. Paris. 82. t. '26.
976. Revue des études latines. Paris. 4. A. '26.
977. Revue des études slaves. Paris. T. V. fasc. 1-4. '25.
978. Revue d'exégèse mythologique. Amiens.
979. Revue générale de botanique. Paris.
980. Revue générale de droit, de la législation et de la jurisprudence en France. 48. et 49. Année. '24, '25. 50. Année '26. Nr. 1-2.
981. Revue générale de droit international public. Paris. 2. Sér. T. VII. = 32. vol. '25. T. VIII. = 33. vol. '26.
982. Revue générale de droit de la législation et de la jurisprudence. Paris.
983. Revue générale des travaux astronomiques. Paris.
984. Revue de géographie. Paris.
985. Revue germanique. Paris. 16. A. '25. 1-4. cpl.
986. Revue hebdomadaire. Paris. '25.
987. Revue hispanique. New York. T. 68. '26.
988. Revue d'histoire diplomatique. Paris. 39. Année. '25.
989. Revue d'histoire ecclésiastique. Louvain.
990. Revue d'histoire de l'église de France. Paris.
991. Revue de l'histoire des religions.
992. Revue d'histoire et de philosophie religieuse. Paris. '26.
- 992a. Revue d'histoire et de littérature religieuse.
993. Revue d'histoire littéraire de la France. Paris. 32. A. '25. u. 33. A. '26. 1. H. Janv.-Mars.
994. Revue histor. de la révolut. franç. Paris.

995. *Revue histor. du Sudest Européen.* Bucarest.
996. *Revue historique.* Paris. 50. A. 148.-150. vol. 51. A. Tome 151. Jan.-Févr. '26.
997. *Revue historique de droit français et étranger.* 4. sér. 5. Année. '26. Nr. 1-3.
998. *Revue historique publiée p. l'institut d'histoire turque.* 15. A. '25.
999. *Revue historique publiée p. l'institut d'histoire ottomane.* Constantinople.
1000. *Revue d'histoire diplomatique.* Paris.
- 1000b. *De Hollandsche Revue.* Gerard. d. Joh. Koning, Haag. 30. J. '25.
1001. *Revue jaune.*
1002. *Revue international de la croix rouge.*
- 1002b. *Revue internationale de l'enfant.* Genève.
1003. *Revue internationale des études basques.* Paris.
1004. *Revue internationale de sociologie.* 33. Année. '25. 34. Année. '26. Nr. 5-10. [1-4 fehlt noch].
1005. *Revue internationale du travail.* Genève.
1006. *Revue des langues romanes.* Montpellier. 63. vol. 1-12.
1007. *Revue de linguistique et de philologie comparée.* Paris.
1008. *Revue de linguistique romane.* I. '25. Paris.
1009. *Revue de l'institut de sociologie.* Bruxelles.
1010. *Revue de littérature comparée.* Paris.
1011. *Revue liturgique et monastique.* '25.
1012. *Revue Mabillon.* Paris. [s. 1191] II. Série. 15. A. '25. oplt.
- 1012a. *do. Beibl. Comptes rendus.* '25.
- 1012b. *Revue maritime.* '26. I. Sem.
- 1012c. *Revue des mathémat. spéciales.* '25.
1013. *Revue de métaphysique et de morale.* Paris.
1014. *Revue du monde musulman.* Publ. p. la Mission scientifique du Maroc. Paris. Vol. 63 et 64. '26. I.
1015. *Revue mondiale.* Paris. [früher La Revue]. 170. vol. '26.
1016. *Revue Napoléonienne.* Rom.
1017. *La Nouvelle Revue Française.* Paris.
- 1017b. *Revue de Paris.* 33. A. Tome I. Jan.-Févr. '26. Tome V. '26.
1018. *La Nouvelle Revue de Paris.* 48. A. 4. Série. Tome 81. Jan.-Févr. '26.
1019. *Nouvelle revue histor. de droit français et étranger.* Paris. [ab 1921: *Revue histor. de droit français et étranger.*]
1020. *Revue numismatique.* Paris. 4. S. 27. vol. '24. u. 28. vol. '25.
1021. *Revue d'optique théor. et instrument.*
1022. *Revue de l'orient chrétien.* Paris.
1023. *Revue orientale.* Paris.
1024. *Revue de Paris.* 33. A. I. u. II. Jan.-Avril '26. 34. A. '27. II.
1025. *Revue de philologie française et de littérature.* Paris. 37. vol. '25. Heft 1. [od. Nouv. Sér. 49. vol. '25?]
1026. *Revue de philologie, de littérature et d'histoire anciennes.* Paris. [Ob Nouv. Sér. 49. vol. '25?]
1027. *Revue de Philosophie.* Paris. 26. A. T. 33. '26.
1028. *Revue philosophique de la France et de l'étranger.* Paris. 51. A. Nr. 1-4.
1029. *Revue politique internationale.* Lausanne.
1030. *Revue Politique et Littéraire.* *Revue Bleue.* Paris. 63. A. '25.
1031. *Revue des questions historiques.* Paris. Vol. 102 et 103. 1925. [53. A. 3. Sér. T. VI u. VII. ?]
1032. *Revue des sciences philosoph. et théologiques.* Paris. 14. A. '25. 15. A. '26.
1033. *Revue Scientifique (Revue Rose)* Paris. Année 64. '26.
1034. *Revue semestrielle des publications mathématiques.* Amsterdam. XXXI. 2. partie. '25.
1035. *Revue du 16. siècle.* Paris.
1036. *Revue suisse de numismatique.* Genève.
- 1036b. *Revue suisse de zoologie.* Vol. 32. fasc. supplém.
1037. *Revue de synthèse historique.*
- 1037b. *Revue de théologie et de philosophie.* Lausanne. T. 13 u. 14. '25, '26.
1038. *Revue de théologie et des questions religieuses.* Montauban.
1039. *Revue trimestrielle des lois, décrets et traités de commerce.*
1040. *Revue suisse de zoologie.* Genève.
1041. *Revue de théologie et de philosophie et compte-rendu des principales publications scientifiques.* Lausanne.
- 1041a. *Revue trim. des lois, décrets etc. de l'institut international du commerce.* I. 1-6. '23/'24.
- 1041b. *Revue tunisienne.* Tunis. 31. A. Jan.-Oct. '25.
1042. *Revue de l'université de Bruxelles.*
1043. *Riksgälds'kontoret Arsbok.* Stockholm.
1044. *Risorgimento Italiano.* Turin u. Firenze. Vol. 18. '25. Vol. 19. '26. 1-4.
1045. *Rivista di archeologia cristiana.* Roma. I. '24-'25. u. II. Nr. 1-4.
1046. *Rivista bibliografica italiana.* Firenze.
- 1046b. *Rivista delle biblioteche e degli archivi.* N. S. A. III. 1-6. '25.
- 1046c. *Rivista del club alpino italiano.* Torino. '21. '24. '25. '26.
1047. *Rivista coloniale.* Roma. '25.
1048. *Rivista degli studi orientali.* publ. a cura dei professori della Scuola orientale nella R. Università di Roma.
1049. *Rivista di filologia e distruzione classica.* Torino. A. 16. Nr. 1-3. '25.
1050. *Rivista di filosofia.* Bologna.
1051. *Rivista geografica italiana.* Firenze.
- 1051b. *Rivista Indico-Greco-Italiano.* Anno VIII u. IX. '24. '25.
- 1051c. *Rivista internazionale di sociali e discipline ausiliari.* Anno 35. '26.
1052. *Rivista italiana di numismatica e scienze affini.* Milano.
1053. *Rivista d'Italia.* Roma. Anno XXVIII. Vol. 2. '25. Anno XXIX. '26. Vol. II, III.
1054. *Rivista italiana di sociologia.* Torino.
- 1054b. *Rivista storica italiana.* Torino. 42. A. N. S. III. fasc. 1-4.
1055. *Rivista di storica, arte, archeolog. p. le Prov. di Alessandria.* A. VIII. '24. fasc. 29-32 (Serie III). A. X. (35) Serie III. '26.
1056. *Rivista Storica.* Benedettina. Roma.
- 1056b. *Rivista delle Tripolitania.* I. '24/'25. Tripoli.
1057. *Ročenka Hvězdarská.* Prag.
1058. *Rocznik orientalistyczny.* Roma e l'orient.
1059. *Roma e l'orient.*
1060. *Romania.* Paris. 51. vol. '25. Nr. 201-3.
1061. *Rotterdam'sche Jaarboekje.* Rotterdam.
1062. *Royal Asiatic society Price publication fund.*
1063. *Royal society Yearbook.* London.
1064. *Rozprawy Historyczne.* Warschau.
- 1064b. *Rozprawy Kral. Ceské spol. Nauk. Tr. Fil. hist. Jazykopyt. Nova Rada.* VIII. Cesl = Travaux de la société royale des sciences de Bohême Cl. des lettres. Nouv. Série VIII. Prag. '25.
1065. *Samfund til udgivelse of gam-*

- mel nordisk litteratur. København.
1066. Samlaren. Tidskrift för Svensk Literatur historisk Forskning. N. F. J. 5 1st '24. Uppsala 1924. [Skrifter utgivna av Svenska Litteratursällskapet.] J. 38.40. '17/19, N. F. J. 1-7. 1922-26.
1067. Samlingar utg. of Svenska Fornskriftsällskapet. Stockholm.
- 1067b. Sammelschrift der mathematurw. ärztl. Sektion d. Sevcenko-Gesellsch. f. Wissenschaft. Lemberg. Bd. 25. '26.
1068. Sammlungen d. Geologischen Reichsmuseums in Leiden.
1069. Saturday Review. London.
1070. Sbornik filologický.
1071. Sbornik, Jafeticeskij.
1072. Sbornik na bugarskata Akademja na naukitë. Sofija.
1073. Sbornik za narodni umotvorenija Sofia.
1074. Sbornik Srbska krajwska Akademija.
- 1074b. School of hygiene a. public health. John Hopkins University Collect. papers. VII. '25-'26.
1075. Science. New York. New Series. Vol. 62. July to Dec. '25.
1076. Scientia. Milano. 38. vol. Annus 19. '25. 39. vol. Annus XX. '26. I. 40. vol. Annus. XX. '26. II.
1077. Scottish text society.
1078. Scripta pontifici Istituti biblici. Roma.
1079. Fehlt.
1080. Séances et travaux de l'Académie des sciences morales et politiques (Institut de France) Compte rendu.
- 1080b. Searchlight on congress. '24-'26.
1081. Series, Harvard Oriental.
1082. Skiruir. Reykjavik.
1083. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab Skrifter. København.
1084. Kgl. Norske Videnskabers Selskab Skrifter. Trondhjem. 1925-'26.
1085. Skrifter utg. av Institutet för ortsnams-och dialekt forskning. Göteborg.
1086. Fehlt.
1087. Skrifter utgit av Videnskaps elskapet, Kristiania Matem. Naturw. Kl.
- 1087b. Skrifter utg. av. Videnskaps elskapet. Kristiania. 1925. — Oder:
- 1087b. Slavia. IV. '25/'26. [s. ev. vorhergeh. Nr.]
1088. Slavia occidentalis. Posen.
1089. Slovenie Review. London.
1090. Smithsonian miscellaneous Collections. Wash.
1091. Smithsonian Institution U. S. National Museum, Report on the progress. Wash.
- 1091b. do. Bulletin. 100. vol. 2 u. 130. pt. 4. '25.
1092. Società reale di Napoli Atti della accademia delle scienze e matematiche. Napoli.
1093. Società reale di Napoli. Atti della reale accademia di archeologia etc. Napoli.
1094. Societas scientiarum Varsoviensis. Prace filologiczne. Towarzystwo Naukowe, Warszawskie.
1095. Société des anciens textes franç.
1096. Société de l'histoire de France.
1097. Specola astronomica Vaticana. Roma.
- 1097b. Speculum Journal of mediaeval studies. I. 4. Oct. '26. II. 1. '27 u. April '27.
1098. Spolia Zeylanica. Colombo.
1099. Spomenik Srpska Kraljevska Akademja. Beograd.
1100. Sprak och stil. Upsala. Ab 1921: Nysvenska Studier.
1101. Sprawozdania. Instytut im M. Venckiego.
1102. Sprawozdanie z czynmosa towarzyskwa. Naukowego Warszawskiego.
1103. Sprawozdanie zposidżen. Warschau.
1104. Srpska Kr. Akademja Glas. Beograd.
1105. Srpska Krajewska Akademja Srpski etnografski Sbornik. Beograd.
1106. Srpska Krs. Adademja Spomenik. Beograd.
- 1106b. Srpski etnografski. Vol. 38, 39. Beograd. '27.
1107. Starina. Naresdni Starina Sadrzay. Agram.
1108. Statens meteorologisk hydrografiska Anstalt. Arsbok, Stockholm.
1109. New Statesman.
1110. Statesman's Yearbook. London.
- 1110b. Studi Bizantini. '24. [Fehlt noch!]
1111. R. Accademia scientifico-letteraria in Milano. Studi della scuola papirolog. Milano.
1112. Fehlt.
1113. Studi Danteschi. Firenze. XI. '27.
1114. Studi di diritto industriale, Roma. A. IV. '25. A. V. '26.
1115. Studi glottologia. Italiana. Torino.
1116. Studi italiani di filologia classica, Firenze. III. Fasc. 4. '23.
- 1116b. Studi materiali di storia delle religioni Anno II. '26. T. II. Fasc. 1-4.
1117. Studi e memorie per la storia dell' Univ. di Bologna. Bologna.
1118. Nuovi studi Medievali Bologna. Vol. I. Fasc. 1-2. Vol. II. Fasc. 1.
1119. Studi Nuovi Medievali, Torino. I. 1923. [s. ev. Nr. 1118]
1120. Studi Romanzi, Roma.
- 1120b. Studi e ritratti. Napoli. 5-7.
1121. Studi Sassaresi. Sassari.
1122. Studi senesi nel circolo giuridico della R. Università. Torino.
1123. Studi Storici, Pisa.
1124. Studi e Testi, Roma. Vol. 37-38: Miscellanea Franc. Ehrle. Vol. 1, 2. [39/40 fehlt.] 41. vol. Vol. 42-44, 45, 46
1125. Studi umanistici, Como.
1126. Nieuwe theologische Studien, Groningen. J. 6-10.
1127. Studier i modern Sprakventskap. Upsala.
1128. Carnegie endowment for international peace, Studies. Division of economics a. history. Washington.
- 1128b. Smith college studies in modern languages. Vol. VI. 1/2, 3/4, VII. 1. '25.
1129. Catholic university of America. Patristic Studies. Wash. New Testament Studies. N.-Y.
- 1129a. Bok- och Biblioteks-historiska Studier tillägnade Isak Collijn po hans 60-årsdag. Uppsala, Almqvist & Wiksell. 1925.
- 1129b. Harvard studies of classical philology. 37. vol.
1130. Studies in economics a. political science. London.
1131. Harvard economic studies. Cambridge, Mass.
1132. Harvard historical studies. London.
1133. John Hopkins' Univ. Studies in historical a. political science. Baltimore.
1134. Studies. Minnesota. Ecenical studies.
1135. Studies from the Rockefeller institute for medical research.
1136. Harvard theological studies. Cambridge, Mass.
1137. Columbia University. — Studies in classical philology. N.-Y.
1138. — do. Oriental studies. N.-Y.
1139. Columbia University Studies in Romantic-philol. Germanistic studies, Slavanic studies. N.-Y.
- 1139b. Studies, Indo-Iranian.
1140. University of Illinois Studies in the social sciences. Urbana, Ill.
1141. Linguistic studies in Germanic. Chicago.
1142. Studies. University of Minnesota. Studies in Engineering. Minneapolis.

- 1142b. Studies in the problem of norms. VII. '25. Berkeley, Calif.
1143. University of Minnesota. Studies in social sciences. Minnesota.
1144. Studies. Univ. of Toronto. — Geol. Series. — History a. economics.
- 1144a. University of Toronto studies. Papers from the chemical laboratory. Papers Nr. 146-49. '25.
- 1144b. University of Illinois Studies in language a. literature. Urbana, Illinois. X. 1-4
1145. Studies. University of Iowa. First series 97, 98. '25.
- 1145b. University studies by the University of Nebraska. Vol. 25. Nr. 1. '25.
1146. Studio. London. 90. vol. July to Dec. '25. Special Autumn Nr. 26; 91. vol. Jan.-June '26 a. Special Spring a. Special Autumn. '25. Special Winter-Nr. '25/'26.
- 1146b. Styl.
1147. Suomalaisen Tiedeakatemian Toimituksia Annales Acad. scient. Fennicae. Helsinki.
1148. Survey geolog. a. nat. hist. of Minnesota. Zoological Series.
1149. Survey geological Iowa. Annual report. '16.
1150. Geolog. Survey Canada, Departm. of Mines. Summary Report. '22.
1151. Survey Maryland geological.
1152. Survey Wisconsin geol. a. natural history sec. Bull.
1153. Svenska Landsmal. Stockholm.
1154. Svenska Statens Tillganger Skulder, Stockholm.
1155. Syria. Revue de l'art orientale et d'archéol. Paris. VI. '25. VII. 2.
- 1155b. Századok a magyar történelmi társulat Közlönye. Budap. '25. [s. ev. nächste Nr.]
- 1155b. De nieuwe Taalgids. 18.-21. J. Groningen. [s. ev. vorhergehende Nr.]
1156. Terrestrial magnetism.
1157. Text a. studies. Contributions to biblical a. patristic literature. Cambridge.
1158. Theologica. Periodikon. Athen.
1159. Antikvarisk Tidskrift för Sverige. Stockholm.
1160. Tidskrift, botanisk.
1161. Tidskrift, Entomolog. Stockholm. Arg. 41-47. '21-'26.
1162. Entomologisk Tidskrift. Christiania.
1163. Historisk Tidskrift. Stockholm. J. 45-47. '25/'27.
1164. Tidskrift historisk för Skåne-land. Lund.
1165. Tidskrift Koloniaal. J. 15 u. 16.
1166. Fehlt.
1167. Tidskrift för Konstvetenskap, Lund.
1168. Tidskrift, Nordisk för Bok- och Bibliotekväsen. Arg. 12 u. 13.
1169. Tidskrift, Nordisk, för vetenskap, Konst och industri. 1924. u. N. S. I. '25; N. S. II. '26.
1170. Nordisk statistisk Tidskrift, Stockh.
1171. Svensk tidskrift för musikkforskning. Stockholm. J. 7 u. 8. '25/'26.
1172. Botanisk Tidskrift. København.
1173. Dansk fotografisk Tidskrift, København. J. 47 u. 48.
1174. Tidskrift, historisk. Christiania.
1175. Tidskrift, historisk. København. 9. R., vol. V.
1176. Nordisk Tidskrift for Filologi. København.
1177. Matematisk Tidskrift. København.
1178. Nordisk astronomisk Tidskrift. København. VII.
- 1178b. Teologisk Tidskrift. København. 4. R., 8. B. '27.
1179. Fehlt.
1180. Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indie. Weltvreden. Dl. 84-86
1181. Tijdschrift for nederlandse dierkundige Vereeniging. Leiden.
1182. Tijdschrift voor strafrecht. Leiden. Dl. 36.
- 1182a. Tijdschrift voor Indische Taal-, Land- u. Volkenkde. Deel 63 [fehlt noch.]
- 1182b. Tijdschrift voor Nederlandse Taal- en letterkunde. 44-46. Deel. '25-'27.
1183. Theologisch Tijdschrift. Leiden. [m. 53. J. '19 eingeg.]
1184. New theologisk Tijdschrift. Haarlem. Jg. 15 u. 16.
1185. Times literary supplement. London.
1186. Trivandrum sanskrit, series. Trivandrum.
1187. Tohoku mathemat. journal, Sendai. 25. u. 26. vol. '25-'26.
1188. Toimetused. Eesti Vabariigi tartu Ülikooli. A.
- 1188b. do. B.
1189. Young Pao. Leiden.
- 1189a. Transactions of the association of American physicians. 41. vol.
- 1189b. Transactions of the American biological association.
1190. Transactions of the American mathematical Society. Lancaster, Pa.
- 1190b. Transactions and Proceedings of the American Philological Association. Vol. LXI. 1925.
1191. Transactions of the Astronomical observatory of Yale Univ. New Haven
1192. Transactions of the Cambridge Philosophical Soc. Vol. 23, Nr. VII u. VIII. '25.
1193. Transactions of the Central-Aero-Hydrodynamo-Institute. Moscow.
1194. Transactions of the Connecticut Academy of arts a. sciences. New Haven. Vol. 27. '25. April-Dez.
1195. Transactions of the electrical laboratory of Leningrad physic. Departm.
1196. Transactions of the entomological society. London. 1924. p. V. May '25 ersch.
1197. Transactions of the Grotius society.
1198. Transactions of the Instituts of economics, mineralogy a. petrography. Moskau.
1199. Transactions of the Linnean Society of London. Botany, Zoology.
1200. Transactions a. proceedings of the Japan Society. London
1201. Transactions of the Royal historical society. IV th series, vol. IX. London.
1202. Transactions of the R. Soc. of Edinburgh. Vol. 53, part. III. Sess. '24-'25.
1203. Royal society of London Philosophical transactions. London.
1204. Transactions of the royal society of literature. London.
1205. Transactions of the Royal society of South-Africa. Capetown. Vol. 13, p. 1. '25.
1206. Transactions of the scientif. chemical pharmaceutical institute.
1207. Transactions of the State Electrical research institute. Moscow. Nr. 6-9. '25.
1208. Transactions of the state experim. Institute of silicates.
1209. Transact. U. S. S. R. Scientif. techn. dep. of supreme council of nation. economy. Transact. of the northern scient. a. econom. expedition.
1210. Transact. U. S. S. R. scient. techn. Transact. of the Karpov Institute for chemistry.
1211. Transact. U. S. S. R. Scient. techn. departm. of the supreme council of nat. economy. Pure chemical reagents.
1212. Transact. U. S. S. S. Sec. techn. departm. Transact.

- of the Institute of econom. mineralogy a. petrography.
- 1212b. Transactions of the Wisconsin Acad. of sciences. Vol. 21, 22.
1213. Transactions of the Zoological Society of London.
- 1213a. Transformations du droit 1869-1919.
- 1213b. Travaux de l'académie nat. de Reims.
1214. Travaux du laboratoire de biologie générale de l'institut Nenoki.
1215. Travaux du laboratoire neurobiolog. de l'institut M. Nenoki.
1216. Travaux du laboratoire de physiol. de l'institut M. Nenoki.
1217. Travaux du laborat. Zool. [Russ.]
1218. Fehlt.
1219. Travaux et mémoires du bureau international des poids et mesures. Paris. XVII. '27.
1220. Travaux du musée botan. de l'académie des sciences de Russie.
1221. Travaux du musée géol. et minéral. [Russ.]
- 1221b. Travaux du séminaire oriental d'études juridiques et sociales. IV.
- 1221c. Travaux de la société royale des sciences de Bohême. Nouv. Série VIII, Nr. 1. '25.
1222. Travaux de la station hydrobiolog. sur le lac Wigry de l'institut M. Nenoki.
1223. League of nations. Treaty series. London.
1224. Tromsøe Museums aarsberetning. Tromsøe.
1225. Tufts College studies. Medford, Mass.
- 1225a. Union géograph. internationale. Congrès international de géographie. Le Caire. 1925. T. II.
- 1225b. Université de Louvain. Recueil de travaux d'histoire et de philologie. 45. u. 46., 49. u. 50. vol., u. II. Série, 1, 4, 5. '25/'26
1226. Univ. of California Publications in American archaeology a. ethnology. Berkeley.
- 1226a. University of Illinois agricultural experimental station. Bulletin Nr. 255, 258-62, 264, 266-70. '25.
- 1226b. University of Illinois Bulletin. Vol. 22. Nr. 43, 46, 50, 51, Vol. 23, Nr. 12
1227. University of Iowa Studies. Iowa.
- 1227a. University of Maine. Maine agricultural experiment station Orono-Bulletin. 324, 325. '25.
1228. Univ. of Manchester. Manchester Museum. Mus. Publication.
1229. University of Michigan Studies. Scientific Series. Michigan.
- 1229a. University of Minnesota agricultural experiment station. Bulletin 219-24. '25.
- 1229b. University of Pennsylvania Museum journal. Philadelphia. 16. vol. '25.
1230. University Studies, publ. by the Univ. of Nebraska. Lincoln, Nebr.
1231. University of Toronto Studies. Geological series - History a. economics. - Biological ser. - Psychological ser. - Papers from the chemical labor. - Paper, from the physical labor. - Philological series. - Philosophy.
1232. University of Wisconsin Studies. Madison, Wisc.
1233. Uppgifter om hypoteksbanken och hypoteks förenigarna. Stockholm.
1234. Koninklijk Magnetisch en meteorol. Observat. te Batavia. Verhandelingen. Batavia.
1235. Verhandelingen rakende den natuurlijke en geopenbaarden Godsdienst. Haarlem.
- 1235b. Verhandelingen d. Koninkl. Akad. v. Wetenschappen te Amsterdam. Sectie 2. Afd. Natuurkde. Deel 24. ('24/'26.)
1236. Veröffentlichungen des magnet. Observatoriums d. finn. Akad. d. Wiss. zu Sodankylä.
1237. Verslag van het verhandelde in de alg. vergadering van het Prov. Utrecht'sche Genootschap van Kunsten en wetenschappen, Utrecht.
- 1237b. Verslag van het verhandelde in de algemeene vergadering en de sectievergaderingen van het Provinciaal Utrecht Genootschap. '25 u. '26.
1238. Verslagen en mededeelingen der Vereeniging tot uitgave der bronnen van het oude vaderlandsch Recht. Haag.
1239. Verslagen omtrent s'Rijks Museum. Haag.
1240. Verslagen omtrent s'Rijks oude archieven s'Gravenhagen.
1241. Verslagen omtrent s'rijks oude archieven i Gravenhagen. Verzamelingen van geschiedenis en kunst. Haag.
1242. Vestnik, Rudnys. Moskau.
1243. Vetenskaps Societetens Lund. Arsbok.
1244. Videnskabselskabet i Christiania. Forehandlingar.
- 1244a. do. Skrifter.
1245. Visva Charati Quarterly.
1246. Volně Směry. Umělecký Měsíčník. Praha.
1247. Water-Supply Papers. Department of the Interior U. St. Geol. Survey.
1248. Werken der Vereeniging to uitgave der Bronnen van het oude vaderlandsch Recht, Haag.
1249. Who's who in America. Chicago.
- 1249a. Who's who. London.
1250. Wilson Bulletin. N.-York. Vol. II. '25.
1251. Works issued by the Hakluyt Society.
1252. Yale Oriental series. New Haven.
1253. Yale Review. Oct. '25.
- 1253b. Year-Book of the Academy of natural sciences of Philadelphia for 1925. Philad. '26.
1254. Yearbook of the American pharmaceutical Association. Chicago.
- 1254b. [Meteorological Yearbook.] Geophys. memoirs Nr. 23-26. London. '25.
1255. British Yearbook of international law. London.
1256. Carnegie institution of Washington Yearbook. Wash. Nr. 24. July '24-Juni '25.
1257. Yearbook, Indian. '25.
1258. Year-Book of the Royal society of London. 1927.
1259. Year's Work in classical studies. London.
1260. Year's Work in English studies. London.
- 1260b. D. neue Zeit. New Ulm, Minn.
1261. Zoologiska Bidrag. Uppsala.
1262. Zoological Record. London.
1263. Zoologist.
1264. La Cirenaita ed. O. Marinelli. [Sammelbd.]

Abkürzungen.

(Siehe auch Erklärungen Seite 3 und Abkürzungen Seite 4.)

Abstr. Chem. Papers	= Abstracts of Chemical Papers; [English]	Can. Min. J.	= Canadian Mining Journal, Toronto	Engg.	= Engineering, London
Am. Chem. Soc.	= Journal of the American Chemical Society	CdA	= Cooperazione delle Armi, Civita vecchia	Engg. Progress	= Engineering Progress
Ann. Belg.	= Annales des mines de Belgique, Brüssel	Céramique	= La Céramique, Paris	Explosives Eng.	= The Explosives Engineer., Wilmington, Del.
Ann. Fr.	= Annales des mines de France, Paris	Ceramist	= The Ceramist, Newark	FAJ	= The Field Artillery Journal, Washington
Ann. Roum.	= Annales des mines de Roumanie	Chal. et Ind.	= Chaleur et Industrie, Paris	Foundry	= The Foundry, Cleveland, Ohio
ANR	= Army et Navy Register, Washington	Chaleur Industrie	= Chaleur et Industrie	Frankl. Inst.	= Journal of the Franklin Institute, Philadelphia, Pa.
AO	= Army Ordnance, Washington	Chem. Abstr.	= Chemical Abstract, U. S. A.	Fuel	= Fuel in science and practice, London
AT	= Artilleri-Tidskrift, Upsala	Chem. Met. Engg.	= Chemical and Metallurgical Engg., New York	Fuel Sc. Pr.	= Fuel in Science and Practice, London
Br. Cl. Rec.	= Brick and Clay Record, Chicago	Chem. Metall. Engg.	= Chemical and Metallurgical Engineering	Gas Journal	= Gas Journal, London
Brit. Clayw.	= The British Clay Worker, London	Chem. Soc.	= Journal of the Chemical Society, [England]	GC	= Génie civil. Paris
Bull. Brit. Res. Ass.	= Bulletin of the British Clast Iron Research Association, Birmingham	Chim. Ind.	= Chimie et Industrie, Paris	Jernk. Ann.	= Jern-Kontorets Annaler, Stockholm
Bull. geol. surv.	= Bulletin of the U. S. Geol. Survey	Chim. Industrie	= Chimie et Industrie, Paris	Ind. Eng. Ch.	= Industrial Engineering Chemistry, U. S. A.
Bull. Minist. Trav.	= Bulletin du ministère du Travail, Paris	Chim. Prom.	= Chimitschekaja Promyschlenost., Berlin W. 15, Lietzenburgstr. 11	Ind. Management	= Industrial Managements, New York
Bull. soc. d'encourag.	= Bulletin de la société d'encouragement pour l'industrie nationale, Paris	Circ. Bur. Stand.	= Circular of the Bureau of Standards, Washington.	J. Amer. Cer. Soc.	= Journal of the American Ceramic Society, Easton, Pa.
Bull. Univ. Ill.	= Bull. of the University of Illinois. Engineering Experiment Station, Urbana, Ill.	Coal age	= Coal age, New York	Jl. A. I. E. E.	= Journal of the American Institute of Electrical Engineers, New York
Bur. Min. Bull.	= Bulletin of the bureau of mines	Coll. Guard.	= Colliery Guardian, London	Journ. Chem. Educ.	= Journal of the Chemical Education, Easton, Pa.
Bur. Min. Circ.	= Miners circular of the bureau of mines	Compr. air	= Compressed air Magazine, Easton, Pa.	J. Frankl. Inst.	= Journal of the Franklin Institute, Philadelphia
Bur. Min. Techn. papers	= Technical papers of the bureau of mines	Corr. Ceram.	= Corriere dei Ceramisti, Perugia	Journ. Jap. Cer. S.	= Journal of the Japanese Ceramic Society, Tokyo
CAJ	= Coast Artillery Journal, Fort Monroe	C. r.	= Comptes rendus de l'Académie des Sciences. [France]	Journ. Scienc. Instr.	= Journal of Scientific Instruments.
		DAT	= Dansk Artilleri Tidsskrift, Copenhagen		
		E	= Engineer, Ld.		
		Econ. od. Economist	= Economist, London		
		Econ. Geol.	= Economic Geology, Lancaster, Pa.		
		Eg.	= Engineering, London		
		Eng.	= Engineer		

	Cambridge U. Press, London		stitutions of Ci- vil Engineers, London	Soc. Chem. Ind. = Journal of the So- ciety of Chemical Industry. [Eng- land]
J. Iron Steel Inst.	= Journal of the Iron and Steel Institute, [Lon- don	Mon. int. mar.	= Moniteur des in- térêts matériels, Brüssel	Soc. Dyers Col. = Journal of the So- ciety of Dyers and Colorists. [England]
Ir. Age	= The Iron age, New York	MS	= Militaire Specta- tor, Utrecht	Svensk papp. tidn. = Svensk Pappers Tidning
Ir. Coal Tr. Rev.	= The Iron and coal trades review, London	NAT	= Norsk Artillerie, Tidsskrift, Kri- stiania	Techn. Ekon. Wjestnik = Techniko-Ekono- mitscheskij Wjestnik, Mos- kau
Ir. Tr. Rev.	= Iron Trade Re- view, Cleveland, O.	Power Proc. Inst. mech. eng.	= Power, New York = Proceedings of the institution of me- chanical engi- neers, London	Techn. Mod. = La Technique mo- derne, Paris
Isw. Teplot. Inst.	= Iswestija Teplo- technitscheskogo Institute, Mos- kau	Proc. S. Wal. Inst.	= Proceedings of the South Wales in- stitute of engi- neers, Cardiff, [England]	Techn. Pap. Bur. Stan- dards = Technologic Pa- pers of the Bu- reau of Stan- dards, Washing- ton
Kemi Berg- vaesen	= Tidsskrift for Ke- mi og Bergvae- sen, Kristiania	Proc. Wasp. Pennsylv.	= Proceedings of the Engineers Socie- ty of Western Pennsylvania, Pittsburgh	Tekn. Tidskr. = Teknisk Tidsskrift, Stockholm
Ker. Stek.	= Keramik i Steklo, Leningrad	PUSN	= Proceedings of U. S. Naval In- stitute, Anna- polis	Tekn. Ukebl. = Teknisk Ukeblad, Christiania
Lab. Gaz.	= Ministry of La- bour Gazette, London	RA	= Revue d'artillerie, Paris	Textile Inst. = Journal of the Textile Institute, Manchester
Lat. Aff.	= I Laterizi ed Affi- ni, Mailand	RAG	= Rivista di Artigle- ria e Genio, Roma	Tiba = Revue générale du Teinture Impres- sion Blanchiment Apprêt. [France]
MA	= Memorial de Ar- tilleria, Madrid	Rev. ind. min.	= Revue de l'in- dustrie minerale, [St. Etienne [Loire]	Trans. A. I. M. E. = Transactions of the American In- stitute of Mining Engineers, New York
M3 MEC	= Memorial del Cjercito de Chile	Rev. Mat. Const.	= Revue des Maté- riaux de Con- struction et de Travaux Publics, Paris	Trans. Eng. Inst. = Transactions of the Institution of Mining Engineers, London
Mech. Engg.	= Mechanical Engi- neering, New York	Rev. Matières Plast.	= Revue générale des Matières Pla- stiques [France]	Transact. Cer. Soc. = Transact. of the Ceramic Society, Stoke-on-Trent, England
Metallurgist	= The Metallurgist [Supplement to The Engineer], London	Rev. Mét. od. Rev. Métall.	= Revue de métal- lurgie, Paris	Trans. N. Engl. Inst. = Transactions of the North of England insti- tute of mining & mechan. engi- neers, New Castle upon Tyne
Mijnwezen	= Mijnwezen, S'Gra- venhage	Rev. mét.	= Revue de Métal- lurgie, Paris	Wjestn. Metal. = Wjestnik Metallo- promyschenosti, Moskau
Mines Car- rières	= Mines Carrières, Paris	Rev. min.	= Revista minera, Madrid	Zpravy = Zpravy Ceskoslo- venské keramické společnosti, Prag
Min. J.	= The Mining Jour- nal, London	So. Am.	= Scientific Ameri- can, New York	
Min. Ital.	= La Miniera Ita- liana, Rom	Soient. Pap. Bur. Stand.	= Scientific Papers of the Bureau of Standards, Wa- shington	
Min. Mag.	= Mining Magazine, London	SKA	= Svensk Tidsskrift for Kost-Artilleri	
Min. Metallar- gy	= Mining and Metal- lurgy, New York			
Miner. Re- sources	= Mineral Resources of the United States, Washing- ton			
Minutes Proc. Inst. Civ. Eng.	= Minutes of Procee- dings of the In-			

A

- Aal** : Immunité naturelle de l'anguille vis à vis du virus rabique et action rabicide de son sérum (Phisalix) 417. 182. vol. 182
- Aargau**, z. Stratigraphie u. Tektonik d. Molasse d. östl. (EBrandenberger) 443. 19. vol. 618-25
- Aarhus**, Omkring Statsbiblioteket i. 228. 9. J. 62
- Aaron's** Headdress, note on Two Points in (JEHopp) 628. XXVI. 72-75
- Aaronson** : Un incident de la guerre [~, concours à l'armée angl. à Jerusalem] (BThomson) 1030. 63. A. 73
- Abbildung**, zwei topologische Sätze über inhaltstreue (WSüss) 1187. 26. Vol. 90-97
- Abbotsford**, notes on a Portrait at (WLeonard) 815b. 59. vol. 224-35
- A-B-C** : Het Abecedarium als algemeen verbreid leerboekje II (CPBurger jr.) 227. 16. J. 191-204
- Abd el Krim**, le rêve d' (JLadreit deLacharrière) 24b. 35. A. 502 | La propagande d'~ dans l'Afrique du Nord. 36. vol. 15 | Pourquoi et comment ~ s'est rendu (deSegonzac) 36. A. 284-87 | La soumission d'~ et la pacification du Maroc (RThierry) 36. A. 383-89. La soumission d'~ et les problèmes du Rif (RThierry) 36. A. 327
- [Abdul-Aziz, sur le Sultan]** (MKémal) 998. XV. Nr. 9
- [Abdurrahman Chérif Effendi]** (MHalil) 998. XV. Nr. 9
- Abel** : Sulle varietà abeliane reali (ACommessatti) 73. 4. Ser. T. II. 67-80, 81-106 | Unverzweigte unirationale Korrespondenzen u. ihre Anwendg. auf die Reduktion ~scher Integrale (PMyrberg) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 12, p. 1-20 | Sur les diviseurs des produits directs abéliens finis (J.deSéguier) 316. 2. Sér. 50. vol. 1 43-60. Form of the number of the prime power subgroups of an Abelian group (GAMiller) 831. XII. 470. — s. a. Gruppe
- Abendanon**, I. H. (HDBosboom) 506. '25/'26. 65-80
- Abendmahl** : Concession à l'Allemagne de la communion sous les 2 espèces. Etude s. l. débuts de la réforme cathol. en Allemagne 1548-1621 (GConstant) 213. 128. fasc. 1-1160 | La présence réelle (DJRyelandt) 1011. 10. A. 340
- Aberdeenshire**, Whin-Mills in (JRitchie) 815b. 59. vol. 128-42 | Report by the Library Committee to the Senatus Academicus for the year 1923-'24. Aberdeen Library Bull. V. 1925. p. 815-30
- Aberglaube** : Superstition inédite des chasseurs et pêcheurs. 654. 24. B. 41-80
- Abessinien** : Le progrès du commerce et le transit de l'Ethiopie. 24b. T. 36. p. 588 | La répression de l'esclavage en Ethiopie. 24c. '25. p. 64 | Sur la frontière anglo-éthiopienne (PMartin) '26. p. 165-69 | Abyssinia and the powers (RTClark) 422. 130. vol. 196-204. Abyssinia's Appeal to the league. 439b. Vol. 90. Nr. 13. Handelsverdragen met Abessynië en Yemen. 494. 48. J. I. 247 | Through of Land of Sheba (BBrown) 521. 25. vol. 602-17 | Sui linguaggi dei Naa e dei Ghimirra [See] nell' Etiopia meridionale (CRossini) 895. 6. Ser. I. vol. 612-36 | La question de l'Abyssinie (AKlobukowski) 1017b. '26. Sept., 273-95
- [Abfall-Beseitigg. durch Verfütterung]** - Engg. News Record, 6. VIII. '25. p. 206 [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 49] | [Förderg. bei d. ~beseitigg.] (JAPriestley) Engineer, 27. XI. '25. p. 578 [Ref.: Gesundheits-ingenieur. 49. J. 323] | [~beseitigg. in kaliforn. Städten] - Engg. News-Record v. 4./2. '26. p. 194 [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 573] | Staatsaufsicht f. d. ~beseitigg. in Amerika] - Engg. News-Record v. 15./4. '26. p. 597 [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 672]
- Abgar s. Koptisch**
- Abguig** [Fayum], rapport s. une mission à l'otélique d' (MChaaban) 63. 26. vol. 105-8
- Abibaal** : Comment rétablir l'inscription d'~, roi de Byblos? (MPMontef) 958. 35. J. 321-28
- Abiaß'brief**, Ett forslavisk avlatsbrev (A.deRoubetz) 1168. 12. J. 229
- Ablauge** : Möglichk. d. Verwertg. d. finnischen Sulfitzellulose~ mittels Hefenorganismen (VKrohn) 46. A. 23. Nr. 8
- Abnorm** : Some implications of the Leopold-Loeb Hearing in mitigation (SSGlueck) Mental Hygiene. 9. vol. 449-68 [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 561]
- Abraham** : Critique interne de la „Légende d'~“ (M. Mauss) 975. 82e Tome, 35-44 | ~ en Damascus (R. Fruin) 1184. 15. J. 3-17
- Abraham ibn Ezra**, R., on Sepher ha-Yesod and Sefat Yether of. 641b. III. 165-68
- Abrahamsen**, Oja, Malerin (ANNilssen) 643. 11. J. 254
- Abrüstung**: Disarmo (LPonin-Longare) 104. 327. vol. 257-72 | The problem of disarmament (DDavies) 422. 130. Vol. 152-60 | Disarmament and Peace (RBreitscheid) 475. VII. 11-12 | Disarmament or Extinction? (ChRWalker) 534c. 395 | The next conference on disarmament, its meaning to Great Britain (JMKenworthy) 765. Vol. 222, p. 209-17 | The next conference on disarmament, its meaning to America (AW Hinds) 222. vol. 218-25
- Abruzzi**, nel 25° anniversario della spedizione al Polo del Duca Degli (CPagani) 104. 6. Sér. 240. Vol. 243-62. Excursion to the ~ (AHarrison) 422. 129. vol. 225-31
- Absonderung** : Segregation (WBateson) 580. XVI. vol. 201-36
- Absorption**, nouv. méthode de mesure de coefficients d', de la lumière dans les corps fluorescents (SPienkowski, AJablonski) 607. 6. Sér. VI. 177-81 | Specific ~ studies upon calf rennin (BEFrench) 839. 23. vol. 765. Estimation of Maximum Coefficients of ~ (RCTolman) 933. 26. Vol. 431 | Form of the ~ bands in solutions of the organic dyes and a. relation between ~ and fluorescence (EMerritt) 28. vol. p. 684-94 | Theory of ~ in Solid dielectrics (vKarapetoff) Journ. A. I.E. E. 45. vol. 3., p. 236-43 | [Apparat z. Bestimmung. d. ~skoeffizienten b. opt. Gläsern f. Licht im sichtbaren Spektrum] (WDHaigh) I. Scient.-Instr. 3. vol. 211-14. [~swellenmesser f. direkte Ablesg.] (BGRHolloway) Wireless Weekly. 9. vol. 337
- Abu Allah** of Syracuse, Sepher ha-Tamar by (GScholem) 641b. III. 181-221
- Abwässer** : Contrôle des adductions d'eau potable du départem. de l'Oise (PPaquet) 55. N. S. IV. 453-62. Eparation des eaux usées (RCambier) N. S. IV. 509-27 | Sur le mécanisme de l'épuration des eaux d'égout par les boues activées (FDienert) N. S. IV. 732-43. [Beseitigg. e. Verstopfg. in e. ~kanal] (ChAFrench) Engineering News Record. 2. VII. '25. p. 10 [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 50] | [Einbau v. ~kanalröhr. in Nordamerika] (AGDalzell) Engg. News

Record. 2. VII. '25, S. 20-21 [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 49] | [~reinigungsanlage f. Milwaukee] - Engineering News Record. 9. VII. '25, S. 75-77 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 67] | [Gegenwärt. Stand d. ~behdlg. in Nordamerika] (K. Imhoff) Engineering News Record. 30. VII. '25, p. 180-81 [Ref.: Gesundheitsingenieur 49. J. S. 66] | [Kleine unterird. ~pump-anlage] - Engineering News Record. 6. VIII. '25, p. 227 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 66] | Belastungsprobe e. ~rohre (REDavis) Engineering News Record. 13. Aug. '25, p. 268-70 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 50] | [~reinigungsanlage f. d. Nordteil v. Chicago] - Engineering News Record. 27. VIII. '25, p. 361 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 50] | [Behdlg. d. Rückstände aus d. städt. ~n in Milwaukee] - Engineer. 4. IX. '25, p. 247 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233] | [Beiwerte f. d. Berechn. d. Geschwindigkeit in ~kanälen] (ChW Sherman) Engineering News Record. 10. IX. '25, p. 434-36 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233] | [Schlackeneintauch ~becken] - Engg. News Record. 24. IX. '25, p. 518-19, Ref.: Gesundheitsingenieur 49 J. 233] | ~behdlg. f. e. kleine Stadt (FMVeatch) Engineering News Record. 8. X. '25, p. 589 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 322] | [Zerstörg. e. ~leitg. durch Wasserschläge] - Engg. News Record. 15. X. '25, p. 629 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 322] | [Teilreinigung v. ~ durch belebten [aktiviert.] Schlamm] (HCWhitehead) Engineer. 20. XI. '25, p. 540-41 [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 328] | [Umbau e. ~reinigungsanlage in Brooklyn.] - Engg. News Record. 26. XI. '25, p. 864-66. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 418] | [Großer ~kanal aus Eisenbeton.] - Engg. News Record. 17. XII. '25, p. 996-97. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 433] | [Neue ~werke in Südafrika.] - Engg. News Record. 24. XII. '25, p. 1037. [Ref.: Gesundheitsing., XIII. 433] | [~schlammbe-seitigg.] - Engg. News Rec. 31. XII. '25, p. 1074. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 433] | [Versuche m. Auskleidg. v. ~kanälen v. Los Angeles.] - Engg. News-Record v. 7./1. '26, p. 18. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 572] | [Stand d. ~ u. Abfall.-Beseitigg. in Nordamerika Ende 1925.] - Engg. News-Record v. 14./1. '26, p. 54. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 572] | [Ableitg. u. Behdlg. d. ~ v. Detroit.] - Engg. News-Record v. 21./1. '26, p. 112. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 573.] | [~dücker im Hafen v. Sidney.] - Engg. 29./1. '26, p. 128, 129, 140. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 495.] | [Gesamtplan f. d. ~beseitigg. v. Chicago] (EJKelly) Engg. News-Record v. 4./3. '26, p. 363-66. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 606] | [Einbinden e. neuen ~kanals ohne Betriebsunterbrechung.] - Engg. News-Record. 11./3. '26, p. 415. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [Schwierigktn. in d. Einarbeitg. d. Schlamm-durchlüftungsanlage in Milwaukee] (TCH Hatton) Engg. News-Record. 18./3. '26, p. 446. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [~kanäle schwer. Bauart in Brooklyn.] - Engg. News-Record v. 25./3. '26, p. 488-92. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [Maiskolben u. Maisstroh f. Tropfkörper.] - Engg. News-Record v. 25./3. '26, p. 494. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 591] | [Ausgestaltg. d. ~beseitigg. v. Toledo (Ohio)] (HPJones) Engg. News-Record v. 1. u. 15./4. u. 6./5. '26, p. 526-29, 606, 718-21. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [Chlorg. v. ~.] Engg. News-Record v. 8./4. '26, p. 579. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 672] | [Dichtg. e. ~leitg. dch. Taucher.] - Engg. News-Record v. 15./4. '26, p. 626. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 672] | [Durch-lüftungsversuche in d. ~behdlg. in Decatur.] - Engg. News-Record v. 29./4. '26, p. 700. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [Gereinigtes ~ f. Bewässerungs-zwecke.] - Engg. News-Record v. 6./5. '26, p. 731. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [Fahrbare Lehren f. e. Eisenbeton.-~kanal.] - Engg. News-Record v.

13./5. '26, p. 782. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [~siebanlagen f. Los Angeles.] - Engg. News-Record v. 3./6. '26, p. 898. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [Amtl. französ. Vorschrift. f. Einzel~reinigungs-anlagen.] - Génie civil. 10. X. '25, p. 313. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 433] | [Hygien. Untersuchg. üb. d. Verunreinigg. durch ~ im Roskilde-Fjord] (Bondo) Ingeniooren Kopenhagen. 25. H. 47. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 106] | [Sicherheitslampe f. d. Pariser ~kanäle.] Le Génie civil. 3. X. '25, p. 299. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 433] | [Stickstoffverluste b. d. Schlamm-durchlüftung.] - Le Génie civil v. 2./1. '26, p. 22. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [~beseitigg. u. Wasserversorgg. d. französ. Gemeinden.] - Le Génie civil v. 13./3. '26, p. 259. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [~ d. Papiermassenerzeugg. als Gerb-mittel.] - New York Times 12. 9. '26. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 764] | [Gewölbte ~kanäle aus Eisenbeton] (ChESharp) Proceed. Am. Society of Civil Engineers Aug. '25, p. 1082-1113. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 67] | [~kläranlage ohne Geruch-belästigg.] (MCohn) Proceed. of the Amer. Society of Civil Engineers, Aug. '25, p. 1182-85. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 50] | [D. moderne Reinnigg. v. ~n] (Owe) Teknisk Ukeblad. 26. vol. Nr. 17 u. 18. Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 447] | [Mod. ~reinnigg.] (OOwe) Techn. Ukeblad. 73. vol. Nr. 17, p. 157 u. 167. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 572] | [~behdlg. in ländl. Bezirken] (WHMakepeace) The Engineer. 20. XI. '25, p. 541. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 323] | Fort-schritte im Schlamm-durchlüftungsverfahren im J. '25. The Eng. 15./1. '26, p. 79. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 495] | [Vorgänge b. d. ~reinnigg. mittels Schlamm-durchlüftg.] (HTCalvert) The Eng. 5./3. '26, p. 267. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 496] | [Verlegen v. ~leitgn. mittels Durchstoßens.] - The Engineer v. 21./5. '26, p. 521-23. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590] | [D. ~reinnigg-sanlagen v. Bradford.] - The Eng. v. 21./5. '26, p. 530. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 590]. — s. a. Stickstoff

Acacatechin, some new disintegration products of (M Nierenstein) 541. 48. Vol. 1959-75

Acacia, evolution of the Genus (RHCambage) 832b. '23, p. 297-307

Acanthias vulgaris, extrait pancréatique de l'; son action comparée à celle de l'insuline du boeuf (EDu-cloux, GCordier) 417. 181. vol. 342

Acanthocephale, le genre Leptorhynchoides nouv. genre d', parasite des poissons (NKostileff) 57b. II. 214-23. Quelques notes sur les ~s (LTravassos) 416. 93. vol. 142

Acanthophthirus etheldredae, a new Genus and Species of Anoplura from the Pipistrelle Bat. (MPerkins) 79. 16. vol. 175-78

Accent and Emphasis (JRHarris) 467. 37. vol. 468

Acenaphthen- u. Naphthalin-Gruppe, Konstitutions-fragen in d. (KDziewonski, HGalitzerowna, AKocwa) 287. '26, p. 209-42 | Stud. üb. ~ III. (KDziewonski, TOrzelski) '26, p. 347-59

Acéphales, l'absorption d'encre de Chine par les bran-chies d' (PHatt) 130. T. 65. Notes. p. 89-95

Acetaldehyde, some observations bearing on the rôle of, in animal metabolism (APBriggs) 559. 71. vol. 67-74. Photolysis of ~ and of Acetone (EJBowen, HGWatts) 565. '26, S. 1607-12. — s. a. Formaldehyd

Acetati delle terre con basi organiche (GCanteri) 485. 55. vol. 33-39

Acetatseide: Vergleichende Versuche üb. d. Affinität v. Azofarbstoffen, d. Sulfon-Arsen- u. Antimon-Säure-reste bzw. Carbozylgruppen enthalten, zu Baumwolle, Wolle u. besond. Cellulose-~ (AHHall, MJAische) Textile Inst. 17. vol. T. 104. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: D. Cellulosechemie. VII. J. 133]

Aceto-acetic acid, tolerance of normal and phlorhizi-

- nized dogs for (TEFriedmann, MSomogyi and PK Webb) 839. 23. vol. 74
- [Aceton durch Destillation d. Holzes m. Kalk] (AW Schorger) Ing. Eng. Ch. 17. 944 J. '25. [Ref.: Cellulosechemie. VII. 10-11]. — s. a. Acetaldehyd
- [di-Aceton-Galaktose, Konstitution der] (OSvanberg) 159. 9. B. Nr. 16, p. 1-9
- O-Aceto-veratrol, eine neue Synthese d. (NMAuthner) 666a. 43. B. 357
- Acetyl Group during Methylation, wandering of the (O Kubota, AGPerkin) 565. 127. vol. 1889-96 | Hydrolysis of α -o-benzylideneaminophenol (FBell, JKenyon) '26, p. 1894 | α -o-phenylenediamine and α -1:2:3-benzotriazole (FBell, JKenyon) '26, p. 954
- Acetylcholin s. Adrenalin
- l'acétyloxyaminophénylarsinate, action de, basique de bismuth dans le nagana experimental et la sprillose des Poules (SNicolau, AOsokocil, I-AGalloway) 418. 93. vol. 580
- Acetylzellulose, Eigenschaften u. Analyse d. (MDe-schiens) Rev. Matières Plast. 2. vol. 291. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 150]
- Achilleis, Byzantska (NKMüller) 653. 53. J. 13-22, 84-106, 219-34
- l'achondroplasia atypique, question de, et de sa forme périphérique (NSilfverskiöld) 16b. 5. B. 223-35
- Achtstundentag: Les résultats de l'établissement de la journée de huit heures. II. (EMilhaud) 373a. XIII. 189-232 | Les conséquences de la journée de huit heures en Suède. XIII. 941-49 | Typothetae and the Eight-Hour Day (LMPowell) 608. 33. vol. 660-83
- Achyranthes aspera, origin and Course of Vascular Bundles n (RHDastur) 77. 39. vol. 53-46
- Act-Catania, sulla dedica bilingue del Priapo bifronte di (FRibezzo) 1051b. 9. vol. fasc. 1/2, p. 65
- Acid-Amide, relation between Chemical Constitution and Pungency in (EChSJones, FLPyman) 565. 127. vol. 2588-2598
- Acid- α -chetoformildrossammici e derivati (CGastaldi) 485. 55. vol. 201-14
- Acidoalcaline: Echelles colorimétriques stables pour exploration rapide de la zone \sim faible; leur emploi à l'essai de quelque sels hydrolysables du Codex (P Bruère) 605. 118. J. 241-47
- l'acidose, recherches sur le mécanisme de (LBlum, M Delaville) 416. 93. vol. 289
- l'Acilius Duvergeri en Gironde, note sur l'habitat de (A Peyronnet) 324. '25, p. 179
- Ackerbau: Les rites agraires chez les peuples slaves et l'origine du culte agraire (JStBystrom) 21b. II. 199-207 | Agerbruget (ORygaard) 473. '27, p. 9-15
- Aconitic-acid, natural occurrence of, and its isomers (OABeath) 541. 48. vol. 2155-58
- l'Aconitum Anthora L., sur la présence de deux alcaloïdes dans (AGoris, MMétin) 417. 180. vol. '25, I. 968
- Acridine-9-ethyl-amine, synthesis of (HJensen, LHowland) 541. 48. vol. 1988-90
- Acridiodes: Zool. results of Swedish expedition to Central-Africa 1921. Insecta. 1. \sim (YSjöstedt) 164. 15. B. Nr. 6, p. 1-38 | [West- u. Südafrikan. Acridiodes] (YSjöstedt) 15. B. Nr. 22, p. 1-20
- Acta apostolorum, Recký román a apokryfni (ILudvíkovský) 653. 52. J. 321-28
- Actinaire nouveau de la Méditerranée (AMigot, APortmann) 417. 182. vol. 87
- Actinaria, revision of the, of the Chilka Lake (OCarl-gren) 164. 17. B. A. 21. H., 1-21
- Actinules, la structure du système nerveux des, leur mécanisme neuro-musculaire (JHavet) 650b. vol. I. 477-504
- Actinomètres électro-chimiques, contribution à l'étude des (GAthanasiu) 59. 10. Sér. IV. 319-424 | Sensibilité des \sim à électrodes recouvertes d'iodure d'argent et d'oxyde de cuivre (GAthanasiu) 417. 181. vol. 101.
- Sur les \sim électro-chimiques piles photo-voltaïques (GAthanasiu) 607b. Bull. 220, p. 102
- Actinophloeus Macarthur, s. Gametophyten
- Aculeat-, nagra ord om, och tubuliferfaunan i Lyck-sele lappmark (OLundblad) 1161. 45. J. 17-28
- Acusilai Argivi, de Aetate (GVollgraft) 732. N. S. 51. B. 279
- Adalard, S., Abbé de Corbie 826-1921 (DBLebbe) 1011. 11. A. 143-47
- Adam, Juliette, Mme., les quatre-vingt-dix ans de (Cl Réal) 534b. 84. J. 398
- Adamo, sul testo del Mistero d' (AMonteverdi) 155. 9. vol. 446-53
- Adamsia palliata, action toxique des poisons d', sur les Crustacés Décapodes (ICantacuzène) 416. 92. vol. 1131. L'action des poisons d' \sim palliata sur les muscles de Carcinus moenas (NLCosmovici) 92. vol. 1230 | Les poisons de l'extrait des tentacules et des nématocystes d' \sim palliata sont-ils détruits par l'ébullition? Essais d'adsorption (NLCosmovici) 92. vol. 1273 | L'action des poisons d' \sim palliata sur le cœur de Carcinus moenas (NLCosmovici) 92. vol. 1300 | Action toxique des poisons d' \sim palliata sur divers Invertébrés marins (ICantacuzène, NLCosmovici) 92. vol. 1464 | Action convulsivante des poisons d' \sim palliata sur le Carcinus moenas (NLCosmovici) 92. vol. 1466-69
- Adams-Stokes' disease, treatment of the attacks of syncope occurring in (SALevine) 1189a. 41. vol. 67-71
- l'addition latente, recherches quantitatives sur (AChau-chard) 58. I. 6-15 | Sur la théorie de l' \sim latente (LLap-pique) I. 132-58
- Adelocera et Lacon, note sur les genres (EFloutiaux) 324. '25, p. 205
- Adern: Development of the Veins in the Domestic Cat. (GSHuntington, ChasFWMcClure) 423b. VII. 1-30. Effect of hepatic extract upon arterial hypertension (RHMajors) 1189a. 41. vol. 19-29
- Adiabène: Le „Passionnaire d' \sim “. 37. 43. vol. 261-304
- Adler: The crowned eagle, ogre of Africa's Monkeys (J PChapin) 521. 25. vol. 459-69
- Adramyttium (RHarris) 422. 128. vol. 194-202
- Adrenalin: Radiophysiol. Evengewichten door l' \sim het overwicht naar de alphazyde (HZwaardemaker) 28. 34. TI. II. 872 | Effect of \sim upon the Coronary Circulation (ChMGruber, SJRoberts) 33b. 76. vol. 508-24. Adrenal Secretion produced by Asphyxia (BAHousay, EAMolinelli) 33b. 76. vol. 538-50 | Effect of Nicotin, Cystosin, Lobelin, Coniin, Piperidin, and Quaternary Ammonias on Adrenal Secretion (BAHousay, EAMolinelli) 33b. 76. vol. 551-76 | Action of \sim and Acetylcholin on the Coronary Arteries of the Rabbit (FM Smith, GHMiller, VCGraber) 77. vol. 1-7 | Adrenal Secretion During Anaphylactic Shock. (BAHousay, EAMolinelli) 33b. 77. vol. 181 | Adrenal Discharge produced by Drugs Injected into Adrenal (BAHousay, EAMolinelli) 77. vol. 184-91 | Locus of the Calorigenic Action of \sim with Observations on Tissue Metabolism (HBHunt, EMBright) 77. vol. 353-70 | \sim and the Tonus of Decerebrate Rigidity (ELPorter) 78. vol. 495-99 | Estudio espectrofotométrico de la \sim (IM López) 40. 101. B. 133-54 | Sécrétion réflexe d' \sim (ATournade, MChabrol) 416. 92. vol. 418 | Réalité de l' \sim émie physiologique: Sa fonction cardio-et angio-tonique (ATournade, MChabrol) 92. vol. 587-90 | Action de l' \sim sur les vaisseaux sanguins (KH Bergengren) 92. vol. 635 | Démonstration de l' \sim émie physiologique par la méthode mêm. de E. Gley et A. Quinquaud (ATournade, MChabrol) 416. 92. vol. 1041-44 | Action des petites et des grandes doses d' \sim sur la motilité de l'intestin grêle chez l'Homme (DDiamélopou, DSimici, CDimitriu) 92. vol. 1146 | Sur l'origine de l' \sim (RArnold, PGley) 92. vol. 1413 | Renforcement de l'action vaso-constrictive de l' \sim par la créatine et la créatinine (RArnold, PGley) 92. vol. 1415 | Traite-

- ment des brûlures par l'œ (BDouglas) 92. vol. 267. Une première injection intraveineuse d'œ d'immunise pas à coup sûr contre les dangers de la syncope œ-chloroformique (ATournade, JMalméjac) 93. vol. 114 | Influence d'un extrait de ganglions lymphatiques, de muscles striés et de sang sur l'action exercée par l'œ sur l'utérus et l'intestin (NBerggren, ELBackman) 93. vol. 197-200 | Valeur du renforcement de l'action vasomotrice de l'œ par des extraits d'organes (NBerggren, ELBackman) 93. vol. 201 | Importance de quelques dérivés de la guanidine sur l'action vasomotrice de l'œ (CABrodd, ELBackman) 93. vol. 203-207 | Décharge d'œ provoquée par l'activité musculaire (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 884 | Sécrétion réflexe d'œ (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 881 | Effets des variations de la pression artérielle sur la sécrétion de l'œ - ATournade, MChabrol) 93. vol. 934 | Accoutumance de l'intestin isolé à l'œ (IGautrellet, RBargy) 93. vol. 997 | Action de la nicotine, de la cytosine, de la lobeline, de la conicine, de la pipéridine et de diverses bases d'ammonium sur la sécrétion de l'œ (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1124 | Décharge d'œ au cours de l'asphyxie (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1126 | Décharge d'œ par ligature des vaisseaux encéphaliques, arrêt cardiaque, ligature aortique, thrombose encéphalique, compression cérébrale (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1128. Décharge d'œ par injection directe de substances dans la médulla surrénale (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1133 | Oxydation de l'œ et influence de quelques produits possédant la propriété biologique de renforcer cette substance (HEkerfors) 93. vol. 1162-67 | Recherches sur l'œ (GPovoviciu) 93. vol. 1321 | Le quotient métabolique et l'œ (IGiaja, HChahovitch) 93. vol. 1330 | Centre œ-sécréteur hypothalamique (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1454. Décharge d'œ par injections salines concentrées (BHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1456 | Nouvelles expériences sur l'œmie physiologique (EGley, Aquinaud) 93. vol. 1577 | Action de diverses substances sur la sécrétion d'œ (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1637 | Anaphylaxie et décharge d'œ (BAHoussay, EAMolinelli) 93. vol. 1638 | Contrib. al estudio de la accion emotiva de la œa (GMarañon) 650b. Vol. II. 291-310 | Studies in adrenal insufficiency (GN Stewart, JMRogoff) 839. XXIII. 190-95 | Experiments with adrenal insufficiency (FAHartman) 23. vol. 467. Effect of œ upon blood sugar following ligation of the hepatic artery (SCollens, DHShelling, ChSByron) 23. vol. 545 | Action of œ on the pyloric sphincter (JETHomas) 23. vol. 748 | Clinical action of œ upon premature contractions (HLOtto) 23. vol. 814. — s. a. Blut - Nikotin - Schleimhaut. — œ-sécrétion s. Auge
- Adriani, N.** 494. 48. J. I. 567 | (PhS.vanRonkel) 506. '25/'26, p. 171-89 | (ACKruyt) 681. 71. DI. 75. 1126. 9. J. 172
- Adriatisches Meer:** Sur l'histoire récente de l'Adriatique (JBourcart) 413. '25, p. 58 | Secondary depressions in the Adriatic Sea (FRedia) 937c. LII. 496
- L'adsorption et relation avec la catalyse et les actions enzymiques** (MJDuciaux) 421b. II. 630-55 | Interpretation of œ isotherme and isosteres (ASCoolidge) 541. 48. vol. 1795-1814 | Studies in œ by an Optical Method (AFodor, RRIwlin) 565. '26, p. 102-12 | œ by an Optical Method (RRIwlin) '26, p. 2300 | Nature of Hydrolytic œ with reference to the œ of Electrolytes and of Water. I. (JNMukherjee) 610b. II. 191-224.
- Adula, Dial Tambo al'** (GTonella) 1046c. 43. vol. 170-73
- Advent:** Doctrine spirituelle de l'Avent d'après un ancien document liturgique (DORousseau) 1011. 11. A. 38
- Ady, Endre, s. Ungarn**
- Ædes, descriptions of Ten New Species of, found in Japan** (SYamada) 86. X. 45-82
- Aegeriidae nouveaux du Maroc** (FdLeCerf) 324. '25, p. 210
- Aegilope, nouvel hybride autofécond d', et de blé** (L Baringheim) 322. 73. vol. 693-99
- Aeglua, an Inscribed Hydria in** (JOHarland) 540. 29. vol. 76
- Aegus nouveaux, description sommaire de deux** (R Didier) 324. '25, p. 163-66
- Aegilops:** Sur un nouvel hybride, fertile, d'Aegilops et de Blé. (LBlaringhem) 417. 181. vol. 807
- Aegypten, d. alte:** Mut-em-Wija, d. Mutter Amen-hoteps. III. (APridik) 13b. B. V. Nr. 2, p. 1-8 | [Mit-regent d. Königs Ptolemaios II. Philadelphos] (A Pridik) B. V. Nr. 3, p. 9-43 | Projets et Notes sur l'Egypte par Théod. Lascaris, 1800-1801. 10g. I. 230-52 | [Ein demot. Papyrus moralischen Inhalts i. Leidener Altertumsmuseum] (PAABöser) 15. 1. B. 148-57 | [Zu den Pyramidentexten] (HPBlok) II. 213-17 | [D. hieratische Papyrus Leiden. I. 371] (HPBlok) III. 109-35 | Les formes de l'Aleph. du Mem et du Kaph au XIIIe siècle avant notre ère (JSix) 4. B. 134-37 | Götterstatue a. d. Spätzeit (HP Blok) 5. B. 74 | „Grabkegel“ in Naga ed Deir. [Z. Gesch. d. gebrannten Ziegels] (FWvBissing) 5. B. 171 | L'origine de la civilisation égyptienne (ENaville) 21b. I. 35-50 | Les influences ethniques dans la religion égyptienne (MGPoisson) I. 451-60 | L'AAAAA-ETTYH [obbligato in solido nel diritto greco-egizio etc.] (ASegré) 23. V. 45-64, 185-201 | Bail de verger datant de la 28e année du règne de Philomètor (P Collart, PJouguet) V. 129-39 | Z. Doppelausfertigg. ägypt. Urkdn. (FBilabel) V. 153-73 | Sul castrum romano di Babilonia d'Egitto (UMonneret de Villard) V. 174-82 | Egiziani ed Etiopici (RBiasutti) VI. 27-35. L'esclusione dei senatori romani dall'Egitto Augusta (MALevi) V. 231-35 | Le vocali dell'antico egiziano (GFarina) V. 313-25 | Bibliogr. metodica degli studi di egittologica e di papirologia. V. Schluß jeder Nr. Commenti a notizie di geografia classici sovra il Sudan egiziano e l'Etiopia (CContiRossini) VI. 5-26 | Contributo alla geografia dei paesi barbari meridionali dell'antico Egitto (GFarina) VI. 39-53 | Z. Doppelausfertigg. ägypt. Urkdn. (FBilabel) VI. 93-113. Dike Corvée in Roman Egypt. On the meaning of AΦYAIΣMOΣ (WLWestermann) VI. 121-29 | The coffins of Heny (BGunn) 63. 26. vol. 166-70 | An ancient Egyptian horse (JEQuibell, AOlver) 26. vol. 172-76 | Il mutuo e il tasso d'interesse nell'Egitto greco-romano (ASegré) 184. N. S. V. 119-38 | Il vegetali nelle Tomba dell'Architetto Khâ e di sua moglie Mirit nella Necropoli di Tebe, della Missione Archeologica italiana diretto dal Senatore E. Schiaparelli (OMattirolo) 187b. LXI. 545-68 | Glanures de mythologia syro-égyptienne (NAimé-Giron) 286. 23. vol. 1-25 | La danse des autruches (ChKuentz) 23. vol. 85-88, Taf. | Etudes thébaines. La belle fête de la vallée (GFoucart) 24. vol. 1-148 | Le „fronton“ et les „tasseaux“ de la porte (MEDrion) 26. vol. 15-19 | The works of Sultan Bibars al-Bunduqdârî in Egypt (KACCreswell) 26. vol. 129-93 | Les premiers mots du chapitre XVII du livre des morts (ENaville) 26. vol. 195-99 | La peinture impressioniste chez les anciens égyptiens (HBoussac) 294. VII. Ser. T. V. 26 | Excavations in Egypt and Ethiopia. 1922-'25. 305b. XXIII. Nr. 138, p. 13-29 | L'or bon d'Egypte (ENaville) 418. '25, p. 278-86 | Travaux du service des antiquités de l'Egypte en 1925-'26 (PLacau) '26, p. 277 | The god Setekh in the Pyramid texts (RO Faulkner) 450. '25, p. 5 | The Royal Officials (FPetrie) '25, p. 11-18 | The Stele of the Artist (MA Murray) '25, p. 32-35 | The Great Pyramid Courses (JTarrell) '25, p. 36-39 | Justice and Revenue (FPetrie) '25, p. 45-54 | The Royal Magician (FPetrie)

- '25, p. 65-70 | An unpublished wooden statuette (NFlittner) '25, p. 71 | A Stamp of King Amenhotep. III. [from the Collection of N. T. Likhacheff] (V Struve) '25, p. 74 | A Wood Stamp of the Hermitage Collection (V Struve) '25, p. 77 | The Rulers (FPetrie) '25, p. 79-88 | Grant of Sovereignty over Carchemish to his Son Biyassilis by the Hittite King Subbi-Luliuma (AHSayce) '25, p. 97 | Royal inheritance in the XIXth. Dynasty (MAMurray) '25, p. 100-104. The Cultivators and their Land (FPetrie) '25, p. 105-10 | Recent Egyptian Discoveries (WMFPetrie) 467. 36. vol. 155-58 | Ancient Egypt. (MMAeterlinck) 480. 118. vol. 146-60, 299-317 | Intervals in Egyptian Music (ORSellers) 549. 41. vol. 11-16 | Egyptian Formal Bouquets [Bouquets Montés] (LKeimer) 41. vol. 145-61 | Papyrus Lansing. Egypt. Schulhandschrift der 20. Dynastie (AERman, HOLange) 675. 10. B. 3. H. 1-134 | Une hache égyptienne, trouvée en Syrie (AMallon) 683. X. Nr. 2, p. 51-54, pl. Complément de la stèle d'... fils de... époux de... prêtre d'Amon qui réside à Karnak (FBisson de la Roque) 747. 25. vol. 47 | Extrait de l'histoire de l'Egypte. vol. II, par Ahmed Ibn Iyâs el Hanafy el Ma'ry trad. de l'arabe par Mme R. L. Devonshire. 25. vol. 113-45 | Un jeune prince Ramesseid trouvé à Deir el Médineh (BBruyère) 25. vol. 147-65 | L'or chez les anciens Egyptiens (EVernier) 25. vol. 167-73. Località dell' ossirinche [egitto] del medesimo nome [Psothhis] (ACalderini) 899. 2. Ser. 58. vol. 529-36 | A propos d'une petite tête royale en pâte de verre (GBénédict) 969b. I. 1-4 | Un bas-relief au nom d'une princesse royale de la 4. dynastie (Ch Boreux) I. 5-14 | La campagne de Sêti Ier au nord de Carmel, d'après les fouilles de M. Fischer (A Moret) I. 18-30 | La plante magique de Noseratoum (ENaville) I. 31-44 | L'unité de valeur... et le papyrus de Boulaq Nr. 11 (RWeill) I. 45-87 | Une révolut. sociale en Egypte vers l'an 2000 (AMoret) 1024. 33. A. II. 869-93. — s. a. Baudouin Ier - Kupfer - Servituten - Zivilisation
- Aegypten, d. heutige:** Les débuts de l'indépendance égyptienne (RThierry) 24b. 35. A. 16-25 | Les difficultés de l'Egypte nouvelle (RThierry) 35. vol. 423-31 | Les difficultés de l'Egypte nouvelle (RThierry) 36. vol. 168-72 | Le mouvement de la population en Egypte (GBlanchard) 24c. '25, p. 398. Notes sur la Convention entre l'Allemagne et l'Egypte (GBlanchard) '26, p. 169-74 | The Courts of Egypt. (PCrabites) 31b. XI. 485-91 | Problèmes actuels et aspects nouveaux de la vie rurale en Egypte (ADEmangeon) 57. 35. A. 155-73 | Aperçu général sur les eaux d'Egypte (AAzadian) 55. N. S. IV. 347-64. Al Azhar University (PArminjon, PCrabites) 392. 98. vol. 540-49 | Britain's Thorny [?] Egyptian Problem. 439b. Vol. 90, Nr. 10 | Egypt in Africa. [Certain Customs and Beliefs in East Afrika; Kenya Colony and Uganda] (GWBHuntingford) 450. '25, p. 98. Considerazioni antropogeogr. ed economiche sulla colonicoltura egiziana (GRoletto) 490. 13. A. 90-95. L'epave de L'„Egypte“ (EdeGeoffroy) 534b. 84. J. 385 | L'Egypte nouvelle. La renaissance intellectuelle et la culture française (ALeBreton) 1030. 64. J. 581-84. The Land of Egypt. (APDennis) 654c. 49. vol. 271-98. En ny visdomsbog fra det gamle ~ (HOLange) 1169. '24, S. 94-107 | Note on a proposed general scheme of national a. regional development planning in Egypt (WHMcLean) 1225a. II. 108-16 | Recent progress in the survey of the Egyptian deserts (J Ball) II. 140-70 | [Bewässerung. ~s u. d. Sudans u. d. neue Sennardamm i. blauen Nil] - Annali delle utilizzazioni delle acque. 3, '26, p. 43-52. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 791] | „The Gift of Life“ in Egypt. (WCleland) Journ. Soc. Hyg. 11. vol. 215-19. — s. a. Gantheaume - Wasser
- Aelfric's Lives of tt. Martin of Tours** (GHGerould) 575. 24. vol. 206-10
- Aella-arter, Sveriges** (AJansson) 1161. 42. J. 255
- Aeneld Enamels** (JBreck) 299. XX. 95-98
- Aequator: Tropical Revolving Storms within Eight Degrees of the Equator** (MSelga) 832b. '23, S. 665-71
- Aeschylus Pers.** 483. 732. N. S. 53. B. 168 | Ad Aeschylus Choeph. vs. 783 s. 99. 732. N. S. 53. B.; 267
- Aescigenin: Saponine u. verwandte Körper** (AW van der Haar) 891. 45. B. 271-77
- Aesthetik: Della rivalutazione estetica** (GToffanin) 429b. V. 493-98 | Vers une synthèse ~que et sociale (N-LBaugniet) 463. 9. vol. 323-39 | Nature of ~ Experience (GHMead) 575b. 36. vol. 382-93 | I nuovi fondamenti dell' estetica e della filosofia (GCiaccio) 1050. 16. A. 235
- Aethan: Vapor pressures and specific volumes of the saturated vapor of ~e** (FPorter) 541. 48. vol. 2055-58
- Aethanol: Catalytic influence of ferric ions on the oxidation of ~ by hydrogen peroxide** (JHWalton, CJChristensen) 541. 48. vol. 2083-91
- Aether: Influence de l'éther et du chloroforme sur l'action exercée par l'acétylcholine et la pilocarpine sur l'intestin** (HRydin) 416. 92. vol. 654-57 | L'action de l'éther sur le principe lytique transmissible (H Stassano, ACDeBeaufort) 93. vol. 1382 | La constitution électrique de l'éther (MLeBesnerais, RFerrier) 417. 180. vol. '25. I. 427 | L'entraînement de l'éther et l'aberration des étoiles (AMetz) 180. vol. '25. I. 495 | Méthode générale de préparation des éthers-oxydes (HWuyts) 180. vol. '25. I. 671 | Préparation des éthers-oxydes de la série grasse (J-BSenderens) 181. vol. 698 | Sur les éthers bis-phthalide-carboniques (ACornillot) 182. vol. 142 | Esters of the porcelain type derived from nicotinic acid (AWIngersoll, BH Robbins) 541. 48. vol. 2449-57 | Effect of substituents in the formation and reactions of certain ethers (SCH Raiford, JCColbert) 48. vol. 2652-62 | Reaction between organomagnesium halides and the esters of some sulfur acids (HGilman, JRobinson, NJBeaber) 48. vol. 2715-18 | Les lois de l'électromagnétisme et la structure électrique de l'éther (RFerrier) 607b. Bull. 215, p. 50 | Use of Grating for the Ether-Drift Experiment (Doi) 793b. III. 233-42
- Aetheralkohol: Swelling and Dispersion of Some Colloidal Substances in Ether-Alcohol Mixtures** (EWJMardles) 565. 127. vol. 2940-51
- Aethiopian: The Ethiopian Revival** (FPetrie) 450. '25, p. 1-2. — s. a. Abessinien - Aegypten, d. alte
- Aethylacetat: Effect of some Salts, Sugars, and Temperature on the Solubility of Ethyl Acetate in Water** (SGlasstone, APound) 565. 127. vol. 2660-67
- Aethylacetoacetat: Interaction of Ethyl Acetoacetate and o-Hydroxydistyryl Ketones** (JMHeilbron, ThA Forster, ABWhitworth) 565. 127. vol. 2159-67. Keto-enol Tautomerism. Ethyl Acetoacetate, Acetylacetone and α -Benzoylcamphor (RAMorton, WCV Rosney) '26, p. 706-12
- Aethyläther: Oxydation of Ethyl Ether to Oxalic Acid in Presence of Uranyl Nitrate** (SWRowell, AS Russell) 565. 127. vol. 2900
- Aethylalkohol: Equilibrium between Ethyl Alcohol and the Alkali and Alkaline - earth Salts I.** (DGR Bonnell, WJJones) 565. '26, p. 318-21 | Catalysis by Alumina of the Reaction between Ethyl Alcohol and Ammonia (GWDorrell) 127. vol. 2399-2407. Partial Pressures of Aqueous Ethyl Alcohol (HJE Dobson) 127. vol. 2866-73 | Electrolytic Oxidation of Alcohols. II. Electrolytic Chlorination of Ethyl-alcohol (SKoidzumi) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 155-66. Umsetzgeschwindigkeit. d. ~s u. ü. d. Bedinggn. f. d. Akkumulation desselben i. menschl. Organism. (EMPWidmark) 903b. 346-56
- Aethylen: Répartition de l'éthylène entre les globules**

- et le plasma in vitro et au cours de l'anesthésie (M Nicloux, AYovanovitch) 416. 93. vol. 1657 | Ketoneol Isomerism of Ethylene bisacetylacetone (GT Morgan, CJATaylor) 565. '26, p. 43-48 | Propriétés optiques des isomères éthyléniques (JErrera) 607. VI. Sér. T. VII. 215 | Vitesse d'oxydation de quelques dérivées aromatiques de l'éthylène par le réactif de Prileschajew (JBöeseken, JSPBlumberger) 891. 44. B. 90-95 | Influence of dichloro - a. trichloroethylene on limits of inflammability of carbon monoxide (PJorissen, JHAPLangen van der Valk) 44. B. 810-13 | Domaines d'explosion. VII. L'influence de l'éthylène sur limites d'explosion du gaz tonnant (WPJorissen, BLongkicheong) 45. B. 162-65 | [Nutzbarmachg. des aus Erdöl geh. Pyrolyse gewonnenen ~s z. Darstellg. v. Aethylalkohol.] (WFHerr, SN Popoff) Baku, Neftjanoje Chosjajstwo. '26. X. 88. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 302 (Lewite)] | Production of intumescences upon apple twigs by ethylene gas (RHWallace) 346. 53. vol. 385-403
- Aethylenglykol:** [Mittel z. Verhüttg. d. Einfrierens v. Kühlwasser i. Automobilmotoren.] - The Petroleum Times. XV. 66. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 174]
- Aethyljod:** Method for determination of minute amounts of ethyl iodide in air, water and blood by means of its reaction with silver nitrate (JStarr jr., CJGamble) 559. 71. vol. 509-36 | Velocities of the Reactions between Ethyl Jodide and the Sodium Salts of Various Substituted Phenols in Ethyl-Alcoholic Solution (LJGoldsworthy) 565. '26, p. 1254
- Aethylmercaptop:** Formation of ethyl mercaptan from ethyl iodide in aqueous hydrogen sulfide solutions (EFBrown, JESnyder) 541. 48. vol. 1926
- Aethylmesityl:** Ethyl Mesityloxidoxalate, Formylphenylacetate and Diacetylsuccinate (RAMorton, ERogers) 565. '26, p. 713-18
- Aetna:** L'aimantation des laves de l'Etna et l'orientation du champ terrestre en Sicile on 12e au 17e siècle (RChevallier) 59. 10. Sér. IV. 5-160 | L'Etna: eruzioni, miti e leggende (BRadice) 104. 6. Sér. 239. vol. 297-316 | De ~ Carmine (CBrakman) 732. N. S. 51. B. 205-17
- Affe:** 2 nématodes nouveaux d'un singe hurleur de Suriname (P-HvanThiel) 57b. 35. vol. 171-80 | A new race of monkey from Annam (CBKloss) 79. 9. Sér. Vol. 18, p. 214 | Apenfokkerij, een nieuw bedrijf voor Indië. 494. 48. J. II. 922 | Newly discovered south-african man-ape (RBroom) 521. XXV. 409-18 | Evolution and Education in the Tennessee Trail (HFOsborn) 1075. LXII. 43-45. - s. a. Herpes-Transmutation - Optischer Kanal
- Affinität'sprobleme** (HvEuler) 159. 9. B. Nr. 13, p. 1-7, Nr. 24, p. 1-7 | ~ spécifique en fonction des fugacités (GvLerberghe) 417. 181. vol. 851 | Theories of Polar and Nonpolar Free Affinities (GNBurkhardt, A Lapworth) 565. 127. vol. 1742-50
- Afghanistan:** Observations géologiques sur la vallée du Kaboul ~ (RFuron) 417. 18. vol. 1075 | L'~ (V Minorsky) 1004. 33. A. 52-63 | (AGodard) 64-69 | (J Castagné) 69-73 | (AGirard) 73 | (Arehmaio-Khan) 184-88 | Folkediktning i ~ (GMorgenstierne) 1169. N. F. 2. J. 503-20
- Afrika:** Sauvons l'Afrique équatoriale française. 24b. 35. A. 12-16 | La direction des territoires du Sud [~que franç.] (Djeziri) 35. A. 42 | Les liaisons trans africains (OMeynier etc.) 35. A. 70, 102, 128 | Budget général de l'~que occidentale française pour l'exercice. '25. 35. A. 76 | L'oeuvre africaine de la Belgique (Gouraud) 35. A. 173 | La situation présente en ~que occident franç. (CGuy) 35. A. 169-73 | L'aviation en ~que. 35. A. 184 | L'armée indigène, nord-africaine (PAzan) 35. A. 221-24 | L'~que équatoriale française et le chemin de fer de Brazzaville à l'Océan (RThierry) 35. A. 269. La paix française en ~que du Nord. 24b. T. 36, p. 593 | La situation générale de l'~que britannique devant la Conférence Impériale de Londres. T. 36, p. 590 | Les romans africains de 1926 (JLdeLacharrière) T. 36, p. 558 | Le présent et l'avenir de l'~que occidentale française (CGuy) T. 36, p. 518-23 | Les tendances de l'enseignement et de l'assistance en ~que occidentale française (CGuy) 36. vol. 173-76 | Il faut sauver l'~que noire (LTanon) 36. vol. 160-64 | Le conditionnement des produits du cru de l'~que occidentale française. 36. vol. 153 | L'enseignement en ~que occidentale française (CGuy) 36. vol. 118 | L'armée nord-africaine et l'armée coloniale (PAzan) 36. vol. 62-68 | La situation générale de l'~que occidentale française (CGuy) 36. vol. 18-21 | L'avenir de l'~que équatoriale française; les projets de M. Antonetti (CGuy) 36. vol. 7-13 | Le projet du colonel Van Deuren et le chemin de fer de l'~que équatoriale française (RThierry) 36. A. 280-84 | Le congo-océan est nécessaire à la vie de l'~que équator. franç. (GBoussonot) 36. A. 396-400 | Une féodalité en ~que occidentale française (A.deBeaumont) 24c. '25, p. 24-36 | Le communisme et l'~que du nord. '25, p. 59-64 | Les missions de réarmement en ~que occidentale (E.deMartonne) '25, p. 241-51 | La situation de l'armée d'~que. '25, p. 284 | Les entreprises militaires de Espagne en ~que (Maura y Gano) '25, p. 497-500 | L'organisation sanitaire de nos colonies ~ (CGuy) '25, p. 505-8 | La situation générale de l'~que équatoriale française. '26, p. 185-89 | La propagande communiste dans l'~que du Nord (RRaynaud) '26, p. 41-47 | Pour le Berceau ~ (J.leCesne) '26, p. 65-70 | La géographie botanique del'~que du cam Nord (ABernard) 54. 35. A. 352-59 | Préparation de accords sanitaires intercoloniaux sur la coté occidentale de l'~que. 55. N. S. III. 177-91 | Some New ~n Mammalia (OThomas) 79. XVII. 180-83 | Note on the occurrence of a Vole in Northern ~ (MACHinton) 9. Sér. Vol. 18, p. 304 | Drink in West ~ (ThWelsh) 392. 98. vol. 204-13 | Sur la quasi-permanence du dessin des courbes météorologiques en ~que Occidentale (HHeubert) 417. 180. vol. '25. I. 945 | Evolution des masses très étendues de cumulo-nimbus en ~que occidentale (HHeubert) 181. vol. 1152. Report of the East ~ Commission. 475. VII. 19-21. Geologiska reseintyck fran Nord~ (PerGeijer) 476. 48. B. 512-35 | ~anschen in Indo-Nederlandsch. 494. 48. B. I. 57 | The Inscriptions of the Imperial Domains of ~ (TFrank) 547. 47. vol. 55-73 | Moscou et l'~que du Nord (Godschot) 573. 85. A. Juillet, 51-62 | Economic development of tropical ~ and its effect on the native population (WArmsby-Gore) 581. 68. vol. 240-53 | New War Office Maps of ~ and Asia (CFClose) 68. vol. 253-57 | Through the deserts and jungles of ~ by motor (G-MHaardt) 654c. 49. vol. 651-720 | The Arab Geographers and ~ (HKW Kumm) 657. 41. vol. 284-88 | Histoire de l'~que du Nord Algérie, Tunisie, Maroc 1919-25 (ChAJulien) 996. 151. vol. 48-91 | Moneta e banche nell' ~ orientale (AAllegrini) 1047. 20. J. 241-48 | Numismatica e storia dell' ~ del Nord (GCimino) 20. J. 347-53 | Trionfale romanità ~na (RParibeni) 1056b. I. 369-74. Les antiques cités de l'~que du Nord (LCarton) I. 143-62 | Het ~ans (ACBouman) 1155b. 18. J. 122-31. [~n. Frage] (AAbel) 1260b. Vol. VIII. Nr. 14. - s. a. Frankreich. - Nord~ s. a. Römisch
- Afronegrismos,** Glossario de (JMDihigo) 941. 35. B. 458-61
- Agadé,** une lettre de l'époque de la dynastie d' (F Thureau-Dangin) 951. 23. vol. 23-30
- Agadir,** le territoire d' (Mouveaux) 24c. '26, p. 449
- Aegäische Inseln:** La cittadinanza italiana nelle isole Egee (ABertola) 1047. 21. J. 59-68
- Agamemnon** s. Atreus

- Aganoor**, Victoria, un 'amicizia di (VTodesco) 421a. I. 798-804
- l'Agar-Agar**, sur le pouvoir absorbant de (Jean Effront) 417. 180. vol. '25. I. 29-33
- Agaristidae** and **Zygaenidae** from the Bismarck Archipelago in the Tring Museum (KJordan) 770. 33. vol. 358-66 | Some new ~, with remarks on nomenclature (KJordan) 33. vol. 371-78
- Agathoclean**, "Pagasi", Hoard of Uninscribed (ORavel) 395. V. 22-28
- Agave**, new species of, from the Republic of Salvador (WTrease) 631. XV. 393
- Agén**, un enseignement des humanités à, en l'année 1515 (LDeLaruelle) 56c. 37. A. 42-47
- Agglutinin formation**, effect of reticulo-endothelial blockade on (KMHowell, LETower) 839. 23. vol. 759
- [Agrar]politik** d. Guberns (CGaroflid) Viata agricola. '26. Nr. 7-10. [Fortschr. d. Landwirtsch. 1. /7. p. 623 (WMader)]
- Agrias Phalcidon**. Hew. formes connues ou nouvelles d' (ELemoult) 324. '25. p. 189-96
- Agricola's**, Michael, rester av, boksamling i svenska bibliotek (ABCarlsson) 1129a. 335-54 | Ett nytt bydrag till kännedom om ~s Bibliotek (ABCarlsson) 1168. 13. J. 207-10
- [Agrikultur u. Kapitalismus]** (ISisest) Viata agricola. '26. Nr. 7-10. [Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 623 (WMader)]
- Agriiden Finnlands** (RKrogerius) 666b. 49. H. 70
- Agromyziden**: För Sverige nya Agromyzider och deras minor (NGRydén) 1161. 47. J. 119-32
- l'Ahaggar**, Sahara central, sur les caractères lithologiques des laves de (JBourcart, MEDenaeyer) 417. 181. vol. 1073
- Ahenobarbo**, Domizio, il presunto altare di (CANTI) 191. 84. vol. II. 473-83
- Ahram**, note sur les inscriptions de (MNAimé-Giron) 286. 26. vol. 1-13
- Ahlgren's**, Ernst, romaner (SLinder) 447. 24. B. 242-84
- Ahlmann**, Hans (OHansen) 475b. 5. J. 54
- Ahlström**, Olof, och sällskapsvisan på Anna Maria Lenngréns tid (TNorlind) 1171. 8. J. 1-64
- [Ahmed, Khan, de la Maison Kiar-Kia réfugié à Stamboul]** (HEDhem) 998. XV. Nr. 11 | [~ des fils du Sahib Ata] (NAssim) XV. Nr. 11
- Ahûdhemmêh**, la psicologia di (GFuriani) 187b. LXI. 807-45
- Aidhab** (GHMurray) 581. 68. vol. 235-40
- Aiguilles du diable** (ERBlanchet, JChaubert) 1046c. 45. vol. 33-40
- Ajlvika**. What it Means (BMBarus) 76. VIII. 183-88
- Ajkait**, Kenntnis d., e. fossil. Harz. a. Ungarn (L Zechmeister) 666a. 43. B. 341
- l'Alsne**, essai de géographie botanique sur les forêts de (PJouanne) 322. 73. vol. 924-46
- Altareya Brahmana**: Vedica: A corruption in ~ (W Caland) 15. 5. B. 253
- Aix-les-Bains**, à propos de l'inauguration de la maison le Lamartine à (ICarron) 1030. 64. J. 497-99
- Akademie**: Vital statistics of the National ~ of Sciences. V. The Growth of the ~ (RPearl) 831. XII. 258-61. Sul congresso della unione ~ca internazionale à Bruxelles (CCalisse) 895. 5. Ser. 33. vol. 157-69 | The Madison Meeting of the National ~ of Sciences. 1075. LXII. Nr. 1612, p. X-XIV
- Akademiker**: Akadem. Ausschlusskundgebung. [Rückbl. auf d. Wien. Tagg. d. dtshn. Jung~] (WBecker) 1260b. VIII. Nr. 14
- Akbar e gli autori della sua conversazione** (ECaprile) 421a. II. 706-9
- Aken**, een belangrijke ontdekking in den dom van. 439. 26. J. 610
- Akhiram**, l'építaphe d', père d'Ethbahal roi de Byblos (ChBruston) 992. 6. A. 157-63
- Akkumulatoren**: Réaction secondaire dans la décharge des accumulateurs au plomb. (CFéry, CChénereau) 417. 181. vol. 606 | Théorie complète du fonctionnement de l'accumulateur au plomb. (CFéry, CChénereau) Bul. Soc. Frank. Electr. VI. Nr. 53, p. 13-32. Sur la théorie de l'accumulateur au plomb. (LJumau) Rev. Gen. El. 20. vol. Nr. 7. p. 235-39 | A propos de la théorie de l'accumulateur au plomb de M. M. Féry et Chénereau (MJCrennell) Rev. Gen. El. XX. 7. p. 239-40 | Control Storage Batteries (EAHoxie) Gen. El. Review. 92. p. 67-73
- Aksum**, Abessynien, Monolithen von (RMiedema) 15. II. 262-78
- Akten**: Les formes des actes en droit internat. privé (MPArminjon) 965. 21. vol. 161-86
- Aktien**: Capitalization and Corporations Issuing Shares Without Par Value (WDMitchell) 31b. XI. 377-80
- Akustik**: L'acoustique et la musique (JBrunfaut) 10d. VII. 20-33 | Pendolo reotomico per ricerche di acustica (ASTefanini) 132. 4. vol. 51-59 | Montage rationnel des instruments à corde (ABroca) 417. 180. vol. '25. I. 507 | Filtres acoustiques (FrCanac) 607. VI. Sér. T. VII. 161-79 | Experiment on the recognition of speech sounds by touch (RHGault) 631. XV. 320-28. ~ pressures in case of soap bubbles (CBarus) 831. XII. 480-82 | ~ pressure promoted by cooperating quill tubes without pinholes (CBarus) XII. 482-86. Areas of lowered acuity in relation to quantitative tests on bone and air-transmitted sound (AGPohlman, FWKranz) 839. XXIII. 138 | Direct absolute measurement of ~ impedance (GWStewart) 933. 28. vol., 1038-47 | Geschiedkundig overzicht van de Klankleer in Nederland (LPHEijkman) 1155b. 18. J. 17-33 | Filtres ~ques (FrCanac) Journ. de Phys. VII. 6. p. 161-79 | Measurement of ~ Impedance with the Aid of the Telephone Receiver (AEKennelly) Journ. Frankl. Inst. CC. 467-88 | Problem in Underwater ~ (ASEve) Journ. Frankl. Inst. CCII. 5. p. 627-35 | Influence of a Branch Line Upon ~ Transmission of a Conduit (GWStewart) Physic. Rev. XXVI. 688-90. The Tube as a Branch of an ~ Conduit (GWStewart). Phys. Review. XXVII. p. 494-98 | ~ reflection (NW McLachlan) Wireless World and R. R. XIX. p. 506-8.
- Alabaster**, some English, Carvings in Germany (WL Hildburgh) 102b. V. 55-62
- Alabastra Diversa** (SpLeMMoore) 561. 63. vol. 166-72. do. ~ XXXV. 64. vol. 40-42
- [Alaeddin Bey]** (HHussameddin) 998. XV. Nr. 8, Nr. 9
- Aland**, postglaciala transgressionsgränsen på (ENilsson) 476. 47. B. 446 | Nya data till ~s geologi (BASklund, OKulling) 48. B. 498-511
- dl-Alanine**, Resolution of, and the Formation of trans-2:5-Dimethylpiperazine (FBKipping, WJPope) 565. '26. p. 497
- Alarcóns el Afrancesado**, Pedro Antonio de, source of (A AHKrappe) 937. 16. vol. 54-56
- Alardus van Amsterdam**, Dood, koorts en waarheid bezongen door (CPBurger jr.) 227. 14. J. 85-87
- Alaska**, submarine Pillow Lavas of South-Eastern (AF Buddington) 584. XXXIV. 824-28 | Correlation and Paleogeography of the Cretaceous of ~ (GCMartin) 832b. '23. p. 1345-59 | Some features of the climate of ~ (MBSummers) 937c. LII. 493 | A Souvenir of the Great Explorers (HUHull) 1229b. 16. vol. 182-99 | Mineral Resources of ~ (Brooks and others) Bull. Geol. Survey. 755. J. '24. p. 1-222 | Mesozoic stratigraphy of ~ (Martin) Bull. Geol. Surv. Nr. 776. p. 1-493 | Mineral Investigations in South-eastern ~ (Buddington) Bull. Geol. Survey. '24. Nr. 783 B. p. 41-62 | Geology and oil developments of the Cold Bay district, ~ (Smith) Bull. Geol. Survey. '24. Nr. 783 C. p. 63-88. A ruby silver prospect in ~ (Cappes and Short) Bull.

- Geol. Surv. '24. Nr. 783. C. p. 89-95 | Summary of recent surveys in Northern ~ (Smith, Mertie, Foran) Bull. Geol. Surv. '24. H. 783 E. 151-68. - [D. Forstewesen in ~ u. d. nationale Vertheidigg.] - Mil. Eng. '25. Juli/August | ~s mineral resources and production '23 (AHBrooks) U. S. Geol. Survey. Bull. 773. p. 3-52. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 358] | Mineral investigations in south-eastern ~ (AFBuddington) U. S. Geol. Surv., Bull. 773. p. 71-139. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 358]
- Alastrim** en Angleterre, le problème de l' (Gichok) 55. N. S. III. 241-51
- Alava**, sobre la evolución del relieve del suelo en (JM Susaeta) 971b. 16. vol. 373-415
- Albanie orientale**, sur la stratigraphie d' (JBourcart) 326. 4. sér. 25. vol. 11-14 | Observations nouvelles sur la tectonique de l'~ moyenne (JBourcart) 4. sér. 25. vol. 391-428 | La famine en ~ (EPittard) 666. I. 169-72 | Le fonti della flora albanese (ABaldacci) 721. A. Ser. VIII. T. II. p. 91-108 | Evénements d'~. '25. 723. 47. J. Nr. 474 | Blood will out. - [A Folk tale from the Albanian] 937b. IV. 314-16 | La législation en vigueur en ~ (LLamouche) 1213a. I. 213-18 | Geology and mineral wealth of Albania and Macedonia (Wray) Min. Mag. 32. vol. 329-39
- Alberti**, L. B., il concetto dell'arte secondo (GSemprini) 209b. 27. vol. 429-42 | ~ e il Tempio Malatestiano (IB Supino) 721. Ser. II. T. VIII/IX. p. 171-84
- Albi**, l'abbaye Saint Salvé d', du 6. au 12. siècle (Ch. de Lagger) 1012. 2. sér. 15. A. 225-40
- Albino** mouse, observations on the oestrous cycle of the (ASParkes) 835a. Ser. B. vol. 100. p. 151-70
- Albirtimillium** (PBarocelli) 742. 29. vol. 5-146
- Albulazon**, Geologie d., zwisch. ~ hospiz u. Scaufs, Graubünden (HEggenberge) 443. 19. vol. 523-71
- Albumines**, sur les Relations entre l'indice de Réfraction, la viscosité et la teneur du sérum sanguin en (Chalier, Boulud, Chevallier) 416. 93. vol. 173 | Molecular weight of egg albumin. I. In electrolyte-free condition (TSvedberg, JBNichols) 541. 48. vol. 381-92
- Albuminoid** s. Chondriosomes
- Albuminurie**, Pathogenese d. orthostatischen. u. d. Varikozele (AKristensson) 477. N. F. 31. B. 641-702. Sur la perméabilité rénale. Application de la méthode à l'acétone à la séparation et à l'étude des matières protéiques dans l'~ (MPiettre) 605. 118. vol. 97-100
- Alcaischer Vers**: Alkaisk vers i svensk dikt (IEHylén) 771b. 5. J. 51-67
- Alchemillas**, some, New to Britain (CESalmon) 561. 63. vol. 222
- Alcover**, Joan (CGiardini) 421a. I. 306
- Alcumit**, neue Aluminiumlegierung] (PDSchenck) American Machinist. 20. II. '26. p. 61-64. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 333] | [~] - L'Usine 18. 9. '26. p. 19. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 831]
- Alcyonaria**, studies on, in the Pacific Ocean (LRCary) 423b. VII. 163-67 | Study of Respiration in ~ (LRCary) VII. 187-91
- Alcyonidium** [Paralcyonidium] vermiculare, a new Subgenus and Species of Ctenostomatous Bryozoa (Y Okada) 86. X. 281-84
- Aldehyd** e Einwirkg. d. Birkenholzkohle auf einige, in alkohol. Lösung (IWuordinen, ILaurén) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 2. p. 1-10 | Sur la nature et les variations de l'~e contenue dans le sang (RFabre) 417. 180. vol. '25. I. 83 | Transposition des ~s trisubstitués en cétois substitués (Orékhoft, Tiffeneau) 182. vol. 67 | Sulla costituzione dell' aldeide pirrolica (GRastelli, AMingozzi) 485. 55. vol. 549 | New Synthesis of ~s (HStephen) 565. 127. vol. 1874-77 | Apparently Unimolecular Reaction. Homogenous Decomposition of Gaseous Propionic ~e (CNHinshelwood, HW Thompson) 835. A. CXIII. 221-29 | Asaryl~e (I. van Alphen) 891. 46. B. 195-99 | Détermination quantitat.
- de l'~e acét. dans les solutions très diluées (SL Langedijk) 46. B. 218-24
- Aldermann**, a Supposed Anglicism in German (JA Walz) 733. XL. 449-61
- Aldossimes**, mechanism of Methylation of the (OL Brady, RFGoldstein) 565. '26. p. 2403-10. — s. a. Methyläther
- Aldrovandi**, U., s. Melchiori - Espillet
- Alecsandri**, Bas., oeuvre d'. Un chapitre de l'influence des lettres franç. en Roumanie (BMunteanu) 1030. 63. A. 749, 786
- Al[e]kuvano**, svenskt, saalekuva (ENoreen) 771b. 4. J. 275
- D'Alembert**, lettre d'un professeur en théol. protest. à (ASalomon) 992. 6. A. 164-68
- Aleçon**, Philippe d', le tombeau-autel du cardinal à Sainte-Marie de Trastevere (GJHoogewerff) 682. 43. A. 43-60
- Aleocharide** Affinoptochus exclusus, Zucht von einer „Larva eutermia“ aus Java u. d. Ausschlüpfen aus derselben der physogastren (NAKemner) 164. 18. B. A. 10. H. 1-24
- Alep**, deux cavaliers de la région d' (RMouterde) 683. XI. 305-22
- Alephsatz**: Quelques théorèmes sur les alephs (A Tarski) 482. VII. 1-14
- Alesia**, sur les grandes inscriptions trouvées dans les fouilles d', et sur d'autres inscript. celtiques (Chapel) 491. 44. vol. 452-57
- Alessandria**, sull' incendio della biblioteca di (GFurlani) 23. V. 205-12 | Cenni storici sul porti d'~ dalle origini ai nostri giorni (SBreccia) 321b. Nr. 21. p. 3-26 | Giovanni il Filopono e l'incendio della biblioteca d'~ (G Furlani) Nr. 21. p. 58-77
- Aleurone**, observat. prat. des grains d' (GKühnholtz-Lordat) 322. 73. vol. 36 | A propos de l'observation des grains d'~ (JPavillard) 73. vol. 640 | Observation pratique des grains d'~ (GKühnholtz-Lordat) 337. 73. vol. 36
- Alexander**, der künstler. Wert d. Straßburger (I. van Dam) 757. 12. J. 104-17
- Alexander IV.**, the chronology of Philip Arrhidæus, Antigonus and (SSmith) 951. 22. vol. 179-97
- Alexander VI.**: Djaevlepakten. En Tragedie om Pave ~ Borgia (KVisted) 447. 26. B. 377-84
- Alexandre de Bernai**, s. Lambert le Tort
- Alexandre le Grand**, où est mort, et où est-il enterré (L Malcha) 321b. Nr. 21. p. 108
- Alexandria**, Exhibition of Moslem Art in (RLDevonshire) 375. 47. vol. 99-101
- Alexandrinische** Poesie s. Properz
- Alfalfa** Hay, net-Energy Values of, and ~ Meal (EB Forbes, JAFries, WWBraman) 538. XXXI. 987-96. Root Rot of ~ (LWDurrell, WGSackett) 1075. LXII. 82
- Alfonso VII.**: Una traducción inédita de la „Crónica de ~“ (BSánchezAlfonso) 904. 43. B. 357-63
- Alfonso X.**, un códice misceláneo con obras de, y otros escritos (AGSolalinde) 940. 11. B. 178-83 | ~, astrólogo (AGSolalinde) 13. B. 350-56
- Alfonso il Magnanimo**, documenti per la storia della biblioteca di (RD'Alós) 1124. 41. vol. 390-422
- Alfred**: Anglo-Saxon Acquisitions of the British Museum. V: ~ to Eadwig (GCBrooke) 395. V. 343-65. King ~ as Author (RTWilliamson) 441. 179. vol. 137-42 | King ~s „Geats“ (KMalone) 932. XX. 1-11
- Algebra**: Een ~es criterium voor de oplosbaarheid van een stelsel homogene vergelijkingen (BLvan der Waerden) 28. 34. DI. II. 1123-30 | Theorem on Simple ~s (JHMWedderburn) 258. 31. vol. 11-13 | Algèbres nouvelles de division (LEDickson) 417. 181. vol. 836. Remarks on an ~ic Problem (TTakagi) 591. II. 13-18. [Algen'flora v. Lettland I, Vorarbeiten zu e.] (HSkujaj) 14a. I. Nr. 1. p. 33-54 | Marine red Algae in the vicinity

- of biological station at Friday Harbor, Wash. (HKyllin) 20. 21. B. I. 9. H. 1-87 | Important problème de paléontol. végétale: Les algues siphonnées calcaires (J Costantin) 62. 10. sér. 7. vol. 793-98 | Relation of Certain Soil Algae to some Soluble Carbon Compounds (BMBRoach) 77. 40. vol. 149-202 | De Desmidiaceenflora van de Oisterwijkse Vennen (IHeimans) 111. '24. p. 245-62 | On the Discontinuous geographical distribution of some tropical a. subtropical marine algae (NSvedelius) 158. 19. B. 3. H. 1-70 | [Notizen z. Biologie der Süßwasser~, III. Neuston aus Euglena flava Dang] (ENaumann) 19. B. 14. H. 1-7. Untersuchgn. über einige sub- u. elitorale ~assoziationen unserer Seen (ENaumann) 19. B. 16. H. 1-30. Osservazioni sulla sostanza fondamentale nella membrana cellulare di diverse alghe (FPanini) 191. 84. vol. II. 57-78 | Contribut. à la flore algologique de France. I. Confolentais (GDeflandre) 322. 73. vol. 987-99 | Contribut. à la flore algologique de l'Auvergne (MDenis) 73. vol. 446-54 | Contrib. à la flore, algologique de la Basse-Normandie (GDeflandre) 73. vol. 701-17 | Flore algologique de la Haute-Provence (EDecrock, ARaphélys) 73. vol. 742-49 | Description d'un Algue nouveau (RDidier) 324. '26. p. 18-21, 138-41 | Contribution à l'étude de la flore algologique du Luxembourg méridionale (HKufferath) 337. 53. vol. 88-110 | Annélides polychètes. Algues filamenteuses fixées aux soies de Syllis Gricilis (APrenant) 341. '25. p. 35-38 | Application aux L. Flexicaulis de la méthode d'analyse, par combustion (ILelièvre, YMenager) 417. 180. vol. '25. I. 536 | Sur l'adaptation chromatique chez les algues marines VLubimenko) 181. vol. 730 | Forms of Nitrogen in Pure Cultures of Algae (EBFred, WHPeterson) 484. 79. vol. 324-28 | Further Notes on the Algae of Leicestershire (FRich) 561. 63. vol. 71-78 | The Algae of Leicestershire (FRich) 63. vol. 229-38, 262-73, 322-30, 352-59 | Marine Algae found on a Salvaged Ship (LLyle) 64. vol. 184-86 | The Subaerial Algae of Berkuda Island, in the Chikla Lake, Ganjam District, Madras Presidency (KBiswas) 610. XX. 359-66 | Marine algae from the Canary islands, especially from Teneriffe a. Gran Canaria. I. Chlorophyceae (FBorgesen) 673. 5. B. 3. H. 1-123 | Marine algae from the Canary Islands, espec. from Teneriffe a. Gran Canaria. II. Phaeophyceae (FBorgesen) VI. B. 2. H. 1-112 | Report on Algological Research (MKnight) 840. XI. 56. Sur les nouvelles algues découvertes dans le saproplogène du lac Belve (MDZalessky) 958b. 38. vol. 31-42 | Revue des travaux parus sur les algues de 1910 à 20 (PMDenis) 38. vol. 58-64, 107-27, 164-72 | Contributions to our knowledge of the freshwater Algae of Africa. VI.: Some freshwater Algae from Stellenbosch, Cape of Good Hope (WJHodgetts) 1205. 13. vol. p. 49-103. — s. a. Brom
- Alger**, l'existence de l'Aptien dans la région littorale de la province d', et sur sa signification tectonique (L Glangeaud) 417. 181. vol. 249 | Inscriptio chrétienne des environs de Berrouaghia, ~ (EAlbertini) 418. '25. p. 261-66 | Histoire des pachas d'~ de 1515 à 1745 (G Delphin) 554. 206. vol. 1-15
- Algérie**, le premier voyage d'études de M. le Gouverneur général Viollette dans les Territoires du Sud. 24b. 36. vol. 21-29 | L'exode des travailleurs ~s vers la métropole (LMilliot) 24c. '25. p. 94 | La situation de l'~ et l'oeuvre franco-indigène. '25. p. 234 | La situation de l'~. '25. p. 335-39 | En ~. Programme du gouverneur général. J. '25. p. 500 | Les questions économiques et sociales en ~. '25. p. 535-38 | Le rachat des chemins de fer d'intérêt local en ~. '25. p. 592 | L'~ dans la littérature française (JLdeLacharrière) 24c. '26. p. 155-59 | Situation générale de l'~. '26. p. 207-11 | La situation générale de l'~ (M Viollette) '26. p. 347-50 | Dans les territoires du sud (MViollette) '26. p. 341-47 | La réforme du régime foncier en ~ (MLarnaude) '26. p. 394 | Phosphates ~s. (JLevainville) 54. 34. vol. 369 | Le dôme jurassique du Coudiat Larouah, ~ (ABrives) 326. 4. sér. 25. vol. 555-60 | Sur l'âge des couches rouges du Tsighout Sud d'Orléansville (ABrives) 326. 4. sér. 25. vol. 561-64. Rongeurs et reptiles ~s (WMorton) 340. 56. vol. 97. Quelques observations sur la flore algale de l'~ dans ses rapports avec le p. H. (HGauthier-Lièvre) 417. 181. vol. 927 | France in Algeria and Tunisia (EKnowlton) 751. 123. B. 303. — s. a. Afrika - Baumwolle
- Algonkian**: A possible pre-~ culture in southeastern Massachusetts (EdBDelabarre) 102. 27. vol. 359-69. Some word-comparisons between Blackfoot and other ~ languages (CCUhlenbeck) 596b. III. 103-108. Notes on some word-comparisons between Blackfoot and other ~ languages (TMichelson) III. 233-35
- Allycyclic Systems, formations and Stability of Associated, II.** (EHFarmer, JRoss) 565. 127. vol. 2358-69
- Aliphatic crystals, heat Capacity of Solid (EOSalant).** 831. XI. 227-31
- Alismataceae and Butomataceae, on the „Squamulae Intravaginales“, of the (AARber)** 77. 39. vol. 169-74
- [Alkaliflora, Uebersicht der Vegetation der, v. Odessa].** (GPotapenko) 201. I. B. 5. H. 35-45 | Comparison of some of the Physical Properties of the ~ Cyanates and Azides (JACranston, AYLivingsstone) 565. '26. p. 501-503 | Action of ~ne Arsenites on Some Halogenated Organic Compounds (IEPalaban) '26. p. 569-72. Coordinated Compounds of the ~ Metals (VSidgwick) 107. vol. 2379-87 | Electrometric Study of the Reactions between ~s and Silver Nitrate Solutions (HTh StBritton) 127. vol. 2956-70 | ~gesteine in d. Umgeb. v. Anina u. Stájerlak [Banat] (AVendl) 666a. 43. 254 | Analysis of the ~ Group (SAto, IWada) 793b. IV. 263-94 | Effect of Certain ~ Salts on the Growth of Plants (DRHoagland, ARDavis) 832b. '23. p. 111. ~ Perchlorates and a new Principle concerning the Measurement of Space-Lattice Cells (AEHTutton) 835. Ser. A. CXI. 491-528 | Therm. Dissoziation der ~borfluoride (IHdeBoer, IAMvLiempt) 891. 46. B. 124-32 | Five ~ Metals under High Pressure (PW Bridgman) 933. 27. vol. 68-86 | Crystalline and Amorphous States in de ~ Metals (CCBidwell) XXVII. 381-82 | [Lichtelektr. Eigenschaft. dünn. Häutchen d. ~metalle] (HEIves) Astrophys. Journ. 60. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 124] | The Influence of Temperature on the Photoelectric Effect of the ~Metals (HEIves, ARJohnsrud) Journ. Opt. Soc. Amer. 11. vol. p. 565-79. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 400 (Samson)]. — s. a. Magnet
- Alkaloid**: Etude de l'élimination urinaire des ~es dérivés de l'isoquinoléine et en particulier de l'hydrastine (EBayle, RFabre) 417. 180. vol. '25. I. 605. Sur une nouvelle méthode d'extraction des ~es ou de divers composés organiques contenus dans les organes (RFabre) 180. vol. '25. I. 966 | Toxicité de quelques ~es pour la Rousette. Taux des chlorures avant et après injection (RFLeGuyon) 181. vol. 820 | Sur une série de dérivés ~iques à toxicité atténuée (M et MPolonovski) 417. 181. vol. 887 | Synthetical Work on the iso Quinoline ~s. I. Substituted o-Carboxyphenylethylamines (GAEdwards) 565. '26. p. 740-48
- Alkohol**: Forfeiture of Vessels in Enforcement of National Prohibition (ChSDesmond) 31b. XI. 21-23. Padlock Injunctions (JMOlmstead) XI. 389-96. Abatement of Liquor Nuisances under the Volstead Act (EChacon) XI. 663-66 | Sur la recrudescence de l'~isme et ses causes (PCazeneuve) 55. N. S. IV. 205-12 | La recrudescence de l'~isme et ses remèdes (PCazeneuve) N. S. IV. 325-33 | Bestimmg. d. Kapillaritätskonstanten verschiedener ~e u. ihrer Gemische mit Wasser (ELAamanen) 407. I. B.

- Nr. 4, p. 1-7 | Déshydratation de l'~ aqueux par rectification en présence de benzène (JBarbaudy) 417. 181. vol. 911 | Crisis of Prohibition (SKRatcliffe) 422. 129. vol. 712-21 | Church discord on prohibition. 439b. 88. vol. Nr. 8 | Wets and drys fight with figures. 91. vol. Nr. 3 | The Fruits of Prohibition (EEStoll) 448. 243. vol. 102-22 | ~ a. the sex ratio (FBHanson, FHeys) 488a. 10. B. 351-58 | Effect of Unsaturation on the Activity of ~ic Hydroxyl (RCHuston, DD Sager) 541. 48. vol. 1955-58 | Dissociation Pressures of ~ates. Pt. I. (DGlynwyn, RBonnell, WJJones) 565. '26, p. 321-27 | Temperature of Maximum Density of ~-Water Mixtures (JPMcHutchinson) '26, p. 1898 | Prohibition and Politics. 751. 122. vol. 306. Prohibition on Trail (HEEngelbrecht) 122. vol. 471-73, 503 | Amorousness and ~ (MAustin) 122. vol. 691 [Prohibition] | Five Years of Prohibition and its Results (WBWheeler) 765. 222. vol. 29-35 | Prohibition and Respect for Law (JJBritt) 222. vol. 35-40 | Prohibition and Crime (RJHopkins) 222. vol. 40-44 | Prohibition as seen by a Business Man (RH Scott) 222. vol. 45-48 | Prohibition from the Workingman's Standpoint (JGCooper) 222. vol. 49-53 | Prohibition and the Medical Fraternity (HAKelly) 222. vol. 53-57 | Prohibition and Law Enforcement (GPinchot) 222. vol. 57-60 | A Moral and Ethical Argument for Prohibition (WAMorgan) 222. vol. 61-65 | Prohibition and the Younger Generation (CJCannon) 222. vol. 65-69 | Prohibition and Prosperity (ThNCarver) 222. vol. 69-73 | The situation we are in and the way out. [Prohibition] (HDTaft) 222. vol. 73-78 | ~ and the sex ratio in mice (CH Danforth) 839. XXIII. 305 | When Is a Man Intoxicated? (HLHollingworth) 844. 22. vol. 120 | Abnormal ionic activities in concentrated ~ate solutions (ZKoutnikova, MShikata) 891. 44. B. 451-58 | Interpretation of neutralisation curves of mixtures of boric a. polyvant ~s (JMKolthoff) 44. B. 975-82. L'~, carburant colonial (EMarcotte) 968. 18. A. Vol. II. 261 | La prohibition danger social (WBird) 1017b. Févr. 634-42 | Product. of Pure Absolute ~ with Calcium Carbide and Anhydrous Copper Sulphate (RELyons, LTSmith) 1075. LXII. 224 | Deutschland u. d. Prohibition (OSchwonder) 1260b. VIII. Nr. 17, p. 3-6, Nr. 18 | Prohibition and ~ic Mental Disease (HMBollock, EMFurbush) American Review. II. 142-54. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 282] | World-Wide Progress Toward Prohibition Legislation (EHCherrington) Annals of the American Academy of Political and Social Science. 109. vol. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 131] | La fabrication industrielle de l'~ synthétique dans les cokeries et mines à gaz. (Vallette) Chimie Industrie. 13. vol. 718-21 | The effect of prohibition upon crime (GGBattle) North American Review. 221. vol. 601-7. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 421]
- Alkoxy-pyrazols**, formation et nitration d' (HJBocker, WMeijer) 891. 45. B. 428-32
- Alkumit.** - American Machinist. 20. II. '26, p. 61. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 111]
- Alkyl benzenes** with two or more carbon atoms in the side chain (HNStephens) 541. 48. vol. 2920-22. Further study on the introduction of ~ and aryl groups into the nucleus of polyphenols (EKLarmann) 48. vol. 2358-67 | Reactivity of ~ Jodides with Sodium Benzyl Oxide (LJGoldsworthy) 565. '26, p. 1102-4 | Mercuration of Some ~phenols and ~phenoldehydes (TAHenry, TMSsharp) '26, p. 2432-39 | Optical Properties of n-~ p-Toluene-sulphates (HPhillips) 127. vol. 2552-87 | Synthesis of ~thiocarbimides a. their thiocarbamide derivatives by means of thiocarbonyl chloride (Dyson a. Hunter) 891. 45. B. 421-23
- Allamont**, d', E. A.: Gedenkpenning op het overlijden van Mons. ~ negende bisschop van Gent, 1673. 526. 13. B. 87-91
- Allanit** s. Fergusonit - Zirkon
- Allantoin**, procedure for the detection of, in body fluids (WMorse) 839. 23. vol. 632
- Allebé**, Augustus, 1838-1927. 493. 91. J. I. 225
- Allerheiligste**: De l'exposition du T. S. Sacrement (RPGonzales) 384. 47. A. 586-600
- Allium**: La chiasmotypie et la cinèse de maturation dans l'~ ursinum (RChodat) 322. 2. sér. Vol. 17, p. 1-32. Effets de l'anesthésie sur la croissance d'~, observation du choc anesthésique (EGám) 416. 93. vol. 763. A new acid-soil onion from West-Virginia (ETWherry) 631. XV. 370
- Allochio**, Nob. Luigi (CGorini) 899. 2. Ser. 58. vol. 269
- Allo-Cinnamylidene Acetic Acid**, isomeric Transformation of, into the Normal Form of Jodine as Photocatalyst (JCGhosh, SGupta) 610b. II. 241-52
- Allyl Alcohol**, initial Stages of the Dehydrogenation and Isomeric Change of (FHConstable) 835. Ser. A. CXIII. 254-58
- Alm**, Alb.: Leksanddragten (EMygda) 432. '25, p. 92
- Almqvist's** diktning, folksaga och folkvisa i (BEkholm) 1066. 40. J. 1-34 | ~s Ormus och Ariman (Hölsön) N. F. 2. J. 156-93 | Nya ~fynd (RGBerg) N. F. 5. J. 127-75 | ~s Sviavigamal (HSundelöf) N. F. 7. J. 150-75 | ~s afhandling om „Europeiska missnöjets grunder“ (JSimonsson) 40. J. 35-84 | ~s Drottningens Juvelsmycke (Hölsön) 40. J. 85-172 | Bi-drag till de ~ska skriften as kronologi (FBöök) 38. J. 205-29 | ~ och Finland (WSöderhjelm) N. F. 3. J. 65-158
- Alots**, l'étalonnage ou standardisation des (MELéger) 605. 118. vol. 305-13
- „Alogus“** sfuggito ai filologi, importante testo sull' (AVaccari) 203. VI. 91
- Alopecurus pratensis** L. var. alpestris Wahlenb. i. Finland (HLindberg) 666b. 50. H. 2
- Alpen**: Les divisions naturelles des Alpes (EdeMartonne) 54. 34. vol. 113-32 | Relief préalpine et relief jurassien (JBlache) 54. 34. vol. 398-412 | La prosecuzione della Zana ad „Helminthoida“ dalle alpi marittime all'Appennino Genovese e l'età delle „Argille Scagliose“ (SFranchi) 187a. Ser. VI. Vol. I. 589-602 | Contribut. à une synthèse stratigraphique des Alpes occidentales (EHaur) 326. 4. sér. 25. vol. 97-243 | Nouv. observations s. l. région des alpes françaises comprise entre Modane et Tignes (ERaguin) 4. sér. 25. vol. 703-27 | Compte rendu d'une excursion géol. dans les hautes vallées de la Dora Riparia, de la Maira et de la Stuba, en compagnie de S. Franchi, W. Kilian, E. Raguin (PTermier) 4. sér. 25. vol. 839-55 | Chaines subalpines ou préalpes (WKilian) 413. '25, p. 18 | 5 coupes à travers les alpes occidentales (FHermann) '25, p. 127 | Sur la structure des Alpes occidentales (FHermann) '25, p. 176. [Profile z. Bau d. ~] (RStaub) 443. 19. vol. 657. [Demonstrat. e. Karte: D. letzte Vergletscherg. d. Schweizer~] (PBeck) 19. vol. 668-73 | The beauty of the Bavarian Alps (FLMinnigerode) 654c. 49. vol. 632-49 | L'alpinismo nel 1924 (FBosazza) 882. 50. vol. 21-32 | Res Alpinae (GOberziner) 899. 2. Ser. 58. vol. 543-58 | Sulla partizione e sulla nomenclatura delle Alpi in specie delle Alpi thesine (ETolomei) 1046c. 43. vol. 28-33 | La questione dei rifugi alpini nelle nuove provincie. 43. vol. 69-76 | 10 anni di nuove ascensioni 1913-'23 (EFerreri) 43. vol. 81-84, 107-13. Per un istituto internazionale di geografia alpina (AAMicheli) 43. vol. 247 | Contributo alla psicologia dell' Alpinista (EGLammer, AHess) 44. vol. 93-105. Tredecim anni di nuove ascensioni nelle alpi orientali. 1913-'25 (PPrati) 45. vol. 58-62, 75-78 91, 121, 137 | L'alpinismo giuliano primo e dopo la guerra di redengione (CChersich) 45. vol. 65-71 | Piccole conside-

razioni tecniche sul Chodo da roccia, corda piccozza (CRMoriggia) 45. vol. 86-91, 103 | L'Alpinismo è uno sport? (CGiussani) 45. vol. 145-51. — s. a. Dinarden

Alpha-Particle, scattering of, through Small Angles (DCRose) 835. Ser. A. CXI. 677-90

Alphabet, the World's first. 439b. Nr. 11

Alphonse de Poitiers, les amortissements d' (PGuébin) 1012. 2. sér. 15. A. 80-106, 133-44, 293-304

Alter: Diffusion as a criterion of age (WDWallis) 102. 27. vol. 91-99 | Expectation of Life at Any Age and the Mean Age of the Persons older than this Age in the Stationary Population (SNarumi) 591. II. 155-60. — Vorzeitiges ~n s. Radium

Alternaria: Penetration phenomena and facultative parasitism in ~, Diplodia and other Fungi (PAYoung) 484. 81. vol. 258-79

Altertum: Nye Fund fra der ældste Stenalder. Holmegaard og Svaerdborg fundene (HCBroholm, KJessen, HWinge) 1. 3. R. 14. B. 1-144 | En Ligerie, Rapport sur le congrès archéolog. de France, tenu à Blois Mai '25 (PSaintenoy) 101. '25, p. 155-65. Le antichità classiche nella tradizione e nello studio milanese (ACalderini) 104b. '24/'25, p. 203-22 | La scienza delle antichità classiche (UEPaoli) 184. N. S. VI. 1-28 | Rapp. s. l. concours des antiquités de la France en 1925 (ChBémont) 418. '25, p. 139-48. Romano-British Collection in the Royal Ontario Museum of Archeology (CGHarcum) 510. 29. vol. 274-91 | Bulletin archéol. (RValliois, ChDugas) 973. 38. vol. 211-82 | Antiquity Phantom in American Archeology (WHHolmes) 1075. LXII. 256 | Comment nous sont parvenus les écrits des anciens (JLHeiberg) 1076. 39. vol. Suppl. 29-36, 53-60 | [Wie d. Schriften d. ~s an uns gelangt sind] (JLHeiberg) 39. vol. 81-88, 153-62 | Videnskapsselskapets Museum. Tilvekst av Oldsaker '26 (ThPetersen) 1084. '25/'26, 7. H., 1-62 | Oversikt over Videnskapsselskapets Oldsakssamlings tilvekts 1925 (ThPetersen) '25/'26, Nr. 3, p. 1-63 | Archeology (SGMorley) 1256. XXIV. 247-70 | (EBVanDeman) XXIV. 271-73. — s. a. Anthropologie - Theologie

Altes Testament: La méthode histor. dans l'étude de l'ancien testament (ENaville) 21b. I. 421-39 | Le rôle de la tradition orale dans la formation des récits de l'ancien testament (ALods) I. 468-80 | New Babylonian Light upon the Old Testament (StACook) 467. 36. vol. 44 | A Factor of Old Testament Influence in the New Testament (JRHarris) 37. vol. 6-11. Swine in Old Testament Taboo (JMPPrice) 557. XLIV. 154-57 | Archaeology and the Old Testament during the First Quarter of the 20th. Century (JMPSmith) 616. VI. 284-301 | Recent history of Old Testament interpretation (JMPSmith) VI. 403-24 | Old Testament in the Light of To-Day (WHaskell DuBose) 924. VII. 290-303 | An Old Testament „Pilgrims Progress“ (HHGowen) VII. 438-50 | Transliterations in the Greek old testament (MLMargolis) 930. XVI. 117-26 | Oud-Testamentisch terrein (FMThBöhl) 1126. 8. J. 108. — s. a. Armut - Evangelien

Althaea rosea, anatomical Study of the Variation in the Transition Phenomena in the Seedling of (DBexon) 77. 40. vol. 369-90

Altkirch, notice histor. sur l'officialité de l'évêché de Bâle à (ThWalter) 948. 72. vol. 32-47

[Altounbache, Sultan] (HHusameddin) 998. XV. Nr. 11

L'Altruismo nelle azioni economiche (CSupino) 104. 6. Sér. 240. vol. 61-71 | 899. 2. Sér. 58. vol. 52-69

Altsächsisch: Old Saxon Notes (AMSturtevant) 733. XL. 399-404

Altsprachlich: Une enquête sur les études classiques aux Etats-Unis. 264b. 29. A. 93-97 | Antic Literature (JPalmer) 392. 98. vol. 614-26 | Revue des revues bibliogr. analyt. des articles de périodiques rel. à

l'antiquité classique, p. p. J. Marouzeau. 89. Année '24. 1025. 49. vol. Anhang, 1-88 | Rassegna di letteratura classica (CPascal) 1053. 29. vol. III. 105-8

„Aluminon“, reaction of, with Hydroxides of Beryllium, Rare Earths, Zirconium and Thorium (AR Middleton) 541. 48. vol. 2125

Aluminium, recherches expérimentales sur la toxicité des fourrages récoltés dans le voisinage d'une usine productrice d' (HChristiani, RGautier) 55. N. S. IV. 141-54 | Preparation, composition a. properties of ~-jodate a. its Enneahydrate (DDobroserdov) 201. 2. B. 3. H. 109-15 | Reserches on solubility, density a. refractive indices of Enneahydrate of ~-jodate a. its water-solutions (DDobroserdov) 2. B. 3. H., 116. Etude de l'action des fourrages altérés par les émanations des usines d'~ sur les animaux la cachexie fluorique du bétail (HChristiani, RGautier) 416. 93. vol. 912 | Sur la solidification des alliages ternaires ~, magnésium cadmium (JValentin, GChaudron) 417. 180. vol. '25. I. 61 | Influence des déformations sur les transformations de certains alliages légers à base d'~ (LGuillet) 181. vol. 639 | Contribution à l'étude des alliages ~-silicium (MAPetit) 181. vol. 718. Sur la trempe des alliages légers ~-cuivre renferment plus de 5 pour 100 de cuivre (LGuillet, JGalibourg) 181. vol. 1107 | Sui composti organometallici dell' alluminio (PLEone) 485. 55. vol. 294-300, 301-6, 306-10 | Equilibrium in the Systems ~ Sulphate-Copper Sulphate-Water and ~ Sulphate-Ferrous Sulphate-Water at 25° (VJOccleshaw) 565. 127. vol. 2598-2602 | Absorption Spectra of ~ and Cobalt (NKSur, KMajumdar) 658. VII. Ser. Vol. I. 451-62 | Composition of a Precipitated ~ Hydroxide (JShidei) 713b. Ser. A. VIII. 44-73 | Arrangement of Micro-crystals in ~ Wire (TFujiwara) Ser. A. Vol. VIII. 339-56 | Electromotive behaviour of ~ (Gruyter) 891. 44. B. 937-69 | Apparent Transmission of Low Velocity Electrons through ~ Foil (HEHartig) 933. 26. vol. 221 | Absorption Spectra of ~, Gallium, Indium and Thallium Vapors in the Ultraviolet (JGFrayne, AWSmith) 27. vol. 23-30 | Le bronze d'~ dans la marine (Cormier) 1012b. I. Som., 76-79 | [s. Mr. Mellon's ~ trust immune? (McKeeBarclay) 1080b. '26, Jan., 13-16 | Fluxes in Melting ~ and its light Alloys (RJAnderson) Am. Metal Market, March. 1926. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 363] | Electrolytic refining of ~ (Frary) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 485 | [Kolben aus ~, Silumin u. Magnesium] (RdeFleury) Comptes Rend. de l'Académie des Sciences. 8. III. '26, p. 628-30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 394] | [Härten v. ~-Kupfer-Legiergn. m. üb. 5% Kupfer] (LGuillet, JGalibourg) Comptes Rendus de l'Académie des Science. '25, p. 1107-8. [Ref.: Gießerei. XIII. 459] | [Vergießen v. ~legiergn. in Dauerformen (GMortimer) Engineering. 12. III. '26, p. 344-46. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 335]. Constitution and Structure of the Commercial ~ Silicon Alloys (Groyer a. Phillips) Engg. 122. vol. 458-60 | Marketing ~ (Hubbell) Engg. Min. J. Pr. 118. vol. 851 | [Prüfg. v. ~abgüssen m. X-Strahlen] (RJAnderson) Foundry. I. VIII. '25, p. 606-8. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 335] | [Verkauf v. ~abgüssen] - Foundry. I. VIII. '25, p. 575. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 335] | [D. ~gießerei d. Cadillac Motor Car Co. in Detroit.] - Foundry. I. IX. '25, p. 690-93. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 348] | [~Gießerei-Praxis] (RJAnderson) Foundry Trade Journal. 17. XII. '25, p. 518. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 79] | [~gußstücke in Dauerformen] (RJAnderson) Foundry Tr. Journal. 4. II. '26, p. 93-94; 11. II. '26, p. 105-8; 18. II. '26, p. 125-28. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 334] | [Guß v. ~Legiergn. in Metallformen] (GMortimer) Foundry Trade Journal. 11. III. '26, p. 187-90; 18. III. '26, p. 207-13. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 394] | [~gießerei-

- praxis] (GMortimer) Foundry Tr. Journ. 8. IV. '26, p. 279-81, 293-95, 307-10. [Ref.: Gießerei. XIII. 458]. [Eigenschaft. d. umgewandelt. ~Silizium-Legiergn.] (JStockdale, JWilkinson) Foundry Tr. Journal. 9. IX. '26, p. 223-26. [Ref.: Gießerei. XIII. 908]. [Konstitution u. Struktur d. handelsübl. ~Silizium-Legiergn.] (AGGGwyer, HWLPhillips) Foundry Trade Journ. 16. 9. '26, p. 247-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 909]. [Analyse v. ~Legiergn.] (HHShephard) Foundry Tr. Journ. 30. 9. '26, p. 284-86. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 908]. [D. gebräuchl. ~legiergn. u. ihre Eigenschaften] (GRWebster) Foundry Trade Journ. 4. XI. '26, p. 393. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 992]. [D. Haglund-Verfahren d. elektrotherm. Herstellg. v. reinem ~oxyd.] - Industrial and Engineering Chemistry. XVIII. Nr. 1. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 265 (FMeyer)] | [~farb. als Anstrich f. Metalle] (JDEdwards, RJWray) Iron Age. 16. XI. 120. [Ref.: Gießerei. XIII. 120] | [Herstellg. v. Gußstück. aus ~legiergn.] (RMinet) La fonderie moderne. April 1926, p. 103-5. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 393]. [Gießen v. ~legiergn. in Kotillen] (GMortimer) La fonderie moderne. Oct. 1926, p. 249-56. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 911]. [Bhdg. v. porös. ~guß] (RJAnderson) Metal Ind. 16. X. '25, p. 363. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 79]. [Walzkosten f. ~bleche] (JAnderson) Metal Industry. 27. XI. '25, 4. XII. '25, p. 503-5, 527-30. [Ref.: D. Gießerei. ~III. 79]. [Herstellg. erstklass. ~ u. Bronzepulver] (OSmalley) The Metal Industry. 18. XII. '25, p. 575-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 167]. [D. Warmschmied. v. ~legiergn., Kupfer u. Messing] - Met. Ind. 12. II. '26, p. 149-52; 29. II. '26, p. 197-99. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 335]. [Einige ~Kobalt-Legiergn.] (SDaniels) Metal Ind. 20. VIII. '26, p. 169-70, 189-90. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 720]. [D. elektr. Widerstand v. ~Kalzium-Legiergn.] (JDEdwards, STaylor) Metal Ind. 15. X. '26. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 910]. [Mech. Eigenschaft. v. hochwertig. ~Gußlegiergn.] Metal Ind. 12. XI. '26, p. 462. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 992]. [Eigenschaft. einig. ~legiergn.] - Metal Ind. XVII. 213/15, 238-41. [Ref.: Korrosion und Metallschutz. II. 110]. [Production of secondary ~ and ~ alloys from scrap (Anderson) Min. Mag. 35. vol. 142-54 | ~cement in versmelting van ijzererts in Nederlandsch-Indië (terBraake) Mijn-ingenieur. 7. vol. 223-28 | [Eine große ~gießerei Noyen-sur-Oise] - Revue de l'Aluminium. Nov. '25, p. 138-44. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 167]. [Untersuchgn. v. ~Formguß deb. Röntgenstrahlen] (JAnderson) Revue de l'Aluminium. 31. XII. '25, p. 76-78, Suppl. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 167]. [~bronzen] (RGuerin) Revue de l'Aluminium. 28. II. '26, p. 172-74. [Ref.: D. Gießerei. III. 333]. [D. ~industrien in d. Schweiz.] - Revue de l'Aluminium. 30. IV. '26. Suppl., 92. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 542]. [Schweißg. v. ~] (Guérin) Revue de l'Aluminium. 30. IV. '26, p. 192-94. [Ref.: Gießerei. XIII. 459]. [Metallische Zementation u. d. Ueberziehen d. Eisenlegiergn. mit ~] (JCournot) Rev. d. Métallurgie. 23. (1926), p. 219-32. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 205]. [Umwandlg. gewisser ~legiergn. u. d. Einfl. d. Verformg.] (Guillets) Rev. de Métallurgie. Jan. 1926, p. 48/52. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 394]. [Untersuchgn. üb. d. therm. Bhdg. v. ~Kupfer-Legiergn.] (LGillet, JGalibourg) Revue de Métallurgie. Mars, 1926, p. 179-190. [Ref.: Gießerei. XIII. 459]. [Neue Fortschr. b. d. Herstellg. v. ~legiergn. v. groß. Widerstandsfähigk.] (RArcher) Revue de Métallurgie. April 1916, Suppl., 194. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 393]. [Metall. Zementationen u. d. Ueberzieh. d. Eisenlegiergn. m. ~] (JCournot) Revue de Métallurgie. April 1926, p. 219-32. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 424]. [Effect of cold-working and annealing on some physical properties of copper, ~ and their alloys. (TMatsuda) So. Reports Tôhoku Univ. XIV. 343-76, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 834 (RBecker)] | ~ content of the soil solution and its relation to soil reaction and plant growth (OCMagistad) Soil Science. XX. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 390] | [~legiergn. v. Standpunkt d. Verbräuchers] (JBHoblyn) The Foundry Trade Journal. 1926, p. 3-5, 34-36. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 166]. [Ausgedehnte Verwendg. v. ~farbe] (RJAnderson) The Foundry Trade Journal. '21. I. '26, p. 54. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 264]. [Mechanical properties of the ~ copper silicon alloy as sand cast and as heat treated (Daniels and Warner) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 464-78 | Effect of reheating on the Al-Cu-Ni-Mg and the Al-Cu-Fe-Mg. [Piston] Alloys (Daniels) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 479-504. Equilibrium relations in ~silicon alloys (Dir and Richardson) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 581-621. [Elektrolyt. Abscheidg. v. Kadmium u. and. Metallen auf ~] (CHDesch, EMVellan) Trans. Faraday Soc. 21. (1925), p. 17-21. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 205] | [~ u. d. Leichtlegiergn.] - L'Usine. 26. XII. '25, p. 27. [Ref.: D. Gießerei. 13. J. 167] | [D. ~ u. s. Legiergn.] (Cournot) L'Usine. 29. V. '26, p. 23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 542] | [Bearbeitungsverfahren v. ~blechen.] - L'Usine. 3. VII. '26, p. 21-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 737] | [Schweißg. v. ~]. - L'Usine. 28. VIII. '26, p. 17-19. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 830]. - s. a. Alunit - Bor - Messing - Platin - Sauerstoff Alva, moordplan tegen, Oct. 1568 (PJBlok) 225. 6. R., 4. dl., 1-8 | Een moordplan tegen ~, Oct 1568 van den vader des vaderlands? (AA.vanSchelven) 6. R., 5. dl., 1-11 Alvarez, Alej. 10b. '23, p. 609, P. Alzheimer, sur la maladie d', dans ses rapports avec la démence sénile (Nayrac, Dubruille) 56b. 83. A. II. 327-43 Amalfi s. Messina Amalgamation Plant Scrap, treating (MLintz, ACLare, FGTYrrell) Eng. Mg. J. Tr. 120. vol. 701. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 65] Amallegade, ejendommene Nr. 31-43 i (FWeilbach) 673c. 2. R., 2. B. 254-74 Amanita phalloides, l'action toxique de (VPettinari) 417. 180. vol. '25. I. 163, 320 Amarendrapura dans Amoghapura (GGroslier) 271. 24. vol. 359-72 Amari, Em., alcune lettere di uomini illustri ad (EDi Carlo) 145b. N. S. 46. vol. 133-40 Amastridium, a neglected Genus of Snakes (ERDunn) 841. 65. vol. Art. 11 Amateur: [Wie Nurmi üb. d. ~begriff denkt] [Schwedisch] Idrottsbladet (?) [Ref.: D. Leibesübgn. 1926, p. 264, Dtsche. Sportartikel-Ztg. 1925, Nr. 20] Amaurochaete, new Species of, and some other Mycetozoa (GLister) 591. 64. vol. 225-27 Amazonas, some Mammals from the Middle (OThomas) 79. XVII. 635-38 | Exploring the valley of the ~ in a hydroplane (AWSStevens) 654c. 49. vol. 353-420. The ~, father of waters (WLSchurz) 49. vol. 445-63 Amblycephalus, new, from Sumatra (ThWvanLidth de Jeude) 680. 7. Dl., 243 Amblyomma Agamum, particularités évolutives de (EBrumpt) 57b. II. 113-20 Amblystoma, experimental Study of Cellular Proliferation of the Anterior Portion of the Spinal Cord of (SRDetwiler) 577. 42. vol. 333-70 | Experiments on the Development of the heart of ~ punctatum (WM Copenhaver) 43. vol. 321-72 | Further experiments on the extirpation and transplantation of mesectoderm in ~ punctatum (LSStone) XLIV. 95-133. Regeneration of the segmental duct and experimental acceleration of growth of the mesonephros in ~

- punctatum (RBHowland) XLIV. 327-54 | Reactions of ~ embryos following prolonged treatment with chloretone (SAMatthews, SRDetwiler) XLV. 279-92. Experiments on the development of the ear of ~ punctatum (HWKaan) XLVI. 13-62 | Symmetry relations of transplanted limbs in ~ tigrinum (GRuud) XLVI. 121-42 | Action of hyoscine hydrobromide on development of the nervous system of ~ (HSBurr, MESnavely) 839. 23. vol. 264 | Experiments on the development of the ear of ~ punctatum (HWKaan) XXIII. 337. — s. a. Nerv
- Amboyna**, Island (DHannay) 226b. 219. vol. 189-202
- Ambrosi**, Luigi (GTarozzi) 1049. 16. A. 82
- Ambrosius**: Le epistole di S. Ambrogio (GMamone) 438. N. S. II. fasc. 1, p. 1-143 | La forma delle lettere di S. Ambrogio (GMamone) N. S. II. fasc. 1, p. 145-64
- Améhu** s. Hammurabi
- Amelus** s. Asphyzio
- Ameisen**: Les fourmis jettent - elles les objets volontairements (MCombes) 62b. 10. sér. Vol. 8, p. 295-300. New Ants from Australia (WCCrawley) 79. 16. vol. 577-98 | Neotropical ants in the Collections of the Royal Museum of Stockholm. Part. I. (WMWheeler) 164. 17. B. A. S. H. 1-55 | Deux notices sur les Fourmis (FSantschi) 253e. LXVI. 327-30 | Fourmis de Macédoine, récoltées par le Professeur J. Komarek (BSchkaff) 324. '25, p. 273-76 | Fourmis françaises rares ou peu connues (AVandel) '26, p. 196 | New beetle guests of army ants (WMMann) 631. XV. 73-77 | White Ants Injurious to Wooden Structures and Methods of Preventing their Ravages (MOSHIMA) 832b. '23, p. 332-41 | Phenomenon of Myrmecoidy with new examples from Cuba (JGMyers, GSalt) 1196. Vol. 74, p. 427-36
- Ameisensäure**: Rate of Reaction between Formic Acid and Jodine in Aqueous Solution (DLHamrick, MZvegintzov) 565. '26, p. 1105-7 | Action of Formic Acid on certain Sesquiterpene (JMRobertson, CA Kerr, GGHenderson) 127. vol. 1944
- Ameiurus nebulosus**, Degeneration and Regeneration of the Lateral-line organs in (MChBroekelbank) 577. 42. vol. 293-306
- Amenemhet I.**: Was King ~ assassinated? (HFLutz) 549. 41. vol. 193
- Amerika**: ~n Citizenship Committee puts Constitution on Radio. 31b. XI. 441 | Return of Enemy-Owned Property and Payment of ~n Claims (HSLeRoy) XI. 515-18 | ~n Policy and Chinese Affairs (FBKellogg) XI. 576-79 | Present conditions historically considered [Criminal justice in ~] (HSHadley) XI. 674. ~n choices in the Far East 1882 (ChHolcomba) 32. 30. vol. 84-108 | These 40 years [~n histor. associat.] (CMAndrews) 30. vol. 225-50 | The supply of Gunpowder in 1776 (OWStephenson) 30. vol. 271-81 | An interpretation of civil war finance (JLSellers) 30. vol. 282-97 | Meeting of the ~n historical association at Richmond. 30. vol. 451-77 | The progress of constitutional theory between the declaration of independence & the meeting of the Philadelphia convention (ESCorvin) 30. vol. 511-36 | An early plan for the development of the west (HMBær) 30. vol. 537-43. The Name „United States of ~“ (EdCBurnett) 31. vol. 79-81 | The ~n Revolution: an Interpretation (CMAndrews) 31. vol. 219-32 | Meeting of the ~n Historical Association at Ann Arbor. 31. vol. 415-42 | The Concept „Social Forces“ in ~n sociology (FNHouse) 34c. 31. vol. 145, 347-66 | Les origines de l'homme ~n (PRivet) 101. T. 35. p. 293-319 | Jacht op „onzedelijke Lectuur“ in ~. 227. 15. B. 126 | The „Hyphenates“ and ~n foreign Policy (CIWalvord) 422. 128. vol. 48-56 | ~ and Fundamentalism. (SKRatcliffe) 422. 128. vol. 288 | ~n industrial methods and developments (JEBarker) 129. vol. 333-41 | The new ~n demand for cancellation. 439b. Vol. 90. Nr. 12 | ~s lost prestige in Europe. 439b. 91. vol. Nr. 2 | Seizing ~ns for France's army. 91. vol. Nr. 2 | Fiction and the study of ~n history (MRWilliams) 464. II. 3 | Constitution des Treize Etats-Unis de l'Amérique 1783 (GSEddy) II. 67-69 | ~n studies among French doctoral theses. II. 106 | ~n literature of 1924 (ESTMann) II. 131-34 | The ~n Novel of Democracy. II. 163-65 | ~n Books in Soviet Russia (HHamburger) II. 166 | Recent ~n Drama (CSprietsma) II. 195-97. Best and worst in ~ (ChFThwing) 520. 24. vol. 687-708 | A state church of ~. 534c. Vol. 1172. p. 85. First general meeting and the first local section of the ~n Chemical Society (ChEMunroe) 541. 48. vol. Nr. 8-A. p. 23-30 | Activities of the ~n Chemical Society (ChLParsons) 48. vol. Nr. 8-A. p. 31-68 | The meaning of Pan-~nism. (JBLoockey) 545. XIX. 104-17. German-~n commercial relations (WMCClure) XIX. 689-701 | Non-recognition and expatriation of naturalized ~n citizens (ChChHyde) XIX. 742 | Gothic element in ~n literature before 1835 (OSCoat) 575. 24. vol. 72-93 | The plastic artist in ~ (RMPearson) 751. 123. B. 364 | Trend to an ~n Democracy (JB Clark) 765. 222. vol. 22-28 | ~n-Indian Treaties (AT Sheppard) 766. CL. 3 | The Dynamics of ~n Poetry. [MSLeitch, DMorton, ESMontgomery, BCWoodbury] 804. XVI. 33-41 | ~n Corporations and Their Executives: a statistical inquiry (FWTausig, WSBarker) 874. XL. 1-51 | Epistolario del debtera asseggachéyn di Uadlà (CROSSINI) 895. 6. Ser. 1. vol. 449-90 | Europa's Distrust of ~ (SHuddleston) 918. Vol. 48. Nr. 12. ~n tourist and Europea Immigrant. Vol. 48. p. 58. La politica en los países latino-~nos (AColmo) 944c. A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 464-75 | Sesión inaugural de congreso Pan-~no de Panamá. A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 476-83 | Programa del curso de derecho constitucional ~no (CNÜgarteche) A. 21. 1. Trim. '26, p. 125-49 | Catalogue des manuscrits ~ains de la biblioth. nationale (HOMONT) 957. 35. A. 90-110 | La double nationalité en Amérique (JdeYanguas) 966. 52. A. 364-68 | La situation [Financière] en Amérique (HHazlitt) 968. 18. A. Vol. II. 378-89. 595-605. Excentricités ~ines (G-NTricoche) 1015. 170. vol. 355-61 | Il nuovo realismo in ~ (RdelRe) 1049. 16. A. 39-57 | Definite Evidence of Human Artifacts in the ~n Pleistocene (HJCook) 1075. LXII. 459 | La portée et les effets de la nouvelle politique ~ine d'immigration (HHause) 1076. 39. vol. 183-97 | Le peuplement de l'Amérique précolombienne (PRivet) 40. vol. 89-100 | A better ~ Immigration policy (WDurand) 1080b. '24. April 19 | For political emancipation in ~ (LHaines) '25. Jan. 3 | Our ~n department of state (A Woods) '26. April. 6 | The people's opportunity to improve the senate (LHaines) '25. June. 3 | A 100 questions for the „New president“ (LHaines) '24. Aug. 3-11 | War d. i. Apostel „d. indisch. Inseln“ [d. Neu. Welt] e. Sohn d. hl. Franziskus od. d. hl. Benediktus? (JFischer) 1124. 39. vol. 269-80 | Los primeros pan-~nistas (MCuevas) 39. vol. 334-42 | Det angelsaksiske og det spanske ~ (ChKent) 1169. '24. p. 385-408 | Future of ~n imperialism (RLBuell) 1253. XV. 13-29 | The immigrant community and immigrant press. (REPark) American review. III. 143-52. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 558 | ~ for the ~ns (MGrant) Forum 74. vol. 346-55 | The second generation oriental-~n (WCSmith) Jour. App. Soc. 10. vol. | An Immigrant at the Crossroad (StGutowski) Scribner's 77. vol. 185-92 | ~ after fifteen years (HAL Fisher) Scribner's 77. vol. 337-43 | The Dead Vote of the south (GWJohnson) Scribner's 78. vol. 38-43. Through the mill of ~nization (SAGutowski) Scribner's 78. vol. 71-79 | The longer cycle of ~n development (WAWhite) Social Forces. 4. vol. 1-5 | The limit of ~n population (HBWoolston) Social Forces. 4. vol. 5-16. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol.

705] | A new field for social work in the South (HB Pendleton) *Social Forces*. IV. 142-45 | The fourth migration (LMumford) *Survey*. 54. vol. 130-33. — a. a. Rußland - Südseesprachen. — America, d. alte, s. Zivilisation

Amidah, development of the (LFinkelstein) **930**. XVI. 1-44

Amides, Substituted, I. Preparation of substituted acetamides and the corresponding primary amines (HONicholas, JLErickson) **541**. 48. vol. 2174-76 | Action of Nitrous Acid upon ~ (RHAPlimmer) **565**. 127. vol. 2651-59

Amidines, some, of the Lococaine type. II. Ester-substituted ~ (AJHill, MVCox) **541**. 48. vol. 3214-19 | Tautomerism of ~. VI. Methylation of 4-Anilino-2-phenyl-6-methylpyrimidine (RForsyth, FLPyman) **565**. '26. S. 2502-10 | Condensation of ~ with Ethoxymethylene Derivatives of β -Ketonic Esters, β -Diketones and Cyanacetic Ester. II. (PCMitter, NPalit) **610b**. II. 61-70

Amiel, Fed., il sentimento religioso di (ASeverino) **225bb**. III. 1-52

Amiens s. Salazar

Amine, Reactionen auf (WBogatsky) **201**. I. Nr. 8. p. 69-71 | Modification of the Gabriel Synthesis of ~s (HRIing, RHFManske) **565**. '26. p. 2348-51

Aminosyrror, om viskositeten hos lösningar av (GF Hedestränd) **160**. VIII. 5. H. 1-9 | Sur la désamination semiparacologique de quelques ~alcools (AOrékhoft, MRoger) **417**. 180. vol. '25. I. 70-73 | Processi pirogenici nella trasformazione degli o. ~azocomposti in triazoli (GBCrippa) **485**. 55. vol. 706-11 | Some ~ acid derivatives containing sulfur in thio-amide combination (ESGatewood, TBJohnson) **541**. 48. vol. 2900-2905. Oxidation of ~phenols by reagents of definite potential (JBConant, MFPratt) **48**. vol. 3178-92 | Effect of ~ acids and other compounds upon the activity of urease (WJHusa) **48**. vol. 3199-3201 | Deamination of 3-~hexoses (PALevene, LWBass) **559**. 71. vol. 181-86. Oxidation of 5-~uracil (OBAudisch, DDavidson) **71**. vol. 497-500 | Trypanocidal Action and Chemical Constitution. IV: Arylamides of ~hydroxyphenylarsinic Acids (LFHewitt, HKing) **565**. '26. p. 817-30 | ~benzthiazoles. III. Tautomerism and Unsaturation of the ~thiazole System (RFHunter) '26. p. 1385-1400 | ~benzthiazoles IV: Stability of the Bromides of the 1-Xyldinodimethylbenzthiazoles (RFHunter) '26. p. 1401-3 | ~propyl-1:2:4-triazoles (JReilly, PJDrumm) '26. p. 1729-36 | Derivatives of δ -o. ~benzoyl-valeric Acid. (NJPaterson, SGPlant) **127**. vol. 1797-99 | 2-~4:5-dimethylglyoxaline (RBurtles, FLPyman) **127**. vol. 2012-18 | ~4-Pyridones (WHCrowe) **127**. vol. 2028 | Antiseptic Properties of the ~ derivatives of Styryl and Anil Quinoline (CHBrowning, JC Cohen, SEllingworth, RGulbransen) **835a**. Ser. B. Vol. 100. p. 293-325 | The Fate of two synthetic ~ acids (RCCorley) **839**. 23. vol. 839 | Action des acides aminés sur les veines et les capillaires (LBrouha) **416**. 92. vol. 202 | Action des acides aminés sur les fibres musculaires lisses (LBrouha) **92**. vol. 204 | Formation d'acides aminés dans les épanchements (MLöper, I Decourt, ALesure) **93**. vol. 1348

l'Amir Salar, le blason de (LAMayer) **603**. V. 58

Amitosis s. Mitosis

Ammers, Jo van (MNijhoff) **493**. 91. J. II. 419-35

Ammedytes tobianus Simosta (THJärvi) **666b**. 49. H. 43

Ammoniak: L'~que et l'acidité urinaire chez les normaux (RRaffin) **416**. 92. vol. 1361 | Action de l'~sur la cyanamide (ACouder) **417**. 180. vol. '25. I. 926. L'action du gaz ~ sur les chlorures de phosphore (H Perperot) **181**. vol. 662 | Nuovo processo di separazione delle ammine alifatiche dall' ~a (PLEone) **485**.

55. vol. 246-52 | Ammonia Content of Soil and its Relation to Total Nitrogen, Nitrates, and Soil Reaction (HJHarper) **538**. XXXI. 549-54 | Oxidation potentials in liquid ammonia involving quaternary ammonium radicals and alkali metals (GSForbes, CE Norton) **541**. 48. vol. 2278-85 | Solutions of the electro-negative elements in liquid ammonia (FWBergstrom) **48**. vol. 2319-27 | Action of liquid ammonia solutions of salts of the alkali and alkaline earth metals on magnesium and other elements (FWBergstrom) **48**. vol. 2848-56 | Biphenyl derivatives of ammonia, para-phenylene diamine and benzidine (JPiccard) **48**. vol. 2878-85 | Action of ammonia on propylene oxide (PALevene, AWalt) **559**. 71. vol. 461-64 | On the ammonia in Blood (PBrandtRehberg) **803b**. 248-67 | Ionic mobilities in ammonia-hydrogen mixtures and an anomalous effect of ammonia (LBLöb) **831**. XII. 677-84 | Decomposition of ammonia by optically excited mercury atoms (RGDickinson, ACG Mitchell) **XII**. 692-96 | Solutions d'~ (FECScheffer, MlleHJ.deWijs) **891**. 44. B. 655-62 | Composition et stabilité de quelques métaux ~ (MlleHJ.deWijs) **44**. B. 663-74 | L'ammoniaque synthétique, ses applications et ses procédés de fabrication (Lamey) *Bull. Mulhouse*. 91. vol. 410-31 | Absorption of ammonia in towers (Kowalke, Hougén, Watson) *Chem. Metall. Engg.* **32**. vol. 506-10. — a. a. Adrenal - Blut - Kohlensäure

Ammonit, neu., a. d. alpin. Bathonien: *Coeloceras* Steph. Arbenzi nov. spec. (HThalman) **443**. 19. B. 205 | Notes on some new or incompletely-known ~es (LFSpath) **612**. 82. vol. 165-80 | New ~es from the Engl. Chalk (LFSpath) **655**. 63. vol. 77-82 | Studies in the ~es of the Family Echioceratidae (AE Trueman, DMWilliams) **1202**. 53. vol. 699-740

Ammonium, nouvelles observations sur l'orientation de l'iodure d', par le mica muscovite (LROYer) **417**. 180. vol. '25. I. 448 | Valence of nitrogen in quaternary ~ compounds (FDHager, CSMarvel) **541**. 48. vol. 2689-98 | System ~ Acetate-Acetic Acid-Water (R Sugden) **565**. '26. 960 | Action of Light on Concentrated Aqueous Solutions of ~ Thiocyanate (MHolmes) '26. p. 1690-92 | Alleged decomposition of aqueous ~ nitrite solutions by light (MHolmes) '26. p. 1898 | Configuration of the ~ Ion (WHMills, EHWarren) **127**. vol. 2507-14 | The System, Water and the Nitrates and Sulphates of ~ and Potassium at 25° C. (YOSaka, RInouye) **590**. II. 87-98 | Equilibria in the Systems consisting of ~ Chromate, ~ Sulphate and Water, and ~ Chromate, Potassium Chromate and Water at 25° C. (SAraki) **713b**. VIII. Ser. A. p. 213-22 | Precipitation of ferric salts with ~ sulphide (HKrepelka, WPodroužek) **891**. 44. B. 416-24 | Solution of ~ chlorite problem (ASmits) **46**. B. 445-52 | [Einfluß d. Temperatur auf d. Detonation v. ~-Nitrat.] - *Arm. Ord.* '25. Nr. Juli/Aug. | [Rotes u. gelbes ~-Pikrat]. - *Arm. Ord.* '25. Juli/Aug. — a. a. Aethylalkohol - Kali — ~chlorid s. Quecksilberchlorid - Starrkrampf

Amnios, sur le déterminisme morphogénique de la formation de (JTur) **416**. 92. vol. 21 | ~ et bouton embryonnaire (ACelestino daCosta) **650b**. vol. II. 215-60

l'Amniotes, la corde dorsale comme critérium de l'individualité des germes polygéniques d' (ITur) **416**. 93. vol. 1204

Amöben: On the physiology of amoeboid movement. III. Action of calcium (CFAPantin) **559b**. III. 275-96. Physiology of amoeboid movement. IV. Action of magnesium (CFAPantin) **III**. 297-312 | Studies on the contractile vacuole of Amoeba proteus (EFBotsford) **577**. XLV. 95-140 | Reversal of physiological dominance in Amoeba by ultraviolet light (OLInman, WTBovie, CEBarr) **43**. vol. 475-84 | Metabolism of water in Ameba as measured in the contractile vacuole (EFAdolph) **XLIV**. 355-82 | Structure of proto-

- plasm in Amoeba (SOMast) 752. LX. 133-42 | Effect of hydrogen ion concentration on locomotion and other life-processes in amoeba proteus (DLHopkins) 831. XII. 311-15 | Effect of an exclusive milk diet on intestinal amoebae (JFKessel, HK'E-Kang) 839. XXIII. 388-91 | Normal and abnormal response of amoeboid cells to stimulation (LLöb, ITGenther) 23. vol. 598 | Internal factors in the response of amoebocytes to stimulation (LLöb, ITGenther) 23. vol. 600 | Influence of ammonium salts on the reaction of the protoplasm of amoebocytes (LLöb, ITGenther) 23. vol. 602 | Some similarities between the dysentery amoeba of the monkey and of man (JFKessel) 23. vol. 675. — s. a. Infusorien
- Amognes:** Un petit pays du Nivernais. Les ~ (JMeuvret) 54. 35. A. 236-44
- Amorina, nagra motiv i** (OHolmberg) 1066. N. F. 1. J. 71-91
- Amerites**, place of the, in the Civilization of Western Asia (GABarton) 546. 45. vol. 1-38
- Amos** 1, 3, 6, etc., zu (FZorell) 203. VI. 171 | Zu Text u. Auslegg. d. Buches ~ (KBudde) 557. XLIV. 63-122 | ~ nach Gedankengang u. Grundgedanken (I Böhmer) 1126. 10. J. 1-7
- Ampère, J.-J.**, le Nembrod de, et la „fin de Satan“ (P Jourda) 993. 32. vol. 226-41
- Ampère-Cauchy**, derived functions (HLSmith) 81. Sec. Ser. 27. vol. 69-72
- Amphiantidae**, Actinarian family (OCarlgren) 164. 17. B. B. 4. H. 1-6
- Amphibien**, Schuppenrudimente an der Haut der (D Tretjakoff) 201. I. 5. H. 8-13 | Le mécanisme de la coloration des mitochondries par le bleu de méthylène dans le vein des ~s (MAvel) 416. 92. vol. 870. Origine blastoporeale de la moelle candale des ~s (L Simoes-Raposo) 92. vol. 924 | Action de la famine sur le développement de la gonade des embryons d'~s (I Arager, MCaulléry) 93. vol. 342 | The Sex of Parabolic Twins in Amphibia (RKBurns, jr.) 577. 42. vol. 31-90 | On the production of double limbs in amphibians (FHSweet) XLIV. 419-74 | Einfluß d. Temperatur auf d. Pulsationszahl b. d. ~larven u. Vogelembrionen] (Tinukai) 593. I. 67-76
- Amphictyony**, Calaurian (JPharland) 540. 29. vol. 160-71
- Amphioxus** larven, de tijdelijke aanwezigheid der primitieve mondopening by (IWvan Wijhe) 28. 34. DI. II. 1044-53
- Amphipodes:** Voyage de la Goélette Melita aux Canaries et au Sénégal 1889-90. ~ I. Gammariens (Echevreux) 341. 50. vol. 278-311, 365-98
- Ampholytes**, solubility measurements on (HvEuler, K Rudberg) 159. IX. Nr. 18. S. 1-6
- Amsel:** Lidt om en Solsort (SKnuåsen) 473. '27. p. 18
- Amsterdam**, le développement d' (JFHazewinkel) 54. 35. A. 322-29 | ~ betrokken bij de invallen van Argyle en Monmouth (JKKannegieter) 225. 6. R. 5. DI. 79-100 | Uit Noord- en Zuid-Neederlandsche Bibliotheken Leeszael van de Leidsche Bibliotheek een Halve eeuwgeleden. 227. XV. 95 | Nog eens de privilegia fratrurn et sororum etc. ~ Den Hem, 1512 (MEKronenberg) XV. 117 | Een oud Bericht over de „Liberie“ in de Nieuwe Kerk te ~ (CBBurger jr.) 15. B. 149
- Am:** Komparativa och legislativa synpunkter vid ämbetsbrotten (ICWThyrén) 20. XXI. 1. Afd., 6. H. 1-20
- Amurru**, the Early Civilization of (ATClay) 629b. LVII. 88-111
- Amygdalin** s. Gentiobiose
- l'Amygdalopersica** Formonti, de la postérité de (GRivière, GPichard) 417. 181. vol. 525
- Amylasen**, Stärkespaltg. durch tier. (OHolmberg) 160. VIII. 33. H. 1-5 | Ionic Nature of ~ (TC Goodwin, ICHanger) 839. 23. vol. 261 | Further experiments upon the purification of pancreatic ~ (HCSherman, MLCaldwell, MAdams) 23. vol. 413-16. Chemical Investigation of the ~s and Related Enzymes (HCSherman) 1256. XXIV. 306. — s. a. Mineralwasser
- Amylophosphates** naturels et synthétiques, sur l'hydrolyse enzymatique des, (Samec) 417. 181. vol. 532
- [Amylosen, d. Trenng. d., aus einigen gewöhnl. Stärkesarten]** (TCITaylor, HAiddles) Ind. Eng. Ch. 18. vol. 713. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 151]
- Anadenus** [Mollusca], three New Spezies of the Genus (DBhatia) 813. '26. p. 875-84
- Anaemia**, Neutrophil Polymorpho-Nuclear Leucocyte in Pernicious (WECooke) 621. '25. p. 306-14 | Le débit cardiaque dans l'~ (LDautrebande) 416. 93. vol. 1029 | L'alcalose paradoxale de l'~ perniceuse (LDautrebande) 93. vol. 1031 | Study of toxin of pernicious ~ (DIMacht) 839. XXIII. 209 | Distribution of water between serum and corpuscles in experimental ~ (MBodansky, OGDressler) XXIII. 297 | Observations on patients with pernicious ~ partaking of a special diet (GRMinot, WPMurphy, RFitz, RDMonroe) 1189a. 41. vol. 72-76. — s. a. Bacillus
- Anaérobies**, poste central de catalyse pour la culture des (LBoéz) 416. 93. vol. 1663-66 | Dispositif de catalyse pour la culture des ~ (LBoéz) 93. vol. 1666
- Anatis plagiata** L., Er, meget sjældent i Danmark? (NL Wolff) 473. '27. p. 1-4 | ~ efformata Guen (FNordström) 1161. 46. J. 171
- Analogie**, Begrebet (HHoffding) 673b. I. 4. H. 1-138
- Analyse**, mathem.: Sur la semi-continuité (ARousset) 417. 180. vol. '25. I. 490 | Séries de fract. rationnelles d'iteration (GJulia) 180. vol. '25. I. 563-66 | Sur une classe de développements en série (GVahron) 181. vol. 763 | Dimensional ~s viewed from the Standpoint of the Theory of Similitudes (TEhrenfest-Afanassjew) 658. VII. Ser. Vol. I. 257-71 | Dimensional ~s (NCampbell) 658. VII. Ser. Vol. I. 1145-50. ~ fonctionnelle (PLévy) 717b. fasc. 5. p. 1-56
- l'Anaphylaxie** vaccinale, contribution à l'étude expérimentale de (IGoldenberg, LPanisset) 416. 92. vol. 57. Quelques observations sur le mécanisme de l'~ sérique (HPlotz) 417. 180. vol. '25. I. 167 | ~s with the products of peptic digestion of proteins (KLandsteiner) 839. 23. vol. 540. — s. a. Hase
- Anastomose** artério-veineuse, structure d'une (J Morel) 416. 92. vol. 446
- Anatollen:** Mouvement-~ (NMeschoroulos) 723. 47. J. Nr. 529
- Anatomie:** Ricerche ~che sulla muscolatura della viscera urinaria dell'uomo (GColle) 191. 85. t. 1045-64. Tabatière ~que dédoublée (JAPires deLima) 294. 7. Ser. T. V. 37 | Avoidable Difficulties with Terminology in Comparative ~ (EThEngle) 1075. LXII. 328
- Anatoxine** symptomatique, atténuation de B. chauvaiei (IBasset) 416. 93. vol. 172
- Anchorite:** Oriental Affinities of the Legend of the Hairy ~. I. Prechristian (ChAWilliams) 1144b. X. 187-242
- Ancon**, Ecuador, clay Pebble-Bed of (CEBrown, RA Baldry) 612. 81. vol. 454-62
- Ancyran** quaestiones, de versione graeca Monumenti (APMMeuwese) 732. N. S. 54. B. 224-33
- Andachtsbuch**, kathol.: Fragment av en katolsk andaktsbok på svenska från 1525[?] (ELjunggren) 1129a. 265-67
- Andalusite** in California (Melhase) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 91-94 | [Veränderng. u. d. Zusammensetzung u. Mikrostruktur v. ~, Cyanit u. Sillimanit bei hoh. Temperatur. u. ihre Fedeutg. f. d. Praxis] (Peck) [J. Amer. Cer. Soc. VIII. p. 407. [Ref.: Feuerfest. II.

- 42] [Verwendg. v. ~ als feuerfest. Werkstoff] (Twells, jr.) J. Amer. Cer. Soc. VIII. p. 485. [Ref.: Feuerfest. II. p. 43]
- Andean**, Ancient, a study of, Social Institutions (PhA M. an3) 1194. 27. vol. 407-68
- Andersen**, idée et forme des contes d' (PVRubow) 447. 25. B. 210-32 | ~s forsværer i 1831 (HGOlrick) 432. 26. p. 167-69 | ~ och student-livet i Lund på 1840-talet (ABNilson) 447. 24. B. 123-43 | ~ and Fairyland (LMShortt) 480. 118. vol. 190-201 | En okänd Strindbergöversättning från ~ (ABlanck) 1066. N. F. 1. J. 167
- Andersen**, Vilh., og Nordens Folk (ILehmann) 1169. N. S. 1. J. 33-40
- Andian**, l'abbaye, la ville et la famille d', au XIVe siècle (EBecourt) 948. 73. T. 401-23, 525-40
- Andorite-bearing**, notes on silver, ore from Nevada (EVShannon) Proceed. U. S. Nat. Mus. LX. Nr. 16. p. 1-5. [Ref.: N. Jb. f. Min. '25. II A. Metall u. Erz. XXIII. 183]
- André**, Major: A Spy under the Common Law of War [~]. 31b. '25. XI. 183-88
- Andréadès**, A. 106. '24. IV. 3. P.
- Andreau** s. Motor
- Andreief**, Leonide: Una vittima del Dubbio: ~ (DProvenzal) 225bb. I. 1-64
- Andreyev**: What was the Message of ~? (AKaun) 937b. IV. Vol. Nr. 10. p. 137-41
- Andromede** [or Bield], meteor swarms, apparition dates of the (WJFisher) 831. XII. 728-34
- Androsin**, Synthese d. (FMAuthner) 666a. 42. B. 87
- Aneboda**, d. höhere Wasservegetation des Bach- u. Teichgebietes b. (ENaumann) 158. 19. B. 2. H. 1-31
- Anecdotes** en vertellingen, verbreiding en verbinding van eenige (ABorgeld) 757. 11. J. 81-101, 161-71, 241-50
- Anemometry**, new Standards of (SPFergusson, RN Covert) 937c. 52. vol. 216 | Mac Gregor Morris hot wire anemometer (Hancock) Coll. Guard. 132. vol. 776-77 | [Versuche m. a. Heißdraht-Anemometer z. Messg. d. deh. e. Motorkühler strömenden Luft] (CGFZobel, LBCarroll) Techn. Papers-Bur. Stand. Nr. 287, pt. 18 (1925), p. 287-96
- Anemone** Nemorosa var. Caerulea (EJSalisbury) 561. LXII. 265
- Anest**, L. N.: Un prêtre de Paris départé en Angleterre (ChUzureau) 974. 91. A. 287-91
- Anesthésie** par l'éthylène. Dosage de l'~que dans le sang (MNicloux, AYovanovitch) 416. 93. vol. 1653-56. Ether tension of surgical ~a (PKWebb) 839. 23. vol. 75 | ~a induced by barbituric acid derivatives with special reference to associated blood sugar changes (SWeiss) 839. XXIII. 363
- [**Anfressungen** an Stahlröhren]. - Engg. News-Record. 29. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 433]
- Angell**, Henrik: Un ani norvégien de la France (J Lescoffier) 1030. 64. J. 600-603
- Angelsächsisch**: Le thème et le sentiment de la nature dans la poésie anglo-saxonne (EPons) 854b. fasc. 25, p. 1-162 | Five Types in Anglo-Saxon Verse (WWGrog) 932. XX. 12-17 | Le thème et le sentiment de la Nature dans la poésie Anglo-Saxonne (EPons) 970. 42. A. 439-50
- Angers**, David, d', une statue de, au musée historique d'Athènes (YBéguignon) 106. I. 49-55
- Angestellte**: La situation des employés privés en Suède. 313a. 14. vol. 594-99 | Stability of men and women office workers (HBBergen) 616b. V. 71 | Clerical test scores and schooling (WFDobbins) V. 83-96. An interest test for personnel managers (EKStrong) V. 194-203 | Why employees leave, company records and analysis of causes of exits (LRMiller) V. 298-305. Permanence of men and women office workers (MABills) V. 402-4 | Stability of office workers and age at employment (MABills) V. 475 | The employee investor (HSDennison) 808b. XI. 383-85 | Social consequences of employee ownership (ACotter) XI. 485-87 | Profit Sharing and Share Purchase for Employees (WHHazell) 936. Vol. 246, p. 49-59. Social consequence of employee ownership (ACotter) Proc. Acad. Pol. Sci. 11. vol. 131
- Angina**: Quelques faits anatomiques en relation avec le traitement chirurgical de l'angine de poitrine (DDaniélopou, AGolicu) 416. 92. vol. 1150 | Les voies probables de l'irradiation douloureuse dans l'angine de poitrine (DDaniélopou) 92. vol. 1155 | Le traitement chirurgical de l'angine de poitrine à la lumière des dernières recherches cliniques et expérimentales (DDaniélopou) 92. vol. 1157
- Anglo**, Rob.: Uno miniatura pratese del trecento. Il probabile autore del Poema in lodi di Rob. d'~ (F Filippini) 150. 5. A. 39
- Angiosperms**, a list of chromosome numbers in (LO Gaiser) 488. 8. Dl., 401-84 | Mendelian ratios a. the gametophyte generation in ~ (RABrink) 488a. 10. B. 359-94 | First, ~. 561. 64. vol. 74-77. — s. a. Gametophyten
- Angkor**, les ports monumentales du groupe de (H Marchal) 180. II. 1-26
- Anglada-Camarsa**, H. (SHHarris) 1146. 91. vol. 3-10
- Anglican Movement for Reunion** (FJHall) 924. VIII. 97-113
- Anglo Catholicism**, roots of (HCCorrane) 520. 24. vol. 143-59
- L'Angola** (PTap) 24c. '25, p. 474-79 | Les chemins de fer de l'~ et leur pénétration. 24b. 35. A. 666 | Notes parasitologiques sur l'~ (CFrança) 57b. 35. vol. 255-62. Mr. John Gossweiler's Plants from ~ and Portuguese Congo. 561. July '26. Suppl. II. 1-8, 64. vol. Nr. 759, Suppl. 1-8
- Angora** et le Phanar. 723. 47. J. Nr. 523 | ~. 723. 47. J. Nr. 527 | Les conservations d'~ sur les questions Gréco-Turques. 47. J. Nr. 561
- Angot de l'Eperonnière**, les plagiats d', dans les „exercices de ce temps“ 1631 (FLachèvre) 993. 33. A. 600-605
- Anguilla borneensis** (CMLPopta) 680. 8. Dl., 73-76
- Anhydriden**, over een kwalitatieve over eenkomst tusschen de hydrataties nelheid van zuur en de hydrolyses nelheid van diacylperoxyden (JBöeseke, HGelissen) 28. 24. Dl., I. 456-61 | Struktur d. Anhydrids. Bau d. Sulfatgruppe (JAWasastjerna) 407. II. 26. H. 1-46
- Anhydronium**: Polynuclear Heterocyclic Aromatic Types. II: Some ~ Bases (JWArmit, RRobinson) 565. 127. vol. 1604-18
- Anile**, Antonino, poeta religioso (G.dellaRocca) 882. 48. vol. 96
- Aniline**, action of, on glucose in acetic acid solution. I. (CNCameron) 541. 48. vol. 2233-38, 2737-43 | Some Physical Properties of ~ and its Aqueous Solutions (MPApplebey, PGDavis) 563. 127. vol. 1836-40. [D. Einwirkg. d. ~ a. Glukose in essigsaurer Lösg.] (CNCameron) Am. Chem. Soc. 48. vol. 2233. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 151] | ~obenzthiazole and its Tolyl Homologues (RFHunter) 565. 127. vol. 2023-28 | Synthesis and Reactions of 1-~o-cyclopentane-1-Carboxylic Acid (SGPPlant, JEFacer) 127. vol. 2037-40
- Anillus** nouveau de France, description d'un (JSainte-Claire Deville) 324. '25, p. 255
- Animikite** and Macfarlanite from Silver Islet, Thunder Bay, Lake Superior (ALParsons, EThomson) Contrib. to Canad. Mineral. 1921, p. 23-26. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925. II. A. S. 69, Metall u. Erz. XXIII. 183]
- L'animisme** dans la poésie et la philosophie contemporaines (PTEissonnière) 21b. I. 112-31 | L'~ comme

- théorie dans l'ethnologie (JKlawe) **654**. 22. B. 13-25
- Anina** s. Alkali
- P-anisal-p-aminocinnamate** d'éthyle, sur (GFriedel) **417**. 180. vol. '25. I. 892-95
- Anisomitus** Denisi N. G. N. sp. Schizophyte de l'intestin du canard domestique (P-PGrassé) **57b**. III. 343-48
- L'Anisops producta** Fieb. (RPoisson) **130**. T. 65, p. 181-208 | **417**. 181. vol. 684
- Anker-Larsen** and the „Philosophers Stone“ (WW Worster) **480**. 118. vol. 802-11
- L'Ankylostomose**, l'auto-infection est-elle possible dans (JBacigalupo) **416**. 93. vol. 966
- Anleihe**: Kan Statslaan virke inflaterende? **471**. 10. J. 253 | L'emprunt du crédit foncier de France (ABabriol, JBrochu, ABernard) **573**. 85. A. Juillet 42-50
- Anna Comnena**: Una Principessa Bizantina Femminista (HMFesta) **104**. 6. Sér. 243. vol. 296-311
- Annam**: Le Kjökkenmødding néolithique du Bau Tro a Tam-Toà près de Dong-Hoi, ~ (EPatte) **271**. 24. vol. 521-33 | La Chaîne ~itique et les Plateaux du Bas-Laos à l'ouest de Hué (RBourret) **417**. 181. vol. 724
- Anney**, See v., s. Wasserpflanzen
- Annelid**, some new tubicolous, from Japan, the Bonin Islands a. the Antarctic (KEJohansson) **164**. 15. B. Nr. 2, p. 1-11 | Recherches biologiques sur la reproduction et le développement de quelques ~s polychètes (RHerpin) **338**. 35. A. 7-250 | A new Marine ~ from Chile (CLTreadwell) **841**. 65. vol. Art. 23. 3 remarkable ~a Polychaeta (RHorst) **680**. 7. Dl., 221-24
- Annunzio**: La „vanità della cura“ (GAlbertotti) **104**. 6. Sér. 242. vol. 13-25 | Un essai de J. Dornis sur G. d'~ (LThévenin) **1030**. 63. A. 715
- Anobii**des: Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta. 8. ~ et Malacodermes (MPic) **164**. 17. B. A. 5. H., 1-9
- Anode** Hanger, new, for Parting Dore by the Moebius System (JDavid) E. Mg. J. Pr. 120. V. 368. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 44]
- L'Anopheles maculipennis**, ponte et résistance des oeufs de (EBrumpt) **57b**. III. 396-402
- Anormales**, ensayos de educacion en un aula de (AG Herrera) **944b**. 35. vol. 157-205, 419-57
- Anschauung**: Intuition and Beauty (SMiles) **735**. 35. vol. 420-43
- Anselme**, Saint, et ses amis d'après sa correspondance (DGValentin) **1011**. 11. A. 196-204. — s. a. Erigena
- [**Anstrich**en, Prüfungsergebnisse b., d. sich abwechselnd in Wasser u. Luft befinden.] - S. Oil and Col. Chemist's Ass. 1925, p. 314. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 207] | [Schutz ~ aus Aluminiumfarben f. Holzmodelle.] - Iron Age. 10. Dez. '25, p. 1588. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 115] | [Schnellprüf. v. ~stoffen.] - Saint Oil and Chemical Review. Nr. 11, vol. 82. [Ref.: Farbenzeitg. 32. J. 190] | [~ f. Oelbehälter.] - Petroleum News. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 115] | [Neue Versuche ü. Dauerhaftigk. v. ~en.] - Oil and Col. Trade Journ. '25, p. 2050. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 47]
- Antal-Opzoomer**, Mevrouw Adèle Von [A. S. C. Wallis] **439**. 26. J. 327 | ~ (JohSnellen) **506**. '25/'26, p. 114-22
- Antarctic** radiation, crucial evidence for (LHarrison) **752**. LX. 374-83
- Antelope**, names and types of certain Pontian (GE Pilgrim) **79**. 9. Sér. Vol. 18, p. 464-65
- Antenne**: Directive Diagrams of Antenna Arrays (MR Foster) Bell Syst. Techn. Journ. V. 292-307 | Space Characteristics of ~e (WHMurphy) Journ. Frankl. Inst. CCI. 411-30 | Re-Radiation from Tuned ~ Systems (HC Forbes) Proc. J. R. E. XIII. 363-82 | Field distribution and radiation resistance of a straight vortical un-
- loaded ~ radiating at one of its harmonics (SALevin, CJYoung) Proc. J. R. E. XIV. 5, p. 675-98 | Beverage antennen (HPleijel) Tekn. Tidskr. LVI. 36, 45, p. 146-50, 186-89 | Screening in Receiving Aerials (RLSmith, RHBarfield) Wireless World and R. R. XVIII. Nr. 335, p. 61-65 | Aerial and Earth Systems (RLSmith-Rose) Wireless World and Rad. Rev. 1925, p. 927-30. — s. a. Wellen
- Anthemideae**, pollen grain morphology in the classification of the (RPhWodehouse) **346**. 53. vol. 479-98
- Anthamnion** s. Brom
- Anthocyanin**, experim. on the Synthesis of. I. (ARobertson, RRobinson) **565**. '26, p. 1713-19
- Anthomyidae** aus d. Färöern (ORingdahl) **1161**. 46. J. 204
- Anthophyllite** s. Cordierit
- Anthozo**, nature of the Association between, and Zooxanthellae (HBoschma) **831**. XI. 65-67 | Anthozoen (FerdPax) **680**. 8. Dl., 1-17
- Anthracenes**, reactivity of meso-Substituted. I. (JW Cook) **565**. '26, p. 1282-86, 1677-83, 2160-71
- Anthracite** strike, why the, must go on. **439b**. 88. vol. Nr. 4 | Welsh ~ Coal (Dowling) Can. Min. J. 46. vol. 559-60 | New entry system aids ~ mining (Ashmead) Coal Age. 27. vol. 903-5 | How ~ is mined in the Pennsylvania coal fields (Collins) Compr. Air. 30. vol. 1367-72 | Powdered ~ (Kreulen) Fuel. 4. vol. 81. The origin of ~ (Roberts) Proc. S. Wal. Inst. 40. vol. 97-137 | ~ and ethics (JARYan) The Catholic world. 122. vol. 297-306
- Anthracopupa** britannia sp. nov. a land gastropod from the red beds of the uppermost coal measures of northern Worcestershire (LRCox) **612**. 82. vol. 401-10
- Anthraquinones**, sur les quinonediazides de la série des (MTanaka) **417**. 181. vol. 180
- Anthrribidae**, a new, coll. by J. C. Corporaal on Sumatra (KJordan) **79**. 16. vol. 257-64 | Five New Indian ~ (KJordan) **770**. XXXII. 239-41 | ~ from the Eastern Hemisphere (KJordan) XXXII. 242-57 | Some new ~ in the British Museum (KJordan) 33. vol. 146-54. New eastern ~ in the Tring Museum (KJordan) 33. vol. 155-70
- Anthropogenese**: Retardatie en Foetalisatie, een nieuwe beschouwing van het vraagstuk der ~ (JAJ Barge) **493**. 91. J. II. 358-79
- Anthropologie**: Uebersicht ~sch. Arbeiten in Polen 1913-'25 (JCzekanowski) **46**. Ser. A, 25. B. Nr. 2, p. 1-12 | ~, Race, Psychology and Culture (JR Kantor) **102**. 27. vol. 267-83 | ~, ethnologie et archéologie préhistorique (JCzekanowski) **654**. 21. B. 3-16. Relations between structure and chest-girth formula of normality and normal values (FFrassetto) **831**. XII. 583-87 | ~a Norwegica. I. Ostentfjelske Norges antropologi (HBryn) **1087b**. '25. VI. 1-242 | The trend of ~ (FCCole) Journal of applied sociology. 9. vol. 351-55. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 560]
- Anthroponomy**, general, and its systematic problems (WSHunter) American Journal of psychology. 36. vol. 286-302. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 425]
- Anthrophages**, étrangers considérés comme (JSt Bystrón) **654**. 22. B. 138
- Anticathode**: Simple arrangement for covering the field to be treated while the ~ is warmed (SArnell) **16b**. 5. B. 287
- Antichristi**, het prognosticon de terribilissimo maledicti, adventu van 1524 teruggevonden (MEKronenberg) **227**. 15. B. 109-16
- Anticyclone** s. Regen
- L'Antigène** hétérogénétique, sur la nature de (ASordelli, RWernicke, VDeulofen) **416**. 92. vol. 898. — s. a. Serum

Antigonus s. Alexander IV.

Antikörper : Influence des rayons X sur la production des anticorps (APaulin) 416. 92. vol. 572 | Sur l'hérédité et l'accroissement des anticorps normaux (L Hirsfeld, JSeyde) 92. vol. 995 | Stud. on the purification of antibodies. V. (ROtterberg, FAStenbuck) 839. 23. vol. 23

Antillen, de naam. 494. 49. J. I. 576**Antilopen s. Ophryos colécidés**

Antiméningococciques, de l'action de quelques agents physiques et chimiques sur la floculation des sérums (RDujarric de laRivière, EBoux) 416. 93. vol. 1415

Antimon-Blei-Legierung, Bestimmung d. spezif. Gewichtes u. d. spezif. Wärme v. (JALinnavuri) 407. 1. B. Nr. 10, p. 1-13 | Organic Compounds of α -y. I. Reaction betw. α -Naphthyl magnesium Bromide and Inorganic α -y Compounds. Tri- α -naphthylstibine and some of its derivatives. 713b. Ser. A. VIII. 11-18 | α -y electrode as an indicator for hydrogenions a. its application in potentiometric titrations of acids a. bases (JMKolthoff, BDHartong) 891. 44. B. 113-20 | Production of α -y hydride [stibine] at an α -y cathode in alkaline solution. II. (WJWeeks) 44. B. 201-5 | do. in alkine solution. III. (EJWeeks) 44. B. 795-97 | α -y in 1923 (Schrader) Min. Resources. 1. Tl. 277-93 | [Erzlagertstätten i. Letsehschumski-Kreis] Russisch [- Bergbau Journal.] 101. J. 114-15. [Ref.: Geol. Zentralbl. 32, Nr. 1229, Metall u. Erz. XXIII. 182]. — s. a. Arsen - Gold

Antimonit (FSlavik) 388. 99. B. II. 115 | [Fund v. α in Prag] (FULrich) Casopis pro mineralogii a geologii. I. Nr. 2-3. [Ref.: N. Jahrb. f. Miner. '25. II. A., 55, Metall u. Erz. XXIII. 119]

Antinoo. Saggio sull' arte dell' età Adrianea (PMarconi) 742. 29. vol. 164-302

Antioch, Eagle and Basket on the Chalice of (WR Newbold) 540. 29. vol. 357. — s. a. Lateinisch

Antiochusrolle s. Makkabäer

l'Antipyrine, action de, chez les diabétiques (FRathery, RKourilsky) 416. 93. vol. 102

Antirrhinum majus L., ereditarietà della fasciazione nell' (RCoban) 495. 33. vol. 65-87

Anti-Saloon League's Lost Virtue (WGClugston) 751. 122. vol. 203

Antistius Rusticus (SEStout) 400. XXI. 43-51 | L. α , légat de Cappadoce (RCagnat) 418. '25, p. 227-37

Antitoxines, sur la production des (GRamon) 417. 181. vol. 157 | α et Anatoxines (MRHazard) 605. 118. J. 256-63

Antonine Wall, Further Discoveries on the Line of the (GMacdonald) 815b. 59. vol. 270-95

Antonius : Le culte de Saint Antoine ermite en Savoie (MAvanGennep) 21b. I. 132-65 | La politique religieuse d'Antoine et de Cléopâtre (HJeanmaire) II. 173

Antwerpen : Note s. l. vestiges de la seconde enceinte d'Anvers (GHasse) 10f. '25, p. 207 | De Sint-Michiels-abdij te α vanaf 1564-96 (EValvekens) 37b. II. 337-56. Le pays de Waes, Anvers et la campine anversoise (MSorree) 54. 35. A. 193-205 | 2 kleine zestiende - eeuwse Bibliotheken te α 1584 (JAGoris) 227. 13. B. 255-57 | Plantes subspontanées observées dans les environs immédiats d'Anvers (JHennen) 337. LVII. 28-30 | Geschiedenis van het Antwerpsche Turfdragersambacht 1447-1863 (FPrims) 373a.50. fasc. 1-376 | Mission d'un neutre à Anvers lors du siège de cette place forte en 1914 avec une étude de E. Nys. 966. 52. A. 354-63 | Etude sur les colonies marchandes méridionales à Anvers 1488-1567 [Hist. des débuts du capitalisme moderne] (JAGoris) 1225b. 2. sér. fasc. 5, 704 p. — s. a. Namur

Anuren, neue experim. Beiträge zur frühest. Entwicklg. d. Kiemenregion u. Vorderextremität d. (GEkman) 408. 1. B. 3. H. 1-96 | Entwicklgsmechan.

Untersuchgn. am Labyrinth einiger α (ALuther). 2. B. I. H., 1-48 | Modifications expérimentales concomitantes de la structure des îlots pancréatiques endocrines et de la glycémie chez les Anoures (ASchwartz, MArrou) 416. 92. vol. 977 | Variations des relations saisonnières entre la structure des îlots pancréatiques endocrines et la teneur du foie en glycogène chez les Anoures ; leur signification (MAron, ASchwartz) 92. vol. 979 | Nouvelles recherches expérimentales sur les facteurs provoquant la métamorphose de l'intestin chez les têtards des Anoures (KSembrat) 92. vol. 1004 | Germ Cells of Anurans (WWSwingle) 423b. VII. 235 u. ff. | Effects of Extirpation of the Thyroid and Pituitary Glands upon the Limb Development of anurans (BMAllen) 577. 42. vol. 13-30 | Occurrence of Hybrid Anura at Lobatsi, Beckunaland Protectorate (JHPower) 813. '26, p. 777-78

Anzeige : Some Notes on Art Work in „Shell“ Advertising (EWDecalour) 408b. I. 41-43 | A Defence of Advertising (BRowe) 520. 24. vol. 137-42

Apamea-arter, Vara (EWahlgren) 1161. 44. J. 187-92

Apanteles Gabriellis Gaut. et Riel, nouvelles recherches sur (ClGautier, PRiel) 324. '25, p. 187-70 | Description d'un nouvel α parasite d'Enconista miniosaria Dup. (ClGautier, M.duDresnay) '26, p. 228-32 | Description d'un nouvel α parasite d'Aretria fasciata Esp. (ClGautier, M.duDresnay) '26, p. 183-86 | Sur la multiplicité des parasites de l' α glomeratus L. (J-CFauve) 416. 93. vol. 524

Apatite, an occurrence of, at Abo (GPehrmann) 470. 45. B. XIII. 1-13

Apfel : Chemical Studies in the Physiology of Apples. I. (DHaynes) 77. 39. vol. 77-96, II-III | (HKArchbold) 97-122 | do. IV. Investigations on the Pectic Constituents of Apples (MHCarrée) 39. vol. 811-40. Chemical Studies in the Physiology of Apples. V. (WJBrown) 40. vol. 129-48 | Etudes sur le pollen des poiriers et des pommiers (BKawecka) 287a. '25, p. 847-76 | Bletissement et rougissement chez les Pommes (FObation) 416. 93. vol. 1140 | Pollen Development in the Apple with spec. ref. to Chromosome Behavior (JSShoemaker) 484. 81. vol. 148-72. Relation of Stored Food to Cambial Activity in the Apple (ELProebsting) 520b. I. 81-106 | Relations of environment to the epidemiology and control of apple scab. (GWKeitt) 831. XII. 68-74 | How the Apple Became the Token of Lore (EStMcCartney) 1190b. 56. vol. 70-81 | Apple Spraying and Dusting Experiments 1918 to 1924 (WJMorse, DFolsom) 1227a. Nr. 325, p. 125-84 | Some high-temperature effects in apples; contrasts in the two sides of an apple (ChBrooks, DFFisher) Journal of Agricultural Research. 32. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtschaft. 1. J. 724 (LKopetz)]

Apfelsine : Persistence du pouvoir antiscorbutique du sirop d'Orange (MSVagliano, LBinet) 418. 93. vol. 602 | From a Californian Orange Ranch (LCEwans) 422. 130. vol. 762-70 | Antiscorbutic Value of Commercial Concentrated Orange Juice (HGoss) 520b. I. 15-34

Aphelocheirus aestivalis Fabr., z. Kenntnis v. (O Larsén) 164. 16. B. 16. H. 1-21 | Nyere Undersøgelser over Aphelocheirus aestivalis Fabr. (HUssing) 473. '26, p. 1-10

Aphides, conditions de la vie aérienne ou souterraine des, et en particulier de l'Eriosoma lanuginosum Hartig (PMarchal) 417. 182. vol. 189 | Root-sucking Aphids of Coimbatore (CJGeorge) 610. XX. 307-12 | Aphidius parasite du Puceron du Pecher (ClGautier, SBonnamour) 324. '25, p. 127 | Observations biologiques sur α cardui, Marsh (ClGautier, SBonnamour, LGaumont) '26, p. 148, 162

Aphrodita, sur quelques espèces du genre (PFauvel)

341. 50. vol. 131-50 | Aphrodite Aculeata (MGC Fordham) 840. XL. 121-216
- Aphrodite Worship on a Minoan Gem. (KMcKElderkin) 540. 29. vol. 53 | 3 ~s ayant appartenu à Jos. Durighello (EMichon) 1155. VI. 301-13
- Aphrophora [Philaenus] spumaria, deformationer astadkonna av (EHäyrén) 666b. 49. H. 209
- Aplectana raillieti (LTravassos) 416. 93. vol. 973
- Aplocheilus Latipes, development of Mendelian characters in (HBGoodrich) 831. XII. 649-52
- l'Apocalypse, le cadre astronomique des visions de (MLdeSaussure) 21b. I. 487-92
- Apocrypha, meditations in the (AFTaylor) 467. 36. vol. 565, 37. vol. 40-42, 91, 139
- Apodemus agrarius Hämeenlinnasta (JVälikangas) 666b. 49. H. 59 | Om ett tillfälligt fynd av huvudarten av brandmusen [~ agrarius Pall.] (OCollin) 49. H. 132
- Apoderus, nouveaux, de l'Afrique équatoriale (A Hustache) 324. '25, p. 296-99
- Apostles, a Lacuna in the Text of the Acts of the (JRHarris) 467. 36. vol. 173-75 | Despre lucrul apostolesc al lui coresi del a 1563 (CJKaradja) 8b. Ser. III. T. II. p. 545-56
- Apotenchocamphoric acid, experiments on the synthesis of (KChRoberts) 541. 48. vol. 1975-77
- Apotheke: La pharmacie au Japon (TNozoe) 605. 118. vol. 41-46, 90-94
- Appel, Cornelius (EAppel) Hojskolebladet. '24, Nr. 51
- Appennino, l'età degli Agrilloschisti afiteri dell' (FSacco) 187b. LXI. 23-52. — s. a. Alpen
- Apple Bark, Fauna and Flora of (SStLight) 79. XVII. 126-48
- Appleton s. Galena Limestone
- Apollonius: De lapide cylindro [~ Rhodius] (GVollgraff) 732. N. S. 52. B. 207-11
- Appreturen, industrielle (KHolloway) Metal Industry. 5. II. '26. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II: 114]
- Aprikosen: The influence of certain environmental and cultural conditions on fruit-bud formation of pear and apricot. (CBWiggins) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 9 u. 10. [Fortschr. d. Landwirtschaft. (LKopetz) 1. J. 593]. — s. a. Birne
- Apterygota, some African (JMBrown) 79. 9. Ser. Vol. 18. p. 34-43 | Sur la Faune française des ~es (IRDenis) 324. '25. p. 145 | do. Deux nouveaux Collemboles littoraux (IRDenis) '25. p. 241-45 | do. IXeme Note (IRDenis) '26. p. 206 | 341. '25. p. 97
- Aptychus spinosus, from Upper chalk (LRCox) 79. XVII. 573-80
- Apuleius Metamorphoses II, 31-III, 20 (BEPerry) 33. 46. vol. 253-62 | La facture du roman d'Apulée (SHammer) 287. C. '25. I. 26-29 | De quelques passages altérés de l', apologie "et des „Florides“ d'Apulée (VCoulon) 1025. 49. vol. 21-27 | Ad Apulei Metam. CVI. c. I. 732. N. S. 53. B. 222
- Aquila, Andrea and Silvestro dell' (WRValentiner) 176. XIII. 166-76
- Arabien: Un principe de décor asiatique (ISix) 15. 1. B. 200-205 | Malay version of arabic popular romance (PhS.vRonkel) V. 68-73 | Un manuel arabe de science hippique (JLdeLacharrière) 24c. '26. p. 59-61. Arabic new-year a. the feast of tabernacles (AJWensink) 27. N. R. 25. DI. 2. H. 1-41 | Inscriptions arabes de la ville Hébron (JAJaussen) 286. 25. vol. 1-45 | Le caractère religieux du tār ou Vendetta chez les arabes préislamites (HLammens) 26. vol. 83-127 | Arabia and Islam (KWilliams) 422. 129. vol. 55-60 | Formation of Arabic Broken Plurals (WHWorrell) 549. 41. vol. 179-82 | Story of Eriphyle in Arabic Legend (AH Krappe) 41. vol. 194 | Development of the Hadith Concordance in Arabic Literature [Ilm al-Aetruf] (MHHusain) 610. XX. 99-110 | Una biblia araba per il primo gesuita venuto al Libano (AVaccari) 683. X. 76-104 | Etudes de sémantique arabe (PPJouon) XI. 1-36 | Les sanctuaires préislamites dans l'Arabie occidentale (PHLammens) XI. 37-174 | Two south arabian inscriptions (DSMargoliouth) 810. XI. 177-86 | Inventaire sommaire des manuscrits arabes du fonds Borgia à la Bibliothèque Vaticane. 1124. 41. vol. 1-34. — Arab. Geogr. s. a. Afrika
- Arabinoze u. Galaktose, über die Di-Aceton-Verbindgn. der (OSvanberg, SWBergman) 159. 9. B. 3. H. 1-16. [l' ~ aus „Mesquite“-Gummi] (EAnderson, LSands) Ind. Eng. Ch. 1. J. '1257 ('25). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 71]. — s. a. Zucker
- Arabis Ciliata in Wales? (CESalmon) 561. LXII. 236-38
- Arabisch s. Arabien - Byzantinisch
- Araceae: Plantae Sinenses X. ~ (KKrause) 14b. 185
- Arachnida, Diagnoses of new American (RVChamberlin) 306. 67. vol. Nr. 4. p. 209-48 | ~ from Panama (APetrunkovitch) 1194. 27. vol. 51-248
- Aragón. „Estuque“, „me parece que creo yo-es mi opinión, mi parecer“ (LSpitzer) 940. XII. 72-75
- Aragonite concretions from the Kettleman Hills, California (RDReed) 584. XXXIV. 829-33. — s. a. Kalzit
- Arakau's Place in the Civilization of the Bay (MS Collis, SanShweBu) 564. XV. 34-52 | ~, a hundred years ago, and fifteen years after (EHLSeppings) XV. 53-72
- Aramäisch: zu den biblisch-~en Pronomina (PLEander) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 56-61 | Notes de Grammaire et de Lexicographie araméennes (HYalon) 975. 82e T. 169-72
- Arato s. Virgil
- l'Aracaria imbricata Pav., observations sur le mode de germination de (LGuillochon) 322. 73. vol. 444 | A propos de la germination des ~ (RHickel) 73. vol. 968. Observat. s. le mode de germination de l'~ imbricata Pav. (LGuillochon) 337. 73. vol. 444
- l'Arbacia pustulosa, influence de l'argent colloïdal sur les éléments reproducteurs et sur le développement de (IBelehradek) 416. 93. vol. 1108-12 | Localization of the micromere material in the cytoplasm of the egg of ~ (MHHarnly) 577. XLV. 319-34
- Arbeit: L'organisation permanente du travail (EMahaim) 10b. '24. III. 69-221 | Some Characteristics of the Work-Curve with Short Working Units (LT Morgan) 34. 37. vol. 402-7 | La VII. conferenza internazionale del Lavoro. 104. 6. Ser. 243. vol. 263-67. Le facteur humain et les accidents du travail (HM Vernon) 373a. XIII. 724-35 | Les sources l'interprétation de la législation du travail en France (ELambert, PPic, PGarraud) 14. vol. 1-39 | L'inspection du travail en Russie 1925. 14. vol. 104-8 | La 8. session de la conférence internat. du travail. 14. vol. 183-211 | La compétence de l'organisation internationale du travail (JMorellet) 14. vol. 479-95 | Les tâches de la statistique du travail (KPribram) 14. vol. 496-509 | La 9. session de la conférence internat. du travail. 14. vol. 531-75 | L'inspection du travail en Norvège en 1924. 14. vol. 600-604 | La constitutionnalité de la législation du travail aux Etats-Unis (WGRice) 14. vol. 647-70, 817-44 | La conciliation et l'arbitrage des conflits du travail. 14. vol. 671-91, 878-907 | Organized labor's biggest fight. 439b. 91. vol. Nr. 4 | Le droit au travail (PHamp) 463. 9. vol. 298-313 | Labor turnover, how is its significance best presented to supervisors? (EJBenge) 616b. V. 293-97 | Labor Capitalism, where does it lead? (CLong) 751. 122. vol. 136 | Pliktarbeidet i Norge omkring middelalderens slutning (SHasund) 763b. 7. J. 113-25 | La société des nations et l'organisation internat. du travail. Interprétation de l'article 387 du traité de Versailles (Ch.de Vischer) 966. 52. A. 419-26 | Vue synthétique sur l'oeuvre de l'organisation internat. du travail (PPic) 981. 32. vol. 268-91 | La conférence des ministres de travail, tenue à Londres Mars '26 (EMahaim) 33 A.

- 130-38 | Vue synthétique sur l'oeuvre de l'organisation internationale du travail (Pic) 33. A. 2. Sér. VIII. 246-73 | L'organisation internationale du travail après 7 ans d'existence (PWaline) 1017b. '26. Sept. 211-25 | Ce que l'on appelle la „Ratification“ des conventions internationales du travail (CAReuterskiöld) 1076. XL. 309-15 | A limit on labor injunctions (WNetles) Survey. 54. vol. 247 | Description de l'installation du Bureau International de Travail (HGimmi) Techn. Mitt. d. Schweiz. Tel. u. Tel. Verw. IV. 147-53. — s. a. Steuern. — ~s-konflikt s. Rußland — ~sorganisation s. a. 373b. — ~spflicht s. Bulgarien. — ~svermittlung s. 373b.
- Arbeiter:** L'Académie du travail de Francfort et le problème de l'éducation ouvrière (EMichel) 373a. XIII. 169-88 | Le mouvement ouvrier américain et l'organisation scientifique du travail (PDevinat) XIII. 601-29. Arbeitarnas bildningsförbund. 475b. 2. J. 54 | Transformed Labour Party (JCorbett) 480. 118. vol. 616-25 | Workers Rights and the Introduction of Machinery in the men's Clothing Industry (WGHaber) 608. 33. vol. 388-409 | Lateness of plant employees; a study of causes and cures (REMotley) 616b. V. 1-3 | At a workers Vacation camp (MGold) 751. 123. vol. 294. Les banques ouvrières aux Etats-Unis (Prague) 1015. 174. vol. 23-31 | Company Unions and Labor Unions: A Functional View (OTead) American Review. III. 29-35. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 128] | [~siedlungshäuser]. - Colliery Guardian. 131. J. '26. p. 196-97. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 311] | [Aufrechterhaltung. d. Interesses an Schutzmaßnahmen u. Vorkehrgn.] (CBAuel) Foundry. XIII. 348. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 348] | They or We? (OAColton) Scribner's 77. vol. 155-64, 535-43. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 278] | The worker in search of his tools (GDHCole) Survey. 54. vol. 244-47. — ~schutz s. a. 373.
- Arbeitgeber-Vereine:** Les associations patronales allemandes (WKrüger) 373a. 321-54 | [D. ~ von morgen.] - La revue spirite. 69. J. '26
- Arbeitsamt:** Feminist Philosophers and the International Labour Office (AHWard) 422. 128. vol. 495-500
- Arbeitseinstellung:** The General Strike and after (CFGMasterman) 422. 129. vol. 681-92
- Arbeitslos:** Chômage dans les classes moyennes au Bengale. 373a. XIII. 795-98 | Enquête s. le chômage parmi les jeunes travailleurs en Grande Bretagne. 14. vol. 95-103 | L'évolution du chômage en 1925 (HFuss) 14. vol. 212-40 | Le chômage en Russie de 1917 à 1925. 14. vol. 719-48 | L'assurance-chômage aux Pays-Bas en 1924. 14. vol. 927. Problem of the Unemployed (TJMacnamara) 422. 128. vol. 280-87 | Den internat. Arbejdslosheds-krise 1920-23. 471. 10. J. 70 | Werkloosheid en welvaart (APlate) 493. 90. J. II. 352-78 | Unemployment in England (JAHobson) 751. 122. vol. 79 | L'assurance-chômage dans les législations contemporaines (RPicard) 972. 4. A. 333-54. — Arbeitslosigkeit s. 373b. — ~en-Versicherung s. Sozialversicherung
- Arbeitsmarkt:** Labor market comparisons, turnover rates in four metal manufacturing centers (ABezanson) 616b. V. 387-401
- Arbeitsverhältnisse s. 373b.**
- Arbeitsvertrag:** Les contrats collectifs de travail dans l'agriculture en Italie. 373a. 14. vol. 692-718 | El contrato de trabajo en nuestra legislación (IMManzanilla) 944c. A. 20. 1.-4. Trim. '26. p. 940-82
- Arbeitszeit:** Durée du travail en Roumanie. 373a. XIII. 950-54 | A propos des 8 heures (AThomas) 14. vol. 161-82 | Labor now out for a five-day Week. 439b. 92. vol. Nr. 3 | La journée anglaise et ses bienfaits (JVassivière) 1004. 33. A. 589-610 | [Protest geg. d. Einschränkung. d. 8-Stundengesetzes.] - L'Usine. 15. V. '26. p. 5. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 491 | [Steigerung d. Erzeugg. u. d. ~] (CDidier) L'Usine. 17. VII. '26. p. 1-3. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 664]
- Arbizzano, la pieve di, e le sue antiche sculture (R Brenzoni) 191. 84. vol. II. 625-34**
- Arcadia, an early great town: new Italian excavations in Crete (DLevi) 75. XII. 3-10 | The pottery from ~, Crete (JPDroop) 75. XII. 11-14 | Back to ~ (RErskine ofMarr) 520. 24. vol. 481-90**
- Arca Patricia Sowerby, a Miocene Fossil from the Dominican Republic (WPWoodring) 1075. LXII. 518**
- Arcella vulgaris, asexual cycle of development in (F Cavallini) 577. 43. vol. 245-56**
- Archaeopteryx, the brain of (TEDinger) 79. 9. Ser. Vol. 18. p. 151-55**
- Archer, Thomas, Architect (GWebb) 375. 47. Vol. 200**
- Archilochus and the Victims of His Jambics (GLHendrickson) 33. 46. vol. 101-27 | ~ Eratosheni comparatus (I.vanIjzeren) 732. N. S. 52. B. 358-76**
- Archipoeta, zu den Gedichten des (EHerkenrath) 757. 9. B. 286-88**
- Archivio: Il Giubileo dell' ~ glottologico“ e gli stadi di linguistica storica in Italia durante l'ultimo cinquantennio (BATerracini) 131. 19. vol. 129-64 | ~ dello Spedale (FBresci) 150. 5. A. 91-101, 151-56**
- Ardhanârîśvara, a Note on (ASRayyer) 610. XX. 79-81**
- Ardennes, organisation d'hygiène du département des (P.dePoisson) 55. N. S. III. 693-705 | Les ardoisières du devonien de l' ~ (Asselbergha) Ann. Belg. 25. vol. 1037-98**
- Ardinghelli, Primerano (AMiglianti) 731. 31. vol. 44-51**
- Arcadama, Zen., la „Poetica tempe“ di (GVitaletti) 209b. 27. vol. 91-99, 147-59**
- Arenicola Larvae, Influence of Combinations of Inorganic Salts and of the Variations in H-Jon Concentration on the Heliotropic Response of (RSLillie, CE Shepard) 6a. I. 731-34 | Action de quelques rations sur les amibocytes d' ~ étudiés in vitro (EFauré-Fremiet) 416. 92. vol. 1436 | Etat quiescent et état actif chez les amibocytes d' ~ (EFauré-Fremiet) 417. 180. vol. '25. I. 396-99**
- Aretomys marmotta L., z. Osteologie v., a. d. Ablagergn. d. diluvial. Rhonegletschers bei Lüsslingen, Kt. Solothurn (HTthalmann) 443. 19. B. 196-201**
- L'Arganier [in Marokko] (PProcher) 54. 35. A. 259-67**
- Argent, E., s. Erdrinde**
- d'Argens s. Rousseau, J. J.**
- Argentinien: Two new Mammals from North ~ (O Thomas) 79. XVII. 309-10**
- Arginine and histidine, Further experiments on the alleged interchangeability of, in metabolism (WC Rose, GJCox) 559. 68. vol. 217-24 | On the Separation of histidine and ~ (HBVickery, ChSLeavenworth) 559. 68. vol. 225-28**
- Argloope Bruennichi Sch., sur las ponte des oeufs chez (PBonnet) 324. '25. p. 54, P**
- Arglolidae s. Spinnen**
- Argive Herbaeum, excavations at the, 1925 (CWBlengen) 540. 29. vol. 413-28**
- l'Argon, présence de, dans les cellules vivantes (APictet, WScherrer, LHelfer) 417. 181. vol. 236 | On the spectrum of ~ (FASaunders) 831. XII. 556-60. Mobility of ~ and Hydrogen Jons in Air (HA Erikson) 933. 26. vol. 465-68. — s. a. Helium**
- l'Argot, Lois de (GESnault) 1025. 37. vol. 1-20**
- Argyroploce-Arten, zur Kenntnis dreier (PBenander) 1161. 47. J. 43-47**
- Ariel, or David-Cultus (AHGodbey) 549. 41. vol. 253-66**
- Arilazo- β -naftilamine, ossidazione delle, in soluzione acetica col perossido di idrogeno (GCharrier, GB Crippa) 485. 55. vol. 11-28**

- Ariosteschi**, autografi e protesi autografi (MCatalano) 155. 9. vol. 33-66
- Aristida** et **Sporobolus**, nouvelles espèces malgaches des genres (ACamus) 322. 73. vol. 434
- Aristidean** Tribute in the Assessment of 421 BC. (AB West) 540. 29. vol. 135-51
- Aristocracies**, Fall of, and the Emancipation of Men's Minds (WKPrentice) 1190b. 56. vol. 162-71
- Aristokratie**: La fecondità d'ella aristocrazia (FSavorgnan) Metron. 4. vol. 558-75
- Aristophanes**: Difficoltà di un'edizione scolastica d'Aristofane (GUGolini) 184. N. S. V. 270-78 | Sui „cavalieri“ d'Aristofane (ATaccone) N. S. VI. 48-62 | Su commento di Val. Massino ad un passo delle „Rane“ (NPirrone) N. S. VI. 86-95 | Představení Aristofanových veselohr v Athenách (BSládeček) 653. 52. J. 62 | Observat. crit. et exégétiques sur l'argument II des „Oiseaux et s. le texte d'Aristophanes (VCoulon) 973. 38. vol. 73-98 | Chi e la dea *BASILAEIA* negli uccelli di Aristofane (GCaramia) 1051b. 9. vol. fasc. 3/4. p. 51-56 | Del carattere melico di alcuni cori di Aristofane (VDeFalco) 9. vol. fasc. 3/4. p. 59-74 | L'evoluzione della critica letteraria d'Aristofane (GUGolini) 1116. N. S. III. 259-91
- Aristoteles**: The Fairie Queene and the Mediaeval Aristotelian Tradition (HSVJones) 575. 25. vol. 283-98 | De rebus Byzantium [~] Oec. II p. 1346 (BA vanGroningen) 732. N. S. 53. B. 211-22 | De Epistulae Alexandri ad Aristotelem Observatiunculae (FMuller) N. S. 53. B. 268-72 | De Aristotelis erga Demosthenem animo (IDMeerwaldt) N. S. 54. B. 348-69 | Aristotele (JBurnet) 810. XI. 109-24 | La „politica“ de ~, fuente de unos versos del „libro de Buen Amor“ (EBuceta) 940. 12. B. 56-60 | La théorie aristotélicienne de l'anagnorisis (HPhilippart) 973. 38. vol. 171-204. Aristotele and the Jews (ENAdler) 975. 82. tome. 91-102 | La logique d'Aristotele et le principe du tiers exclu (JLarguier desBancels) 1037b. N. S. XIV. 120-24 | La versione e il commento di Giorgio delle Nazioni all'organo aristotelico (GFurlani) 1116. N. S. III. 305-33. — s. a. Athanasius - Katholizismus - Siger v. Brabant
- Arjuna**-Wiwāha. Tekst en vertaling (RNgPœrbatjaraka) 224. 82. Dl. 181-305
- Arizona**, a Sujuaro desert in (DeLVerplanck) 521. XXV. 283-93 | Ore deposito of the Yerome and Bradshaw Mountains quadrangles, ~ (Lindgren and Heikes) Bull. Geol. Surv. H. 782. p. 1-192
- Arktis**: Meteorological conditions in the eurasian sector of the arctic (BMVarney) 937c. LIII. 475-79 | A Naturalist with MacMillan in the Arctic (WNKœlzel) 654c. 49. vol. 299-318
- Arles**, note sur l'itinéraire maritime de Rome à (R Lugand) 682. 43. A. 124-39 | Una perla della sculture cristiana antica d'~ (JWilpert) 1045. II. 35-53
- Arm**: A propos d'un cas d'hyperextension très exagérée de l'avant-bras (PRoyer) 294. 7. ser. T. V. 77. VI. 17-20
- Armbruster**, Az esalád cziimere, 1518, jun. 3. 740b. III. H. 73
- Arménien**, les, et la Grèce. 723. 47. J. Nr. 493 | Armenische u. griechische Palaeographie (AMerk) 1124. 40. vol. 1-21
- Armeria** maritima s. Statice
- Armorica**, sur la présence de Chyménies et l'extension du Dévonien supérieur dans le sud-est du Massif (JPéneau) 417. 182. vol. 70
- Armut**: Poverty in the Old Testament (JEMcFadyen) 467. 37. vol. 184-89 | International Regulation of Legal Assistance for the Poor (AKKuhn) 544. XIX. 359-61 | English Statistics of Pauperism during the War (EAbbott) 608. 33. vol. 1-32 | Le problème de la pauvreté dans l'ancien Testament (WGoy) 1037b. N. S. 288-96 | Le Droit des pauvres sur les spec-
- tacles et les taxes ajoutées à ce droit (HDeronin) La Revue philanthropique. 46. vol. 335-48. — s. a. Fortschritt - Massachusetts
- Arnhem**, Flora van, II. (ILvanSœst) 111. '23. p. 68-115. do. IV. - do. '25. p. 97-137 | Een ~sche Studiebeurs (AIVan deVen) 486. 30. Dl. 39-60 | Een Verslag van den Landdag te ~ in September 1578 gehouden (SP Haak) 30. Dl. 219-24 | Van 'TRein Halden der straten [~] 1600 (IS.vVenn) 30. Dl. 244
- Aromatic acids** XI. comparative metabolism of certain (SRMiriam, JTWolf, CPSherwin) 559. 71. vol. 249-54 | Relative Directive Powers of Groups of the Forms RO and RR'N in ~ Substitution Pt. I. (J Allan, RRobinson) 565. '26. p. 376-82 | do. Pt. II. (AE Oford, RRobinson) '26. p. 383-91 | do. Pt. III. (R Robinson, JChSmith) 392-400 | Pt. IV. (JAllan, AE Oxford, RRobinson, JChSmith) 401-10 | Pt. V. (ThR Lea, RChSmith) 411-12 | Nature of Alternating Effect in the Carbon Chains. V. Discussion of ~ Substitution etc. (ChKIngold, EHIngold) '26. p. 1310-27 | Nature of Alternating Effect in the Carbon Chains VI: Relative Directive Efficiencies of Oxygen and Fluorine in ~ Substitution (ELHolmes, ChKIngold) 565. '26. p. 1328-32 | Study in the Rule of the Conversation of the Type of Substitution in ~ Substances. I. Chlorination of 2-Chloro-4-nitrotoluene (WDavies, GW Leeper) 565. '26. p. 1413-19 | Laws of ~ Substitution. V. Directing Effect of Elektrolytically Dissociated Groups (BFlürschheim, ELHolmes) '26. p. 1562-70. Parachor and Chem. Constitution. III. Orientation Isomerism in ~ Compounds (SSugden, HWilkins) 127. vol. 2517-22 | Mechanism of substitution reactions in the ~ nucleus. VII. (EdeBarryBarnett, MAMatthews, IIWiltshire) 891. 45. B. 558-63
- Arran**, recent Discoveries in (LMMann) 815b. 59. vol. 252-56
- Arrhenius**, Svante, utgifna skrifter (OArrhenius) 669. 5. B. Nr. 1. p. 1-11
- Arrhenuri** from Washington and Alaska (RMarshall) 1212b. XXI. 213-18
- Arriani** Periplo ponti Euxini, ad Ursulum Philippum Boissevain septuagintarium epistula de (AGRoos) 732. N. S. 54. B. 101-17
- Arsen**: Preparation of Tertiary Arsines by Friedel-Crafts Reaction (AFHunt, EETurner) 565. 127. vol. 2667-71 | Production of ~ Subsulphide (WFarmer, JBFirth) '26. p. 119-24 | Estimation of ~ in Organic Compounds (GNewberry) 127. vol. 1751 | Resolution of an Asymmetric ~ Compound into its Optically Active Forms (WHMills, RRaper) 127. vol. 2479-83. Répartition de l'~ dans le Placenta après injections de novarsénobenzol (LHDejust, HVignes) 416. 93. vol. 314 | A propos d'un travail de Watjen sur l'action de l'~ic sur les organes lymphoïdes (APDustin) 93. vol. 467 | L'~ic joue-t-il un rôle dans la cancérisation de la Souris par le goudron (A.deCoulon) 93. vol. 1369. Action de l'~ic sur le paludisme à P. vivax (EMarchoux) 417. 180. vol. '25. I. 617 | Contributions to the question of the action of living tissues on tri-valent a. penta-valent ~ic compounds (CNæslund) 477. N. F. 32. B. 259-83 | Skyddsåtgärder mot ~ikväte- och fosforvåförgiftning (CNæslund) N. F. 32. B. 367-80. Speed of toxic action of ~ic in the silk-worm (FLCampbell) 606b. IX. 433-44 | On Organic Compounds of ~ic. II: Reaction between the Grignard Reagent and ~ic Trioxide (BMatsumiya, MNakai) 713b. Ser. A. VIII. 307-18 | Organic Compounds of ~ic. III. Reaction between ~ic Trichloride a. α -Naphthyl Compounds of Mercury. Ser. A. - VIII. 391-96 | Catalytic oxidation of arsenites (WReinders, SIVles) 891. 44. B. 29-46. Deposition of ~, antimony and bismuth (Bayerle) 44. B. 514-19 | Hydrures solides d'~, d'antimoine et de bismuth (EJWeeks, JGFDruece) 44. B. 970-74 | Le dosage de l'~ic dans les composés organiques (Hter

- Meulen) 45. B. 364-67 | Thermomagnetic and Galvanomagnetic Effects in \sim ic (NCLittle) 933. 28. vol. 418-22. \sim ic deposits near Seattle, Washington (Stoess) Engg. Min. I. Pr. 108. vol. 821 | \sim al ore deposits in the United States (Sayre) Engg. Min. I. Pr. 18. vol. 929-32. Effects of \sim on Steel (Cameron and Waterhouse) J. Iron Steel Inst. 113. vol. 355-74 | Recovery of \sim ic and other valuable Constituents from Speiss (CP Linville) Min. and Metallurgy. VII. ('26) p. 19/20. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 660] | \sim ic in 1923 (Heikes and Loughlin) Miner. Resources. TI. I. p. 159-81. Arsenates of cobalt, nickel, and iron observed in the silver-bearing veins at Cobalt, Ontario (TLWalker, ALParsons) Contrib. to Canad. Mineral. 1924. Univ. of Toronto Stud. Geol. Ser. 17. J. '24. p. 13-17. [Ref. N. Jb. f. Min. 1926. A. I. 41. Metall u. Erz. XXIII. 237.] | [Bevorstehende Gründg. einer Arsen-Industrie in d. U. d. S. S. R.] (JJRuthowskij) [Journ. d. chem. Ind.] I. Nr. 3. p. 41-42. Russisch. [Ref.: Geol. Zentralblatt. 32. Nr. 1225. Metall u. Erz. XXIII. 182]. [Einfluß v. Arsen auf d. Eigenschaft v. Messing.] - Metal Ind. 27. VIII. '26. p. 191-92. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 719]. — s. a. Schamotte. — \sim ik s. a. Gold - Syphilis
- Arsenobenzènes**, quelques observations sur l'indice D. M. pour l'essai des (AValeur, LLaunoy) 605. 118. vol. 193-97 | La valeur de l'indice D. M. du point de vue de la toxicité des \sim (MdeMyttenære) 118. vol. 497-506
- Arsenolite** fran Lössen (NZenzén) 160. VIII. 20. H. 2
- Ars morienti**: Verhonding van de Nederl. Sterfboeken [Den Haag] tot L'art de bien mourir [Brugge] — (A Burssens) 646. 16. B. 150-52 | De onderlinge verhouding van \sim , dat Sterfboek en dat boek van der Voorsienicheit Godes (ABurssens) 227. 14. J. 216-30
- „Artemisia nitida“** Bertol. aposporia e apogamia in (ACHiarugi) 495. 33. vol. 501-626 | Terzo contributo alla conoscenza dell' „ \sim Verlotorum“ Lamotte (R Pampanini) 495. 33. vol. 438-69
- Arten**: Origin of Species II. (HFOsborn) 831. XI. 749-52
- Arterien**: De quelques variations artérielles à la face antérieure du membre supérieur (JLLieffring) 294. 7. Ser. T. V. 67-76 | Synchronisme de plusieurs variations artérielles du membre supérieur (Juchet and Kuypers) 297. 7. Ser. T. VII. 79-82 | L'artère mammaire, 6 interne (LDubreuil-Chambardel) 7. Ser. T. VI. 244-53 | Disposition générale des artères de l'axe encéphalique (ChFoix, PHillemant) 416. 92. vol. 31 | Présentation d'un appareil „le pressiphone“ pour l'étude, auscultatoire des tensions artérielles (FHHarlé) 92. vol. 1377 | Modifications de la tension artérielle à la suite du traumatisme moderne expérimental des artères (ACosacesco, IBanu) 93. vol. 732. Hypertension artérielle et tension veineuse (LLayan, EGiraud) 93. vol. 1447 | Physiological principle of minimum work applied to the angle of branching of arteries (CDMurray) 606b. IX. 835-42 | Vergleichende anatom. Untersuchung. ü. d. Weite u. Durchmesser d. \sim (AZimmermann) 666a. 42. B. 60 | Arterial hypertension (JRCash) 839. 23. vol. 609. — s. a. Kopf
- Arthropod-Fauna**: Reseherättelse [Karelska näset, 1923] (RKrogerus) 666b. 50. H. 10
- Arthur**: Possible Interpretation of the „Misfortunes of \sim “ (EHWaller) 575. 24. vol. 219-45
- Arthur's**, Koning, Vader [Geoffrey van Monmouth] (AGvanHamel) 757. 12. J. 34-41 | \sim ian Legend in Britanny (WBJohnson) 392. 98. vol. 756-66 | King \sim a. politics (GHGerould) 1097b. II. 83-51. — s. a. Ikono-graphie
- Arthur de Bretagne** s. Johann ohne Land
- l'Articulation**, au sujet de, temporo-maxillaire humaine (MLafond) 297. 7. Ser. T. VI. 104-10
- Artillerie**: English Primitives (TBorenus) 810. XI. 75-88 | [Lampe z. Beleuchtg. d. Geschützvisieren u. Richtpunkten b. Nacht.] - Arm. Nav. J. '25, Nr. 4, Juli | [Feld \sim -Schule.] - Arm. Nav. J. '25, Nr. 18. [Stand d. Eisenbahn \sim , Entwickl. v. Haubitzen typen.] - Arm. Nav. J. '25, Nr. 22 | [Küsten \sim .] - Arm. Nav. J. '25, Nr. 24 | [Schießen m. d. 3“=7,6 cm-Geschütz geg. Flugzeuge.] - Arm. Nav. J. '25, Nr. 52 | [Stand d. schwer. belg. \sim .] - Arm. Ord. '25, März/April | [37 mm-Geschütz Mod. 1925 E.] - Arm. Ord. '25, März-April. [Amerikan. Eisenbahn \sim .] - Arm. Ord. '25, Mai/Juni. [Bei d. Dtschn. gebräuchl. Verfahren z. Laden hoch-explosibler Geschosse.] - Arm. Ord. '25, Mai/Juni. [Neue Methoden z. Neuseelen v. Geschützen.] - Arm. Ord. '25, Juli/August | [E. errechnete Beziehg. zwisch. d. ballist. Leistgn. d. 75 mm-Kanone u. d. Körng. d. Pulvers.] - Arm. Ord. '25, Juli/Aug. [Neue Patente betr. \sim : a) Schnellfeuergeschütz m. 2 Rohren; b) Ausgleicher f. Geschütz m. 2 Rohren.] - Arm. Ord. '25, Sept./Okt. | [Neue Patente f. \sim : Entfernungsmesser, Richtgfinder z. Einrichten, Geschützschießlehrrapparat.] - Arm. Ord. '25, Sept./Okt. [Versuchsschießen mit 16“ (= 40,6 cm) Haubitzen i. Fort Story.] - Arm. Ord. '25, Sept.-Okt. | [Verwendg. e. 12“ = 30,5 cm Mantelrohres.] - Arm. Ord. '25, Sept./Okt. | [Älte u. neue Theorie d. Geschützmetallzersetzg.] - Arm. Ord. '25, Nr. 30 | [Neues 5“ (= 12,7 cm) Schiffsgeschütz.] - Arm. Ord. '25, Nr. 30 | [Verbrenng. als ein Faktor d. Zerätzg. v. M.-G.-Läufen.] - Arm. Ord. '25, Nr. 32 | [D. Ausgang d. glatten Geschütze.] - Art. Mon. '25, Mai/Juni. [Gröste Schußweite u. Geschoßwirkg.] - Art. Mon. '25, Mai/Juni | [Kaliberfrage b. d. Konstruktion v. Flugabwehr-Kanonen.] - Art. Mon. '25, Juli/Aug. [Entwicklg. d. dtschn. gezog. Feldgeschütze.] - Art. Mon. '25, Juli/Aug. | [Auszug aus d. Bericht betr. Meßteign. angewendet b. Schießschullehrgang 1924.] - Art. T. '25, Nr. 2/3 | [D. \sim -Inspektoren untertäniges Schreiben betr. Nachrichten-Offizier-Ausbildg.] - Art. T. '25, Nr. 2/3 | [Luftabwehr \sim -schießen.] - Art. T. '25, Nr. 2/3 | [Studie ü. d. Wirkg. d. 7 cm-Sprenggranate geg. lebende Ziele.] - Art. Tech. '25, Nr. 4/5. [Aussicht. ü. Eisenbahn \sim u. deren Verwendg.] - Art. T. '25, Nr. 4/5 | [D. Schießen d. Luftschütz \sim .] - Art. T. '25, Nr. 4/5 | [Divisions \sim in d. Verteidigg.] - Bull. '25, Febr. u. folg. Nrn. | [\sim ist. Frag.] - Bull. Belg. '25, April | [Ueber unser 75 mm Feldgeschütz.] - Bull. Belg. '25, Nr. Juni | [Abaken f. \sim -schießen.] - Bull. Belg. '25, Juli | [Aufgab. d. Küsten \sim .] - C. Art. J. '25, Febr. | [Luftabwehr \sim .] - C. Art. J. '25, Nr. Febr. | [Feuerregelsfrage.] - C. Art. J. '25, Febr. | [Eisenbahn \sim .] - C. Art. Journ. '25, März | [D. österr.-ungar. \sim . Weltkrieg.] - C. Art. J. '25, März | [Chelsea Mechanische Zeitzänder.] - C. Art. J. '25, April. [Entwicklg. v. \sim -gerät, betr. Verbesserng. an Klein-kaliber-Luftschütz-waffen, 4,7“ (= rd. 12 cm) bewegl. Anti-Aircraft-Kanone, M. 1920.] - C. Art. J. '25, Nr. Mai | [Schießen d. 14“ = rd. 40,6 cm-Kanone, übermäßiger Druck.] - C. Art. J. '25, Mai | [Pulvertisch f. d. 16“ = 40,6 cm-Kanone.] - C. Art. J. '25, Mai | [Augenblickl. Stand d. Entwurfsarbeiten am \sim -Zänder.] - C. Art. J. '25, Mai | [E; 3“ (= rd. 7,6 cm) Anti-Aircraft-Geschoß.] - C. Art. J. '25, Nr. Mai. [Ueb. \sim i. Krieg.] - C. Art. J. '25, Mai | [D. Schießen d. Küsten \sim .] - C. Art. J. '25, Mai, Juni | [Ausbildg. d. Küsten \sim .] - C. Art. J. '25, Nr. Juni | [Probleme f. d. Küsten \sim -sten nebst Ratschläg.] - C. Art. J. '25, Juli | [Projekt d. Coast Artillery Board: Leuchtgeschosse f. Küsten \sim ; Sterngranaten.] - C. Art. J. '25, Aug. | [Korps-Luftabwehr \sim in d. Verteidigg.] - C. Art. J. '25, Nr. Aug. | [Zeitentferng. u. Azimuth Interpolier-Apparat.] - C. Art. J. '25, Aug. | [Projekt d. Coast \sim Boards: Astronomischer Theodolit f. \sim .] - C. Art. J. '25, Aug. | [Bessere Flak-Geschütze.] - C. Art. J. '25, Sept. | [Das 8“ (= 20,3 cm) Eisenbahn-

geschütz.] - C. Art. J. '25, Nr. Sept. | [Entwicklg. d. ~geräts.] - C. Art. J. '25, Okt. | [Entwicklg. d. ~Geräts: Seelenschaber.] - C. Art. J. '25, Okt. | [Der Feuerplan.] - Cav. T. '25, Nr. 8 | [D. Feuerarten z. ~bekämpfg.] - Coop. Arm. '25, März | [Einige Fragen üb. d. mechan. Zug b. d. leicht. ~.] - Coop. Arm. '25, Mai | [Noch einmal üb. „Einheitswaffengattg.“ Verwendg. d. Divisions~.] - Coop. Arm. '25, Mai | [Vorschlag f. gemeinsame Uebgn. v. Infanterie u. ~.] - Coop. Arm. '25, Mai | [Eigenschaft. d. 37 mm-Kanonen Puteaux u. Skoda u. ihre Verwendg. i. Gefecht.] - Coop. Arm. '25, Mai | [Zusammenarbeit. v. Infanterie u. ~.] - Coop. Arm. '25, Mai | [Verwendg. d. ~ nach d. engl. Felddienstordng.] - Coop. Arm. '25, Juni. [Korps~ u. Armee~ i. Kampf.] - Coop. Arm. '25, Juli | [Unmittelbare Begleitg., betr. Infanterieunterstützg. dch. ~.] - Coop. Arm. '25, Aug. | [D. „Möglichkeit“ beim Zusammenwirken d. Infanterie u. ~.] - Coop. Arm. '25, Aug./Sept. | [Betrachtgn. üb. d. Aufgab. d. Divisions~.] - Coop. Arm. '25, Sept. | [D. Feuer u. d. Bewegg. bis zum Stoß.] - Coop. Arm. '25, Okt. | [Betrachtgn. üb. d. Aufgab. d. Divisions~.] - Coop. Arm. '25, Okt. | [Infanterie-Geschütz in d. Verteidigg.] - D. O. Bl. '25, Nr. 34 | [Entwicklg. u. Organisation d. ~ d. Feldheeres.] - Dsk. Art. T. '25, Mai | [Stabilitätsuntersuchgn. b. Pulver u. Schießbaumwolle m. Hilfe v. Wasserstoffmessgn.] - Dsk. Art. T. '25, Aug. | [Einfl. d. Rückenwindes auf d. Geschobbahn b. Haubitzen.] - Dsk. Art. T. '25, Aug. | [Abhängigk. d. Verbrennungsgeschwindigk. v. Schwarzpulversätzen v. Luftdruck.] - Dsk. Art. T. '25, Aug. | [Tierischer Zug f. Feld~.] - F. Art. J. '25, Mai/Juni | [Berechnungsart f. seilt. Fehler beim Schieß.] - F. Art. J. '25, Mai, Juni | [D. hartgesottene Batterie-führer.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [Ausbildg. v. Geschützbediengn.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [Probleme d. Beweglichk. b. d. motorisiert. ~.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [Prakt. Winke f. gespannte ~.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [Interessante Schaubilder.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [Was d. Dtschn. v. d. französ. ~ denken.] - F. Art. J. '25, Juli/Aug. | [D. 155 mm-Haubitzen hint. d. vord. Linie.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Etwas üb. d. Ziehen v. Geschützrohren.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Verbindg. m. d. Infanterielinie u. deren Feuerunterstützg.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Im Dienste d. Geschütze.] - F. Art. J. Sept./Okt. | [Verwaltg. e. Batterie in d. National-Garde.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Richtlinien f. e. Reserve-Hauptmann f. d. Maßnahmen b. d. Bildg. e. neuen Batterie aus Rekruten.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Verbindg. innerhalb d. Feld~-Brigade u. d. Division.] - F. Art. J. '25, Sept./Okt. | [Dauerfeuer, ein Vergleich amerik. u. ausländ. Meth.] - F. Art. J. '25, Nov./Dec. | [Verlastbare ~ in d. Tropen.] - F. Art. J. '25, Nov./Dec. | [Platz d. leicht. Feldhaubitzen in der Divisions~.] - F. Art. J. '25, Nr. Nov./Dec. | [Unterricht in Feld~taktik f. Infanterie-Offiziere.] - F. Art. J. '25, Nov./Dec. | [Verbindg. d. Infanterie u. d. ~.] - Frç. Mil. '25, 23. V. | [Eine glückl. Verfügg. f. d. Studien d. ~sten.] - Frç. Mil. '25, 27. VI. | [D. „gefährliche“ Divisions~.] - Frç. Mil. '25, 16. VII. | [Was wir v. d. dtsehn. Armee wissen: Batterien v. Infanterie-Kanonen.] - Frç. Mil. '25, 30.-31. Aug. | [Mobilmachungsplan d. ~ in d. Vereinigt. Staaten.] - Frç. Mil. '25, Nr. 12134 | [Reichweite d. Divisions~; Für od. gegen ihre Vergrößerung.] - Frç. Mil. '25, 12141. [~ Exerzierreglement.] - Frç. Mil. '25, Nr. 12164. | [D. takt. Gebrauch d. Meßtrupps.] - Guerra Prep. '25, Okt. | [D. Feld~.] - Inf. J. '25, Nr. April | [Küsten~ in Panama.] - Inf. J. '25, April | [Leichte ~ z. Unterstützg. d. Infanterie.] - Inf. J. '25, August | [Amerikan. Infanterie u. ~.] - Inf. J. '25, Sept. | [~takt. Probleme betr. Aufgab. e. ~-Kommandeurs.] - J. Roy. Art.

'25, Nr. April | [~Taktik.] - J. Roy. Art. '25, Juli. [Enge ~-Unterstützg.] - J. Roy. Art. '25, Juli | [~Verwendg.] - J. Roy. Art. '25, Juli | [Verlastbar od. Einzelzug.] - J. Roy. Art. '25, Nr. Juli | [D. verlastbare Kanone i. Gebirgskrieg.] - J. Roy. Art. '25, Nr. Okt. | [Abhandlg. üb. d. derzeit. Stand d. auß. angewandt. Ballistik.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 1. | [Einige Versuche d. Firma Krupp betr. d. Verbrenng. v. Pulver i. abgeschloss. Raum.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 1 | [Organisation d. mechan. Fabrikation.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 1 | [Entwicklg. d. Geräts d. Schiffs~.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 1 | [Studien u. Arbeiten d. Schiffs~.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 1. | [Verwendg. d. Funkentelegraphie b. d. ~.] - Mém. Art. '25, Jan. | [Neues Beförderungssystem, betr. Kraftfahrwesen in Spanien.] - Mém. Art. '25, Jan. | [Zentralstudienanstalt f. ~Taktik in Metz.] - Mém. Art. '25, Nr. Febr. | [Feuertaktik.] - Mém. Art. '25, Mai | [D. höh. ~stab.] - Mém. Art. '25, Mai | [Französ. ~Munition.] - Mém. Art. '25, Juli | [D. Hauptgeschütze d. französ. schweren ~.] - Mém. Art. '25, Nr. Aug. | [Kaderübg. d. ~brigade d. 5. Division i. lauf. Jahre.] - Mém. Art. '25, Nr. Sept. | [Abaken z. Bestimmung. einig. ballist. Korrektur. f. d. Schießen.] - Mém. Art. '25, Sept. | [Takt. Verwendg. d. Divisions~.] - Mém. Art. '25, Nr. Sept. | [Gedank. üb. Verwendg. d. ~.] - Mém. Art. '25, Nr. Sept. | [Organisation d. 1. Gruppe 10,5 cm-Gebirgshaubitze Schneider, M. 1919.] - Mém. Art. '25, Okt. | [Organisat. d. ~ in Frankr.] - Mém. Art. '25, Okt. | [D. ~ i. Gefecht e. Division.] - Mém. Art. '25, Okt. | [Bordschieß. geg. Flugzeuge.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Hauptfeststellungsmethode f. d. Abaken f. Schießen geg. Luftziele.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Betrachtgn. üb. d. Funktionen d. Hülse beim Schuß.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Bedinggn. f. d. Anfertigg. v. Geschützteilen d. Marine~ u. f. d. „Rezepte“ f. diese.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Widerstand d. Sphäre i. elast. Zustand u. b. bleibende Formänderg.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Widerstandsfähigk. v. Werkstoffen, bleibende Formänderg. unt. d. Einwirkg. einig. hauptsächl. Kräfte.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Einfl. d. Hitze auf d. Widerstandsfähigk. d. Rohre v. Feuerwaffen.] - Mém. Art. Frç. '24, Nr. 3. | [Innerballist. Rechnng. vermittels d. Formeln v. Charbonier-Suget.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1 | [D. Problem d. inn. Ballistik u. d. passiv. Widerstände.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1 | [Extrapolation d. F(v) bei groß. Geschwindigktn.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1. | [Ueb. d. ballist. Welle u. d. Bewegg. e. zusammendrückbar. Fluidums in d. Umgeb. v. schnellfliegend. Geschossen.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1 | [Bemerkgn. üb. Anwendg. d. Homogenitätsprinzips in d. auß. Ballistik.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1 | [Festigk. d. Rohre f. Feuerwaffen.] - Mém. Art. Frç. '25, Nr. 1. | [Daten üb. neue Küstengeschütze.] - Mém. Inv. '25, Mai | [Zerstörg. v. Drahthindernissen dch. d. ~.] - Mém. Ing. '25, Juni | [Wie soll d. Ausbildung d. Verbindgspersonals b. d. ~ erfolgen?] - Mil. Spect. '25, Juli | [D. ~ist. Unterricht auf d. Kgl. Militär-Akademie.] - Mil. Spect. '25, Okt. | [Indirektes Richten v. Kanonen.] - Mil. Spect. '25, Dez. | [Etwas üb. Motor~.] - Mil. Spect. '25, Nr. 197 | [Infanterie~, ein Rückblick.] - Nsk. Art. T. '25, Nr. 1/2 | [Techn. Etat d. ~ in d. letzt. 25 Jahren.] - Nsk. Art. T. '25, Nr. 1/2 | [D. Festgs ~ 1900-'24.] - Nsk. Art. T. '25, Nr. 1/2 | [D. Entwicklg. d. Feld~ v. 1900-'24.] - Nsk. Art. T. '25, Nr. 1/2 | [~feuer b. Felddienst-übg.] - Nsk. Mil. T. '25, Nr. 5 | [Wie soll d. Stärkeverhältnis zwisch. Infanterie u. Heeres~ festgesetzt werden?] - Nsk. Mil. T. '25, Nr. 8 | [Kanonenkugel u. Walzensiegel.] - Nat. Tech. '25, Juni | [Ausbildg. d. Offiziere u. Unteroffiziere i. Schießen m. 3,7 mm Infanteriegeschütz.] - Pes. Glas. '25, Jan./Febr./März.

[Ueb. d. Feuerleitz.] - Pes. Glas. '25, Jan./Febr./März. [Polemik in d. französ. milit. Literatur üb. d. Art d. Verbindg. zwisch. Infanterie u. ~.] - Pes. Glas. '25, Jan./März | [Zusammenwirken d. Infanterie m. d. ~.] - Pes. Glas. '25, Jan./März | [D. Schießschießen m. d. 37 mm-Geschütz.] - Pes. Glas. '25, April/Juni | [Gemeinsame Uebg. d. Infanterie-Offizierschule u. d. ~-Schießschule am 12. Sept. '24 in Kalinovik.] - Pes. Glas. '25, Nr. 10 | [Prüfg. d. Richtmittel u. ihre Legierg. b. 3,7 cm-Infant.-Geschützen.] - Pes. Glas. '25, Nr. 10 | [Vergleich d. Wirkg. d. schlag. u. flankierend. Feuers m. d. Wirkg. d. frontal. Feuers.] - Pes. Glas. '25, Nr. 10 | [~ u. Kraftwagen in Dtschld.] - Rev. Art. '25, Nr. Mai | [Auswahl d. Feuerstellgn. u. Beobachtgsstellen d. ~.] - Rev. Art. '25, Nr. Mai | [Das Feuervereinen.] - Rev. Art. '25, Juni | [Gebrauch o. Richtgsgeschützes f. d. Prüfg. u. Regelg. d. Schießens.] - Rev. Art. '25, Juni | [Beitrag z. Gesch. d. französ. ~. Die Belagerg. v. Besançon i. Jahre 1674 dch. Ludwig XIV.] - Rev. Art. '25, Juni | [Feuerverlegen u. üb. Verwenden d. Schießdaten o. entfernt stehend. Geschützes.] - Rev. Art. '25, Juli | [Rationelle Organisation ein. ~-Syst.] - Rev. Art. '25, Aug. u. f. | [Bestimmg. d. ballist. u. atmosphärischen Korrekturen u. Schnellverfahren f. Feuerübertrag.] - Rev. Art. '25, Sept. | [Genauigk. d. Feuerübertrag. dch. d. Vo-Methode.] - Rev. Art. '25, Sept. | [Beobachtg. u. Regelg. d. Schießens d. ~.] - Rev. Inf. '25, Mai, Juni | [Was jeder Offizier v. d. ~ wissen muß. D. Vorbereitg. d. Schießens.] - Ref. Inf. '25, Mai-Juni | [do. Unmittelbare Unterstützung d. Infanterie.] - Rev. Inf. '25, Aug. | [D. Schieß. geg. Flieger u. d. Flaks.] - Rev. Mil. Frç. '25, April | [Entwurf z. Frage d. ~verwendg.] - Rev. Milit. Frang. '25, Aug. | [Schieß. geg. Flugzeuge u. Luftschutz.] - Rev. Mil. Frç. '25, Nr. 44 | [Drei Gefechtsschießübgn., ausgeführt v. d. Feld-Gruppe I i. Jura Mai/Juni 1925.] - Rev. Mil. S. '25, Nr. 6 | [D. ~ u. ihre richtige Verwendg.] - Rev. Mil. S. '25, Nr. 9. [Künft. Ausbildungsvorschriften.] - Rev. Mil. S. '25, Nr. 10 | [Entwicklg. uns. schwer. ~ 1915-'25.] - Rev. Mil. S. '25, Nr. 10 | [Die 406,4 mm R. M. 1919.] - Riv. Art. Gen. '25, März | [D. österr.-ungar. ~ i. Weltkrieg.] - Riv. Art. Gen. '25, Nr. Juni | [D. Problem d. ballist. Windes.] - Riv. Art. Gen. '25, Aug./Sept. | [Tätigk. o. schwer. Gruppe b. d. Bestreichg. d. Hakens am Col d'Astiago.] - Riv.-Art.-Gen. '25, Aug., Sept. | [Feuertätigk., Bewegg. u. Sturm in d. heutg. Taktik.] - Riv.-Art.-Gen. '25, Aug./Sept. | [Prakt. Form z. Lösg. d. Grundproblems d. inneren Ballistik.] - Riv. Art. Gen. '25, Oktober | [Feuer, Bewegg. u. Stoß b. d. heutg. takt. Unternehmng.] - Riv. Art. Gen. '25, Okt. | [E. kleine Variante beim Berechnen v. Flugbahn aus Punkten.] - Riv. Art. Gen. '25, Nov. | [D. Infanterie-Geschütz.] - Riv. Art. Gen. '25, Nr. Nov. | [Entwicklg. d. ~ u. d. mechan. Zuges b. d. französ. Armee.] - Roy. Unit. Serv. '25, Aug. | [Motorfahrzeuge f. ~zwecke.] - Roy. Unit. Serv. '25, Aug. | [Welche Anfordergn. stellt d. ~ in d. Kraftfahrwesen u. wie weit wurde denselben wahr. d. Krieges entsprochen?] - Schwz. Art. '25, Nr. 6 | [E. Studie üb. Erschießen d. Tageseinflüsse b. d. Luftabwehr~.] - Ssk. Kustart. '25, Nr. 1 | [Schießausbildg. b. uns. Küstengeschützen.] - Ssk. Kustart. '25, Nr. 2 | [Reglementar. Bestimmgn. f. d. Zusammenwirken zwisch. Infanterie u. ~.] - Ssk. Mil. T. '25, Nr. 4 u. ff. | [Einheitl. ~führg. i. Beweggskriege.] - Ssk. Mil. T. '25, Nr. 6 | [Gesichtspunkte üb. Kriegs- u. Abwehrmaßnahmen i. Küstengebiet.] - Suo Sotila. '25, Nr. 2 | [Problem a. Automobilen Zuges b. uns. ~.] - VojRozh. '25, Nr. 7/8 | [Um d. Zahl d. Gliederg. d. ~.] - Woen. J. '25, Nr. Mai | [Neue Modelle schwerer ~ in d. amerikan. Armee.] - Woina Mir. '24, Nr. 11. [~ist. Erkundg. i. Feldkrieg.] - Woina Mir. '24,

Nr. 12 | [~ u. Luftkräfte unt. Bedinggn. o. gegenwärtig. Krieges.] - Woina Mir. '24, Nr. 14 | [Gegenwärt. Ansicht. üb. ~führg., Einteilg. in Divisions-, Korps- u. Armee-~.] - Woina Mir. '24, Nr. 15 | [Gemeinsame Tätigk. d. Infanterie m. d. ~ u. d. Infanteriegeschütze.] - Woina Mir. '24, Nr. 16 | [~istische Luftabwehr.] - Woina Mir. '24, Nr. 16 | [Erprobg. v. Geschossen auf Splitterwirkg.] - Woina Tech. '25, Nr. 11 | [Vom ~st.-histor. Museum bei uns.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2 | [Anwendg. landwirtschaftl. Zugmaschinen b. d. ~.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2. [Fesselballone z. Unterstützg. d. ~.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2 | [Tätigk. d. meteorolog. Stationen d. ~Schießplätze.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2. [Entwicklg. d. Systeme d. Küsten-~ b. d. Ver. Staat.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2 | [~ z. unmittelbar. Unterstützg.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-22 | [37 mm-Infanteriegeschütz Mod. '25.] - Woina Tech. '25, Nr. 201-2 | [Aufstellen d. 3" = 7,6 cm-Feldgeschützes 02 f. Sperrfeuer u. s. Verwendg. i. Gefecht.] - Woina Techn. '25, Nr. 201-2 | [Bestimmg. d. Entfernng. bis zu einem Ziel.] - Woina Tech. '25, Nr. 209-10 | [Luftschutz, betr. Oesterreich, Italien, Frankr., Engld., Ver. Staat., Rußld.] - Woina Tech. '25, Nr. 226-27 - Weiteres s. d. monatl. Uebersicht in „Artillerist. Rundschau“, München, der vorstehende Angaben entlehnt sind.

Artiocarpus, quelques, nouv. d'Indo-Chine (FGagnepain) 322 oder 337. 73. vol. 86-91

Artiodactyla s. Perisso

Artischocke: [D. Gehalt d. Jerusalem-~ an verschied. Zuckern während ihres Wachstums] (SHCollins, RGill) Soc. Chem. Ind. 45. vol. 63. T. [Ref.: D. Papierfabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 121]

d'Artois, le comte, en Lancashire en 1812 (A.deCurzon) 1018. 81. vol. 224-36

Arundinaria, le genre, à Madagascar (ACamus) 323. 73. vol. 624

Aryl-alkyl-ureas, nitration of symmetrical (LCE Kniphorst) 891. 44. B. 693-727

Arylamides of 4-Aminophenyl-arsinic Acid (HKing, WOMurch) 565. 127. vol. 2632-51

Arylazoaloximes, new Synthesis of (TKWalker) 565. 127. vol. 1860-63

Arylselenoglycollic Acids (GTMorgan, WHPorritt) 565. 127. vol. 1755-59

Arylsulphonamides of some Phenylarsinic Acids (LFWhehitt, HKing, WOMurch) 565. '26, p. 1355-69

Arylsulphuric Acids (GNBurkhardt, ALapworth) 565. '26, p. 684-89

Arznei: Om den äldsta svenska farmakopea, dess medicinskt-historiska bakgrund och dess ställning till folkmedicinen (ELBockman) 477. N. F. 31. B. 63-98 | Glossae medicinales (JLHeiberg) 675. 9. B. 1. H. 1-96

Arzt: Le rôle de la volonté du médecin et du patient quant au traitement chirurgicale. 966. 50. t. 129-53. Distribution of physicians in the United States (R Pearl) Jour. Am. Med. Assoc. 84. vol. 1024-28. — s. a. Texas (~häuser)

Asarca s. Chloraea

Asbest: ~ine at Rechnitz, Austria (Spence) Can. Min. J. Vol. 47, p. 947 | Asbestos deposits of Arizona (Melhase) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 805-10 | [D. kanad. Asbest-industrie] (WGRoss) Pulp a. Paper Magazine vol. 24. p. 576 (1926) [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 700]

Ascaridia perspicillum, studies on the resistance of the chicken to the nematode (CAHerrick) 1074b. VII. Nr. 31, p. 153-72

Ascaridiose des voies biliaires chez 2 porcelets (VALleaux) 57b. I. 352

Ascaris, présence d', ovis chez le chevreuil (MNeveu-Lemaire) 57b. I. 265-68 | Coefficient de température de l'action des rayons X sur l'oeuf d'~ (ADognon) 416.

92. vol. 1389-92 | Action biologique sur l'oeuf d'~ de rayons X monochromatiques de différentes longueurs d'onde (ADognon) **417**. 180. vol. '25. I. 694 | ~ lumbricoides (EPipping) **666b**. 49. H. 59
- Aschanti**, contribution à l'étude anthropologique des (EChantre, EPittard) **101**. T. 35, p. 453-66
- Asche**, Schmelzpunkt d., u. s. Verhältnis zu ihrer Zusammensetzung | Chaleur et Indust. Dez. '25, p. 582-94. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 79.] | Furnace ash as a refractory material (Weightman) Power. 62. vol. 557-60 | Ash in gas coal (Marson a. Cobb) Coll. Guard. Vol. 132, p. 775
- Ascherson**, Paul, 1834-1913. **337**. 53. vol. 111-18
- Ascidien**, einige, u. and. teratolog. Formen bei den Gesneriaceen (LBroder) **287**. B. '25. p. 117-22 | Sur le ph. intérieur de certains éléments de sang et de la tunique chez *Ascidia mentula* (LRapkin, AADambovicesan) **416**. 93. vol. 1427 | Concentration moléculaire du milieu intérieur d'une ascidie (MDuval, MPrenant) **417**. 182. vol. 96
- Ascomycetes**, cytology of the, I. (KBagchee) **77**. 39. vol. 217-66 | Recherches s. l. développement et la biologie de quelques ~ (MVLikhté) **958b**. 38. vol. 5-30, 95-106, 146-63, 196-202, 239-51
- Ashkenazim**, settlement of, in Pekiin (JBenzroi) **641b**. III. 300-304
- Ashley River and its Gardens** [South Carolina] (ETH Shaffer) **654c**. 49. vol. 525-50
- Ashtaroth**, discovery of the temple of (ARowe) **1229b**. 16. vol. 307-13
- Asien**: The first plan-asiatic conference. **439b**. Vol. 90, Nr. 12 | The Evolution of the River System of South-Eastern Asia (JWGregory) **657**. 41. vol. 129-41. — s. a. Afrika
- Asine**, the treasures of (OFrödin) **534a**. Vol. 169, p. 548 | Gli scavi svedesi di ~ in Grecia nel 1922 (OFrödin) **895**. 5. Ser. 33. vol. 213-26
- Askese**: Note sur un manuscrit ascétique et hagiographique. **37**. 43. vol. 326 | Les caractères de l'ascétisme chrétien et la liturgie (DJRyelandt) **1011**. 11. A. 119-24
- Asparagus officinales** L., secondary Sex Characters in (WWRobbins, HAJones) **520**. I. 182-202
- Aspartiet** vid Näsed i Närke (ABergdahl) **476**. 47. B. 258
- Aspe** s. Zellstoff
- Aspergillus** pathogène, sur une nouv. espèce d': ~ Jean-selinei n. sp. (MÖta) **57b**. I. 137-46. — s. a. Stickstoff.
- Aspernolide** dans les végétaux, sur la recherche del' (H Hérissé) **605**. 118. vol. 353-62
- Asphalt** highways quarrying (Marvin) Explosives Eng. III. 303-309 | ~ and related bitumens in 1925, (Hopkins and Coons) Miner. Resources. T. 2, Nr. 4, p. 29-37 | ~ and related bitumens in 1923 (Cottrell) Min. Resources. 2. vol. 135-42 | [D. nationale Brennstoff u. d. ~gruben v. Ragusa, Sizilien] Riv. Art. Gen. 1925. Okt.
- Asphyxia**, Effects of, and Isletectomy on the Blood Sugar of *Myoxocephalus* and *Ameirus* (WWSimpson) **33b**. 77. vol. 409-18
- Aspidium aculeatum** [L.] Doell. *lobatum Swartz (J Hidén) **666b**. 50. H. 27
- Aspius rapax** fran Kulovesi i Karkku (HjSchulman) **666b**. 49. H., 132
- Aspremont**, la chanson d', problème des laisses **437-79**. (CJWilson) **1025**. 37. vol. 21-28
- Asquith**, compte d'Oxford. **723**. 47. J. Nr. 495
- Assab** la prima colonia della nuova Italia (MRava) **1047**. 21. J. 249-53
- Assam**, from Burma to, by the Kronjong Pass. **581**. 68. vol. 72 | Some Notes on the Customs of the Khasi People of ~ (LStrickland-Anderson) **610**. XX. 149-64
- l'Asse**, le trias supérior de la vallée de, à l'ouest de Maurice, Basses-Alpes (FLanquine) **326**. 4. sér. 25. vol. 354-62
- Asseln**: Studies in animal aggregations causes and effects of bunching in land isopods (WCAllee) **577**. XLV. 255-78
- Assemani**, J.: O potrebě nového oydání rukopisu Assemanova (JKurz) **653**. 53. J. 106-18, 234-47
- Assignats**, les faux (RAnchel) **1024**. 33. A. II. 605-27
- Assimilation**, Evidence of, and ~ Processes (TCPhe-mister) **584**. 34. vol. 653-56 | (GWBain) 34. vol. 657-70 | La „déduction relativiste“ et l'~ (ALalande) **1028**. 51. A. 107-89
- Assissi**, ampliamento e decorazione della Cripta-Tomba di S. Francesco in. **113**. 20. A. 104 | Les fêtes du 4. Octobre à Assise (ESchneider) **534b**. 84. vol. 425. Dans la cité de saint François (ESchneider) **84**. J. 385
- Assiut**, a subsidiary burial in Hap-Zefi's tomb at (GA Wainwright) **63**. 26. vol. 160-66
- Assyrisch**: Studi assiro-babilonesi (GCTeloni) **225b**. 26. vol. 112-21. 27. vol. 267-72 | Abbreviated Ideograms in the Assyrian Letter-Literature (LWaterman) **549**. 41. vol. 17-23 | Assyrian Be-Dak, „To spend the Night“. (DDLuckenbill) 41. vol. 136 | Worship of Idols in Assyrian History in Relation to Bible References (ThGPinches) **629b**. LVII. 10-32 | Recueil de lois assyriennes (Cruveilhier) **747**. 38. vol. 189-242 | Le code assyrien et le recrutement (ECavaignac) **951**. 21. vol. 59-64 | d. VII-li. (ChFJean) 21. vol. 93-104. Le rituel pour l'expédition en char (FThureau-Dangin) 21. vol. 128-37 | Notes assyriologiques (FThureau-Dangin) 21. vol. 139-49 | Inventaire de cachets et de cylindres (RdeMecuquenem) 22. vol. 1-11 | Un curieux monument néoassyrien en marbre rouge veine (ENassouhi) 22. vol. 17-22 | Fin de l'empire assyrien (FThureau-Dangin) 22. vol. 27 | La grande coudée assyrienne (FThureau-Dangin) 22. vol. 30 | Assyriological notes (SLangdon) 22. vol. 31-38 | Miscellanea (SSmith) 22. vol. 57-70 | Les autels trépieds assyriens (ENassouhi) 22. vol. 85-90 | Sceaux de Tello et sceaux de Harappa (FThureau-Dangin) 22. vol. 99 | Le prologue du cylindre A de Goudéa (FThureau-Dangin) 22. vol. 103-106 | Fragments de vase avec inscription provenant de Téhéran (Allotte de la Fuye) 22. vol. 107-12 | Costume chaldéen et costume assyrien (LHeuzey) 22. vol. 163-68 | Notes assyriologiques (ABoissier) 23. vol. 13-22 | Notes assyriologiques (FThureau-Dangin) 23. vol. 31-34
- Astacus** fluv. s. Herz
- Astarté**, un ex-voto à (MNAimé-Giron) **286**. 25. vol. 191-211
- Asteraceae**, Bertolonis' Guatemalan (SFBlake) **346**. 53. vol. 215-28
- Astereognosis**: Its Causes and Mechanism (GCampora) **252**. 48. vol. 65-71
- Asterina gibbosa** Forbes, entwicklungsmechanische Studien an (SHörstadius) **164**. 17. B. B. 6. H. 1-6 | Les astérinées IV (GARnaud) **62**. 10. sér. 7. vol. 643-723, 16 Pl.
- Asteroiden**, notes on the (WKFisher) **79**. 9. Ser. Vol. 18. p. 196-200
- Asthma**, bronchial, the rôle played by house dusts and by bacteria (FMRackemann, DSKing) **1189a**. 41. vol. 301-2
- Astrologie** s. Maimonides - Mirandolano
- Astronomie**: Abhängigkeit d. ~schen Refraktion von der Färbg. der Objekte (IBonsdorff) **46**. Ser. A. T. 23. Nr. 4. p. 1-8 | Study of the properties of the globular distributions (SDWicksell) **162**. 18. B. Nr. 23. p. 1-16. La seconda assemblea generale dell' unione ~o internazionale a Cambridge in Inghilterra (GAbetti) **397**. '25. p. 337-50 | Les amas sphériques. Le théorème des surfaces de niveau (Lémeray) **417**. 180. vol. 909. Sur la variabilité des réfractions ~ques réelles (EDelcambre, PhWehrle, LGouton) 180. vol. '25. I. 649 | Sur les conditions d'équilibre, d'un nuage stellaire isolé et dépourvu de rotation (CParvulesco) 181. vol. 849. What lies beyond the stars? **439b**. Vol. 90. Nr. 12.

Provisional Result of the Work of the Internal Latitude Service, in the North Parallel + 39° 8' during the Year 1924. **588**, III, 153-59 | The orbits of four spectroscopic binaries (WEHarper) **620**, vol. 19, p. 1-4 | ~ in Hungary (CLassovszky) 19, vol. 143 | The International ~cal Union at Cambridge (FHenroteau) 19, vol. 197-200 | Teaching of ~ in our Schools (EHodgson) 19, vol. 217-37 | Chromatic Visibility Coefficients by the Method of Least Squares (DEJudd) 19, vol. 635-51 | L'~a popolare (ERomagnoli) **1053**, 29, vol. III, 20-31 | Meeting of the International ~cal Union (WKGreen) **1075**, LXII, 555-57 | Progressi e stasi degli studi ~ci sopra la costituzione dell' universo (GArmellini) **1076**, 38, vol. 219-28 | do. französ. Uebers., Peil. 89-97

Astropecten aurantiacus L., Entwicklungsmechanische Studien an (SHörstadius) **164**, 17, B. B. 7, H. 1-6. Entwicklgl. v. ~ aurantiacus (SHörstadius) **164**, 18, B. 7, H. 1-5

Astur gentilis poecilopterus (IVälikangas) **666b**, 49, H. 132

Aswan 1924-25, rapporto preliminare sugli scavi al monastero di S. Simeone presso (UMonneret deVillard) **895**, 6, Ser. 1, vol. 289-303

Asymptotiques, sur les Valeurs, des Coefficients de Cotes (Jouspinsky) **258**, 31, vol. 145-56

Atenagora, il monoteismo e la dottrina del logos in (S Pappalardo) **438**, N. S. II, fasc. 2, p. 11-40 | La teoria degli angeli e deidemoni e la dottrina della provvidenza in ~ (SPappalardo) **438**, N. S. II, fasc. 3, p. 67-130

Athanasius: L'introduzione di Atanasio di Báládh alla logica e sillogistica aristotelica, tradotto dal siriano (GFurlani) **191**, 85, t. 319-44 | Athanasiana (A Deissman) **467**, 36, vol. 8-11 | Le sermo maior de fide pseudo-Athanasien (JLeton) **747**, 38, vol. 243-61

Athapaskan: Vocabulary of an Athapaskan tribe of Nicola Valley, British Columbia (FPeas) **596b**, III, 36-38 | Vocabulary of an Athapaskan dialect of the State of Washington (FPeas) III, 39-45

Athen: Académie Hellénique (DEginitis) **10g**, I, 81-98 | Le Grenadeion d'~es (ChVellay) I, 142-45 | ~ian Red-figured Vases (GMARichter) **299**, XX, 128-32. Rapport s. l. travaux de l'école française d'~es '23/'24 (BHaussoullier) **418**, '25, p. 91-101 | Les basiliques à coupole d'~es (AOrlando) **456b**, II, B. 288-305. Notes on payments made by the treasurers of ~a in 416-5 EC. (ABWest) **540**, 29, vol. 3-16 | Peace between ~s and Eottice (EDMeritt) 29, vol. 29 | Tribute Assessments in the ~ian Empire from 454 to 440 B. C. (EDMeritt) 29, vol. 247-73 | The ~ian Quota List I. G. I.², 216 (AEWest, EDMeritt) 29, vol. 434-39 | De tempel van Roma in Augustus in het Erechtheum op de Acropolis te ~e (GASnijder) **677b**, III, 73-112 | L'eau d'~es. Le lac artificiel de Marathon. **723**, 47, J. Nr. 473 | 1834. Quand ~es devint capitale (ThVellianitis) 47, J. Nr. 475 | Croquis d'~es et d'alentour. 47, J. Nr. 483 | Mortalité à ~es en décembre '24. 47, J. Nr. 485 | L'eau va-t-elle manquer [~es]. 47, J. Nr. 494 | La nouvelle ~es (Ch Vellay) 47, J. Nr. 526 | Rêves d'assoiffés. L'eau d'~es (ThVellianitis) 47, J. Nr. 529 | L'eau d'~es (ThVellianitis) 47, J. Nr. 546 | Les intellectuels suisses à ~es. 47, J. Nr. 552 | De nobilitate apud ~ienses (DLönen) **732**, N. S. 54, B. 206-23 | Revision of the ~ian tribute lists (EDMeritt, ABWest) **1129b**, 37, vol. 55-98. Establishment of the Public Courts at ~s (StB Smith) **1190b**, 56, vol. 106-19 | [Wasserversorgg. v. ~.] - Christian Science Monitor. 30, 8, '26. [Ref.: Gesundheitsg. 49, J. 753]

Atheta [s. str.] nidicola J. P. Joh. eine selbständ. Art (A Jansson) **1161**, 42, J. 254 | Coleopterol. Beiträge. III. Neue ~-Art aus Schweden (MErnbauer) 46, J. 53

Atjeh, Indien, pepercultuur in. **494**, 48, B. I, 50 | Be-

stuurskoers in ~. 48, J. I, 446-49 | Opent ~'s binnenland. 48, J. I, 449-52

[Atif, memoires par] (MKémal) **998**, XIV, Nr. 7

Atiakvida, Dichter d. (KReichardt) **163**, 42, B. 323-26

Atlantis: Il problema dell' atlantide (EBertarelli) **1053**, 29, vol. III, 265-76

Atlantischer Ozean: Oscillations of the atmospheric circulation over the north atlantic ocean in the 25-year period, 1881-1905 (ADefant) **937c**, LII, 387-93. Classification of synoptic charts for the North Atlantic for 1896-1910 (EVNewnham) **1254b**, Nr. 26, p. 179-200

Atlas, Essais. I. tectonique du moyen, et des hauts plateaux de l'Afrique mineure (FRusso) **65**, '25, p. 28-36. Les Reptiles et Batraciens du Grand et du Moyen ~ (IPellegrin) **417**, 181, vol. 880 | Le moyen ~ (EFGautier) **519**, V, 251-64

Atlin, B. C., veindikes of the Engineer mine, near (Weed) Engg. Min. J. Pr. 119, vol. 1037-40

Atmolysis, on the Theory of (JSameshima) **590**, II, 33-45

Atmometers, simplified Rainproof Valve for porous Porcelain (LJPessin) **1075**, LXII, 85

Atmosphäre, therm. Gleichgewicht in d. (CGRossby) **162**, 18, B. Nr. 201-8 | Evaporation a. precipitation at various latitudes a. horizontal eddy convectivity of ~ (Aängström) **162**, 19, B. A. Nr. 20, p. 1-12 | Sur la vase atmosphérique et la mer de nuages. Observations faites au Pic du Midi (CDauzère) **417**, '25, I, 452 | L'asymétrie de la circulation atmosphérique (WHHobbs) 181, vol. 289 | Transparence de l'~ dans le spectre visible (JCabannes, JDufay) **607**, VI, Sér. T. VII, 257-74 | Transparence de l'~ dans le spectre visible. Diffusion moléculaire. Absorption par l'ozone (ICabannes, IDufay) **607b**, VI, Sér. T. VII, 98-1009. Nature of Atmospheres, II-III. (EVApplleton, RAW Watt, JFHerd) **835**, Ser. A. CXI, 615-53, 654-76. Van Bemmelen on the intratropical part of the general circulation of the ~ (BMVarney) **937c**, LII, 441. Sampling the higher ~ (WJHumphreys) **937c**, LIII, 352 | The three to three-and-one-half year periodio pressure oscillation in the free ~ (FBaur) LIII, 392. [Methoden z. Perechnng. v. atmosphär. Einflüss.] - Art. T. '25, 2/3 | [Strömungsmessgn. d. ~ u. d. dabei benutzten Instrumente] (RAWWatt) Journal of the Inst. of El. Eng. 64, vol. [Ref.: D. Meßtechnik. 2, J. 210]

Atmung: On the chemical regulation of respiration II. (DAMcGinty, RGesell) **33b**, 75, vol. 70-83 | Regulation of Respiration. III. Continuous Method of Recording Changes in Activity Applied to the Circulating Blood and Other Body Fluids (RGesell, BHertzmman) **33b**, 78, vol. 206-23 | do. IV: Tissue Acidity, Flood Acidity and Pulmonary Ventilation (RGesell, AB Hertzmman) 78, vol. 610-29 | Recherches sur les actions, réflexes produits par l'irritation des voies respiratoires (HMagne, AMayer, LPlantefol) **58**, I, 394-427 | La mort par inhibition et l'irritation des premières voies respiratoires (HMagne, AMayer, LPlantefol) I, 428-43 | Sensibilité des voies respiratoires, une sensibilité spéciale des premières voies: la sensibilité drimyosmique (HMagne, AMayer, LPlantefol) I, 509-35 | Zur Frage üb. d. Fedeutg. des Azetons in d. Pathogenese d. period. ~ (SWinokuroff, DKonstantinowskaja) **201**, II, 154-57 | Hyperglobulie expérimentale consecutive à une obstruction étendue de l'arbre respiratoire (ML Durant, HFredericq) **416**, 92, vol. 206 | Les échanges respiratoires de l'Homme pendant un refroidissement léger de courte durée (Delcourt-Bernard et AMayer) 92, vol. 1297-300 | Influenced'un échauffement léger de courte durée sur les échanges respiratoires. Travail de thermoregulation minimum dans l'air (DBernard, AMayer) 92, vol. 1364 | Les gaz respiratoires à la fin de l'apnée volontaire (Périot, Mouthé) 93, vol. 116 | Acci-

- dents électriques et respiration artificielle (StJellinek) **417**. 181. vol. 1197 | Remarques au sujet des Communications de M. Jellinek (d'Arsonval) 181. vol. 1199. Effects of certain heavy metals on respiration (SF Cook) **606b**. IX. 575-602 | A new self-contained oxygen breathing apparatus. - Coll. Guard. 129. vol. 824. Observations on respirators for absorbing carbon monoxide (Graham) Ir. Coal Tr. R. 109. vol. 1046. — s. a. Blut - Gasmasken
- Atom**: Determination of coefficient e/m for \sim ic fragments (GStetter) **162**. 19. B. B. Nr. 10. p. 1-5 | Sur l'absorption exceptionnellement intense d'une radiation par l' \sim e qui vient de l'émettre (MdeBroglie, I Thibaud) **417**. 180. vol. '25. I. 179 | Sur les nombres nucléaires (Diaz de Barros) 181. vol. 719-22 | Isotopes. Intro. générale à la discussion sur la structure \sim ique (FSoddy) **421b**. I. 1-22 | Détermination des poids \sim iques par la méthode des rayons positifs (FWAston) I. 23-69 | Struttura \sim ica secondo Bohr e l'isomorfogenismo dei „metalli“ delle terre rare con quelli dei gruppi del calcio (FZambonini) **485**. 55. vol. 136-40. Method of estimating \sim ic weights with the aid of the periodic law (EWWashburn) **541**. 48. vol. 2351-52. Optical rotation and \sim ic dimension. VI. (DHBrauns) 48. vol. 2776-88 | The New World of the \sim and Albert Einstein (AHenderson) **602b**. 41. vol. 70-93. La structure des \sim es d'après les travaux récents de N. Bohr (MLBloch) **607**. Sér. 6. T. III. p. 110-24 | Le paramagnetisme et la structure de l' \sim e (BCabrera) Sér. 6. T. III. 443-60 | La nouvelle mécanique \sim ique (LBrillouin) VI. Sér. T. VII. 135-60 | Sur la mouillabilité des métaux et la polarité des \sim es (HDevaux) **607b**. Bull. 219. p. 90 | Orientations \sim iques et phénomènes magnéto-optiques (ACotton, FCroze) Bull. 219. p. 97 | Statistical Mechanics of Assemblies of Ionized \sim s and Electrons (RHFowler) **658**. VII. Ser. Vol. I. 845-74 | \sim bygganden och det periodiska systemet (TEsonAurén, AGEkstrand, HVEuler) **669**. 5. B. Nr. 18. p. 1-7 | Radiation and the disintegration and aggregation of \sim s (GEMJauncey, ALHughes) **831**. XII. 169-73 | Doublets of stripped \sim s of the potassium salt (RCGibbs, HEWhite) XII. 448-51 | Stripped \sim s of the first long period (RCGibbs, HEWhite) XII. 598-601 | Concentration and identification of the element of \sim ic number 61 (JMCork, CJames, HCFogg) XII. 696-99 | Synthesis and disintegration of \sim s as revealed by the photography of Wilson cloud tracks (WDHarkins, HAHaddock) XII. 707-14 | Eléments chimiques et les \sim es (G Urbain) **891**. 44. B. 281-304. Relation of pp'Groups in \sim s of the same Electronic Structure (JSBowen, RAMillikan) **933**. 26. vol. 150-64 | Irregularity of K α Doublets in the Element of Lower \sim ic Numbers (DMBose) 27. vol. 521-29 | Dynamical methods for complex \sim s (JCSlater) 28. vol. 291-317 | Undulatory theory of the Mechanics of \sim s and molecules (ESchrödinger) **933**. 28. vol. 1049-70. \sim ic Radii. II. (MLHuggins) 28. vol. 1086-1107 | Studies of \sim ic nuclei (ERutherford) **1075**. LXII. 209-11. Letzte Fortschritte d. \sim physik (ASommerfeld) **1076**. 39. vol. 9-18 | The nucleus of the \sim (JACrowther) 39. vol. 163-72 | An electrical \sim (JMills) 39. vol. 233-42 | Sur les derniers progrès de la physique de l' \sim e (ASommerfeld) 39. vol. Suppl. 9-17 | Le noyau de l' \sim e (JACrowther) 39. vol. Suppl. 61-69 | Un \sim électrique (JMills) 39. vol. Suppl. 79-88. — s. a. Element - Ionisation - Magnet - Pauli. — \sim gewicht s. a. Chlor
- Aton**, origine e carattere del culto di, Studi sulla riforma religiosa d'Amenhotep [Echnaton] (ABValori) **130b**. 52. vol. 98-133
- Atreus**: La pretesa menzione di Atreo re degli achei in una tavoletta hittita (VCostanzi) **184**. N. S. V. 267-70. \sim and Agamemnon (GHMacudy) **540**. 29. vol. 13
- Atreplex**, studies in the genus, I. (GTuresson) **20**. 21. B. 4. H. 1-15
- Atritolmus** Reitt. de Provence, une espèce présumée nouvelle d' (HCaillol) **324**. '25. p. 101
- l'Atropine**, Action de, sur l'appareil cardio-inhibiteur (A et BChauchard) **416**. 92. vol. 1226 | \sim et tropine. Action de la base tropine sur le pneumogastrique (RHazard) 93. vol. 515 | L'action dromotrope positive de l' \sim sur la conductibilité atrio-ventriculaire durant sa phase stimulatrice (PMeyer) 93. vol. 668-72. \sim , Sécrétion thyroïdienne et choc peptonique (LGarelou, DSantenoise) 93. vol. 1096 | Z. Lehre v. d. Pharmodynamik des \sim s u. des Adrenalins (ELBockman, HLundberg) **477**. N. F. 30. B. 1-116 | \sim et tropine. Le silicotungstate de tropine (RHazard) **605**. 118. vol. 5-12. — s. a. Gefäßnerven
- At Tabari**, Sommario degli annali di, per gli anni dell' Egira 65-99 (IGuids) **895**. 6. ser. 1. vol. 352-407
- Attali III**, de origine (SKoperberg) **732**. N. S. 54. B. 195-205
- [**Attalia**, inscriptions sur les murs d'] (ATEvhid) **998**. XV. Nr. 9
- Atterbom's ungdomsar**, fran (RGBerg) **1066**. N. F. 3. J. 1-64 | \sim Vinet (NAfelius) **1066**. N. F. 6. B. 231-33. \sim och A. A. Afzelius (AGrandien) **1066**. 39. J. 144-55. Mytologien i \sim sagospel Lycksalighetens ö (EWallén) 40. J. 214-33
- Attisch**: Note sur un lécythe attique à fond blanc (WDeonna) **10g**. I. 42 | Titulus Atticus in pristinam formam restitutus (EHaagen Smit, PMœns) **732**. N. S. 53. B. 415
- Atua s. Polynésisch**
- Atyidae** from Queensland, on Freshwater Prawns of the Family (WOCalman) **79**. XVII. 241-45
- Aubigné**, Fr. de, s. Villarsceaux
- Aubry**, Pierre: Le fils d'Olympe de Gougues. Le général \sim (LGraslier) **769**. 4. sér. 84. vol. 143-54, 199-208, 336-44
- Audenarde**, Joas... of (PAckerman) **176**. XIII. 188-93.
- Audiometer**, type of, for determination of acuity for air and bone transmitted sound (AGPohman) **839**. 23. vol. 377
- Auditeurs**, les, de l'officialité épiscopale parisienne au moyen âge (EFournier) **384**. 47. A. 185-93
- Aufenthaltsaxe**: Station de tourisme et taxe de séjour (HLabbé, MLeCouppey de laForest) **53**. N. S. IV. 277-81
- Auferstehung**: Resurrection Faith (GSDuncan) **467**. 37. vol. 330 | Fact and Doctrine of the Resurrection (OCQuick) **924**. VIII. 114-23
- Aufklärung**, de wetenschap der ekenomie en de filosofie der (IBierens deHaan) **493**. 90. J. IV. 286-301
- Aufmerksamkeit**: Definition and Measurement of Attention (HMJohnson) **34**. 36. vol. 601-14 | Preliminary Study of the Range of Attention (NFGill, KMDallenbach) 37. vol. 247-60 | Contribution à l'étude psychogénétique de l'attention (FLBertrand) **85**. XXVI. 155-58
- Aufuhr**: Freedom of Speech and the Law of Sedition (HJLaski) **475**. VII. 161
- Aufzeichnungen**: Generalized Scale of Notations (SKakeya) **591**. I. 95-108
- Auge**: Influence of Illumination of the Eye on Visual Acuity (PWCobb) **6a**. I. 37-44 | Radiant Energy and the Eye (MLuckiesh) I. 282-89 | Glasses for Protecting the Eyes in Industrial Processes (MLuckiesh) I. 299, 301 | Vergrooting van het foramen opticum (J.van der Hoeve) 28. 24. DI. I. 417-20 | Lepra des \sim s (OKuriks) **13b**. A. 8. vol. Nr. 3. p. 1-32 | Workmen's Compensation Laws Affecting Injuries to the Eye (HBest) **31b**. XI. 15-18 | Place of Ocular Movements in Stroboscopic Perception (GDHigginson) **34**. 37. vol. 408-13 | Osservazioni microscopiche di cristallini catarattosi estratti col metodo Barraquer (LZoldan) **191**. 85. T. 1039-44 | Reduziertes abkommodierendes \sim (WWerbitzky) **201**. I. 6. H. 32-36 | Von d. ge-

setzmäß. Zunahme der Sehkraft bei allmählicher Korrektur der Ametropie (LSchmullian) I. 6. H. 37-43 | Question d'extraire le cysticerque sous-retinien (KTzikoulenco) II. 142-46 | [Der blinde Fleck im schielenden ~] (EFischer) 2. B. 147-53 | Heredity of human eye color (CBDavenport) 206b. 3. DI. 443-60 | Ophthalmoplegia Internuclearis Anterior (WG Spiller) 252. 47. vol. 345-57 | Contribution physiologique à l'étude des hypertension oculaires (Bonneton) 416. 92. vol. 354 | L'hypertension oculaire statique (Bonneton) 92. vol. 697 | Note sur un nouveau procédé de coloration vitale pour l'examen de l'œil vivant (P Pesme, RGSierra) 92. vol. 702 | L'excitabilité électrique de l'œil humain (CDVerryp) 92. vol. 742-45. Inscription graphique de l'intestin grêle chez l'Homme. Réflexe oculo-intestinal. (DDianéopolu, DSimici, CDimitriu) T. 92, p. 1143 | L'influence de l'adaptation à l'obscurité sur l'excitabilité électr. de l'œil humain (C-DVerryp) 93. vol. 55-58 | Action dépressive de la cocaïnisation bulbaire sur l'adrénalinosecrétion et l'adrénalinémie physiologique (ATournade, MChabrol, PEWagner) 93. vol. 160 | Double chronaxie du système optique de l'homme (GBourguignon, RDejean) 417. 180. vol. 25. I. 169 | Appareils pour la détermination du champ visuel anatomique par la méthode de l'image transclérale (ARochon-Duvignaud, EBourdelle, IDubar) 180. vol. 25. I. 542-45 | La gymnastique oculaire appliquée au traitement de l'amblyopie exanopsia et du strabisme qui en dérive (I Roger d'Ansan) 181. vol. 382 | Ursachen der Verengerung der vorderen ~kammer beim primären Glaukom (JWNordenson) 477. N. F. 31. B. 1-16. Stereoskop. Ophthalmographie [~nhintergrundphotographie] durch einfache Aufnahmen (JWNordenson) N. F. 32. B. 295-97 | Z. Kennntn. d. Vaccinola an d. Bindehaut d. ~s (LCronstedt) N. F. 31. B. 317-28 | Fall v. meningealem Melanom m. reflektor. Pupillenstarre (EEhnmarm, BJacobowsky) N. F. 31. B. 565-90 | Over de erfelijkheid van de oogkleur (GPFrets) 488. 7. DI. 65-86 | Linkage of dark-eye a. color in mice (JADetlefsen) 488a. 10. B. 17-32 | Relation of transplanted Eyes to developing nerve centers (RMMay, SRDetwiler) 577. 43. vol. 83-104 | La correction de l'astigmatisme des faisceaux obliques dans les nerfs correcteurs (MDufour) 607b. Bulletin 209, p. 11 | Visual Perception and the Retinal Mosaic. II. Influence of Eye-Movements on the Displacement Threshold (HLAverill, FWWeymouth) 614b. V. 147-76 | Contributo clinico ai tumori maligni dell' orbita diffusi alla cavità cranica (ABaldoni) 721a. Ser. VIII. T. II. p. 25-32 | Reddish blue arcs and the reddish blue glow of the retina: seeing your own nerve currents through bioluminescence (ChLadd-Franklin) 831. XII. 413 | Attempt to locate cells of kinaesthetic sensibility in extraocular eye muscles (AJMcLean) 839. 23. vol. 658 | Effect on the eye of instillations of a ten per cent solution of pseudo-ephedrine (HJHoward, TPLee) 23. vol. 672-75 | Photographic Study of Eye Movements in the Reading of Chinese in Vertical and Horizontal Axes (WRMiles, EShen) 844. 22. vol. 121 | Further studies on the cause of ophthalmia in rats produced with diets containing vitamina (EVMcCollum, NSimmonds, JEBecker) 1074b. VII. Nr. 10, p. 161-79 | Compensating the Unemployed Eye in Monocular Instruments (JBelling) 1075. LXII. 54 | Miner's nystagmus. - Ir. Col. Tr. R. 113. vol. 943. — s. a. Gehirn

Augustinus : Sermone inedito sull' Epifania attribuito a. S. Agostino. 421a. II. 480 | S. Agostino come mistico (AFiamonti) I. 561-71 | Un passo disperato nelle Confessioni di S. Agostino (PAVaccari) 438. N. S. II. fasc. 2, p. 1-9 | The Res Gestae Divi Augusti as Recorded on the Monumentum Antiochenum (DMRobinson) 547. 47. vol. 1-54 | De quibusdam Augusti epistolis

quae Cyrenis quatuor abhinc annis repertae sunt (H Malcovati) 745. 30. A. 32 | Opuscoli di S. Agostino trad. dal Bulgaris. 1124. 37. vol. 457 | [D. griech. ~übersetzn.] (MRackl) 37. vol. 1-38 | Augustine's Journey from Rome to Richborough (ASTCook) 1097b. I. 375-97 | Augustine of Hippo qua Patriot. (RKRichardson) 1212b. XXI. 31-40

Augustus-kop van Tivoli (HMRLeopold) 677b. II. 66-75 | Identification of ~ with Romulus-Quirinus (K Scott) 1190b. 56. vol. 82-105

Aulina, Genus (StSmith) 79. 16. vol. 485-96

Aurelia aurita i Hitis och Houtskär (DAWikström) 666b. 49. H. 209

d'Auria, Victor (GPayelle) 957. 35. A. 298-304

d'Aurigny, la communauté de village (SHarris) 54. 35. A. 293-97

Auripigment fran Rotendal (NZenzén) 160. VIII. 20. H. 1 | „~“ fran Svartviks gruva i Svärdsjö. 160. 8. B. 20. H. 3 | „~“ och „realgar“ fran Löfasen (NZenzén) 8. B. 20. H. 3

Aurivillius : Bibliographia Chr. Aurivilliana [~] (F Bryk) 1161. 44. J. 1-56

Aurora, a fine (JAPearce) 620. 19. vol. 183-84 | The New [Bombardment] Theory of the ~ (AFHunter) 620. 19. vol. 242-46. — s. a. Spektrum

Ausdehnung : Irregular Boundary Value and Expansion Problem (LEWard) 81. 26. vol. 21-36 | Bestimmung der spezif. ~ von Kupfer- u. Zinksulphatlösng. (HSuominen) 407. 1. B. 8. H. 1-6 | Dimension, étendue, densité. 417. 180. vol. 246 | Problème de Fréchet concernant les dimensions des ensembles linéaires (CKuratowski, WSierpiński) 482. 8. B. 193-200. Puissance de l'ensemble des „nombres de dimensions“ de Fréchet (CKuratowski) 8. B. 201-8 | Measurement of coefficients of expansion at low temperatures (RM Buffington, WMLatimer) 541. 48. vol. 2305-19. Expansion Problems in Connection with the Hypergeometric Differential Equation (BPreinsch) 545. 47. vol. 45-70 | A propos des notions de dimension et d'homogénéité (MJHadamard) 607. Sér. 6. T. III. 149-53 | On a Class of Expansions (JProudman) 815. 24. vol. 131-39 | [Einarmig. ~smesser]. Engg. 120. vol. (1925) Nr. 3121, p. 510. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | [D. Bestimmg. d. ~skoeffizienten b. niedr. Temperaturen, Thermodynam. Anwendgn. d. ~swerte] (RMBuffington, WMLatimer) I. Amer. Chem. Soc. 48, p. 2305-19. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 337]. [~smesser Bauart Rockwell u. s. Anwendg. b. d. Vergütg. v. Stählen] (SPRockwell) Machinery. 27. vol. 229-31

Ausfuhr s. Währung

Ausländer : Responsibility of the State for the Protection of Foreign Officials (CIEagleton) 544. XIX. 293-314

Ausoniana (CBrakman) 732. N. S. 53. B. 320-40

Aussatz : La lepra è contagiosa (ABreda) 191. 84. vol. II. 25-45 | Recent Progress in the Treatment of Leprosy and its Bearing on Prophylaxis (LRogers) 832b. 23. p. 1415-18 | Leprosy in Neuru (FGMorgan) 832b. 23. p. 1419-25

Aussprache : Laws of Pronunciation in Eastern Virginia (EdFSheymake) 733. XL. 489-92 | Studies in articulation. I. Theory of positive consonants (I. van derLaan) 757. 9. J. 27-48

Ausstellung : Progetto di una loggia commemoration con sotto passaggio per una esposizione italiana all' Estero (AMiccichè) 113. 20. A. 135

Aussteuer : Sulla dotis datio ante nuptias (EAlbertario) 899. 2. Ser. 58. vol. 247-63

Austen, Jane, Abroad (LRowland-Brown) 392. 98. vol. 778-89

Auster : Etudes sur les parasites de l'huitre comestible du Japon Ostrea gigas Thunberg (TsFujita, RPhDollfus) 57b. 35. vol. 37-59 | Premières recherches sur la stra-

- bulation des Huitres (SCosta, RHovasse, LBoyer) 416. 93. vol. 356 | Le verdissement des Huitres (GRanson) 93. vol. 1100 | Premières recherches sur la stabulation des Huitres (SCosta, RHovasse, LBoyer) 93. vol. 1441 | Le verdissement des Huitres (GRanson) 417. 180. vol. '25. I. 165. — s. a. Typhus
- Australien** : L'Océan austral (CVaillaux) 54. 35. A. 481-98 | Various Mammals obtained during Capt. Wilkins Expedition in Australia (OThomas) 79. XVII. 625-34 | Les ~s en Amérique (PRivet) 330. 27. vol. 23-63. Un projet d'assurance nationale en Australie. 373a. XIII. 76-91 | Australian Lessons for British Labour (MAtkinson) 392. 98. vol. 178-87 | Tendencias i. Australian Politics (WAHolman) 422. 129. vol. 722-29 | ~'24. Wirtschaft. 471. 10. J. 346 | Några meddelanden om ~s och Tasmaniens urbefolkningar samt Wadjak-människan på Java (MRamström) 477. N. F. 31. B. 493-526 | Italiaansche immigratie in Australië. 494. 48. B. I. 64 | Een Vliegtuig voor den gouverneur-generaal van Australië. 48. J. I. 246 | In savage Australia (KDahl) 534a. Vol. 109, p. 446 | Through Northern Australia: Report of the Terry Australian Expedition (MTerry) 581. 68. vol. 302-25 | Cretaceous glaciation in central Australia (TWEDavid, GWoolnough) 612. 82. vol. 332-51 | Water requirements of Farm Crops with Special Reference to the Australian Wheat Belt. (AEVRichardson) 832b. '23. 202-7 | Second Report on the Comparative Isoagglutinin Index of Australian Aborigines and Australians (AHTebbutt) '23. 242-47 | Physical Characters of the Australian Aboriginal (ANBurkitt) '23. p. 248-50 | Zoning of Australia and Causes Thereof (GTaylor) '23. p. 256-58 | Influence of the Australian Flora on the Flora of the Philippines (EDMerrill) '23. p. 323 | Cyanogenetic Plants of Eastern Australia (JMPetrie) '23. p. 325 | Buffalo-fly in North Australia (GFHill) '23. p. 409-11 | Research on the Physical Properties of Australian Woods (JE Bishop) '23. p. 436 | Need for Research into the Hardwoods of Australia (JHBoas) '23. p. 437-39 | Australian Wireless Longitude Determinations (GFDodwell) '23. p. 591-618 | Application and Development of Wireless in Australia (ETFisk) '23. p. 619-31 | Unhabited Australia and the Reason Thereof (GTaylor) '23. p. 659-64 | The Tides on the Australian Coast (GHHalligan) '23. p. 714-17 | Connexion between the development of Igneous Rocks and Crust Movements in Australasia (WNBenson) '23. p. 757-64 | Correlation of Ore Deposits in Australia (FLStillwell) '23. p. 796-804. Post-Mesozoic Volcanic Rocks of South Australia (CEFenner) '23. p. 855 | Tertiary Deposits of Australia (FChapman) '23. p. 985-1024 | The Floras of the Carboniferous and Permian in Eastern Australia (AB Walkon) '23. p. 1077 | The Great Barrier Reef of Australia (HCRichards) '23. p. 1104-19 | The Kimberley District, Western Australia (DJMahony) '23. p. 1251 | Probable Oil Formations of North-Eastern Australia (HIJensen) '23. p. 1254-76 | Some Precautionary Suggestions on the Search for Oil in Australia and the Regions of the Pacific Basin (BBenfield) '23. p. 1276-79 | Recent Records from the Flowing Wells of Eastern Australia (JWGregory) '23. p. 1291-96. The Distribution of Insects Capable of Carrying Disease in Eastern Australia (EWFerguson) '23. p. 1477-86 | Physiological Observations in the Tropical Parts of Australia (HPriestly) '23. p. 1486-92 | Excursion to Yarra View" Stud Farm, Lilydale. '23. p. 1596 | Excursion to the State Research Farm, Werribee and the Werribee Irrigation Settlement. '23. p. 1597 | Sandbinding Flora of Brighton Beach Line (RTPatton) '23. p. 1604-8 | Notes on the Eucalyptes of Eltham (RTPatton) '23. p. 1609-11. Flora of Mountain Gullies (RTPatton) '23. p. 1612-15 | Excursion to Cheltenham: Scrub Association on Tertiary Sands at Cheltenham (RTPatton) '23. p. 1617 | Forests of Victoria. '23. p. 1621-25. Geology of Royal Park [Melbourne] (FASingleton) '23. p. 1626-31 | Geology of the Bacchus Marsh and Coimadai District (HSSummers) '23. p. 1632-48. Geology of Studley Park [Melbourne] (HBHauser) '23. p. 1648-54 | Geology of Mount Macedon and Woodend Area (HSSummers) '23. p. 1654-63 | Cambrian and Lower Ordovician Rocks of the Lancefield and Romsey Districts (EWSheats) '23. p. 1664-73 | Notes on the Geology of Yallourn (HHerman) '23. p. 1674 | Origin and Development of New South Wales (HASmith) 23. vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 1, p. 1-13 | Sydney. '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 1, p. 14-16 | Aboriginal People of the Sydney District (CHedley) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 1-4 | Notes on the Botany of the Sydney District (AGHamilton) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 4-10 | Geography of the Coast near Sydney (GTaylor) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 11-21 | Geology of the Sydney District (TLWillan) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 22-25 | Sydney's National Parks. '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 25-26 | Birds of National Park [Sydney] (NWCayley) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 26-29 | Nepean Gorge and the Warp Lakes (GTaylor) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 29-32 | Geology of the Nepean River District near Mulgoa (TLWillan) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 2, p. 33-36 | Botanical, Historical and Industrial Notes on Illawarra District (RHCabbage) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 1-9 | The Coast South of Sydney (GTaylor) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 10-17 | Geology of the Illawarra District (LFHarper) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 17-23. Dairying in the Illawarra District (JDStewart) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 23-25 | Sydney's Water Supply. '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 26 | Copper Refining at Port Kembla. '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 3, p. 27 | Exploration and Crossing of the Blue Mountains (RHCabbage) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 1-7 | Botanical Notes on the Trip to the Jenolan Caves (RHCabbage) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 7-11 | Geological Notes on the Trip to the Jenolan Caves (CASussmich) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 12-17. The Blue [Mountain] Plateau (GTaylor) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 17-29 | Zoology of the Jenolan Caves Area (ASLeSouef) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 30-32 | Notes on the Jenolan Caves (OTrickett) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 32-35 | Some Lithgow Industries. '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 4, p. 35-38 | Early History and Exploration of the Lower Hunter River, N.S.W. (DJRyan) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 1-2 | Aborigines of North-east New South Wales (WJEnright) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 3-4 | Botany of the Lower Hunter River District (WJEnright) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 5 | Hookworm and Sanitary Survey of the Newcastle-Maitland Coalfields (WCSweet) '23. Vol. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 6. Steelworks at Newcastle. '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 8-10 | Geology of the Hunter River District (TWEDavid) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 5, p. 10-38. Geography of the Canberra Region (GTaylor) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 1-9 | Native Flora of the Federal Capital Territory (RHCabbage) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 9-26 | Notes on the Geology of the Yass-Canberra Area (LACotton) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 27-32 | Horizontal Pendulums for the Study of Earth Movements at Burrinjuck (LACotton) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 32 | Murrumbidgee Irrigation Scheme [Burrinjuck Dam.] (HHDare) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 34 | Excursion to the Wagga Experiment Farm and the Yanco Irrigation Area (RDWatt) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 6, p. 35-

- 40 | Artesian Water. '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 1-7 | Boggabri to Moree and Towards New England (RHCambage) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 8-15. Geology and Geography of Northern New England (ECAAndrews) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 15-17. Some Agricultural Notes on the Excursion to the North Coast (RDWatt) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 17-19 | Botany of the Northern Rivers of New South Wales (RTBaker) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 19-28 | Geology of the North Coast District (M Morrison) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 28-31. Birds of the Northern Rivers, New South Wales (AFB Hull) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 31-33 | Insects of the Northern Rivers of New South Wales (WW Froggatt) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 7, p. 33-36. Broken Hill and District. '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 1-28 | Climatic Control along the Sydney-Broken Hill Route (GTaylor) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 28-31 | Physiology and Geology of the Area traversed between Orange and Broken Hill (ECAAndrews) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 31-34 | Geology of the Broken Hill District (ECAAndrews) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 35-48 | Botanical Notes: Orange to Cobar (RHCambage) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 48-54 | Flora between the River Darling and Broken Hill (AMorris) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 55-61 | Zoology of the Barrier Distr. (WMacGillivray) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 61-68 | Ethnology of the Barrier District (WMacGillivray) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 8, p. 68-71. Zoology of New South Wales (LHarrison) '23. II. Pt. VI. Pamphlet Nr. 9, p. 22 | Australian socialism in practice (CHNorthcott) 1076. 38. vol. 405-14 | do. franz. Uebers. Beil. - 153-61 | ~ og den naeste Krieg (ChKent) 1169. '24. 117-25 | Necessité de l'exploration scientifique des mers Australes (CVallaux) 1033. 64. A. 588-96 | Mineral Wealth of Australia. - Can. Min. J. 156. vol. 1057-58 | Group settlement of migrants in Western Australia (EShann) Economic Record. I. 73-93. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 705] | The limits of Australian immigration (JBBrigden) Economic record. I. 145-48. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 705] | To build copper-leaching plant in Australia. - E. Mg. J. Pr. 121 (26) 205. [Ref.: Metall und Erz. XXIII. 426] | Where oil deposits occur in Australasia (Hauptpick) Min. J. 147. vol. 942-45 | Australian population its nature and growth (CHWickens) The economic record. I. 1-16
- Australopithecus africanus** „L'homme-singe“ du sud de l'Afrique (MBoule) 101. T. 35, p. 123-30 | On a sagittal section of the skull of ~ africanus (WJSollas) 612. 82. vol. 1-11
- Auswanderer**: Udvandrings forholdene Dänemark '24. 471. 10. J. 381
- Ausweisung**: Quelques questions relatives à l'extradition (ARolin) 10b. '23, p. 181-227
- Auswurf**: Volumétrie des crachats (ELeuret, PLamothé, JLozach) 416. T. 92, p. 1375
- Autogene Schneidverfahren**, d. Reinheitsgrad des Sauerstoffs in s. Wirkg. auf d.] (CRHouseman) Foundry Tr. Journ. 20. V. '26, p. 348. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 512] | [D. ~ Schweißg. auf d. Pariser Messe.] L'Usine 8.V. '26, p. 21 [Ref.: D. Gießerei. XIII. 512] | [Die ~ Schweißg. in d. Metallindustrie] (Keel) L'Usine. 5. VI. '26, p. 21-23. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 512]
- Automatisme**, contribution à l'étude des centres d' (P Rylant) 416. 93. vol. 825-28
- L'Automobile** dans les possessions britanniques (P Martin) 24c. '26, p. 338 | ~s and Crime (JPChamberlain) 31b. XI. 374-76 | Toboggan under ~ Prices (R LStrout) 534c. 380 | Protection for ~ Owners (JP Chamberlain) IX. 451 | Compulsory ~ Insurance (RSMarx) XI. 731-34 | Vérification des réflecteurs pour projecteurs d' ~s (AMarsat) 417. 180. vol. '25. I. 500. Les belles voitures. 534b. 84. vol. 331-33 | Test for Taxicab Drivers (DWechsler) 616b. V. 24-30 | Growth of Mortality Due to Motor Vehicles in England and Wales. 1904-1923 (PGEEdge) 623. 89. vol. 406-51. General Motors and Ford. 918. Vol. 48, p. 84 | Free Auto camp grand. Vol. 48, p. 66 | Jurisdiction over nonresident motorists (AWSScott) 930b. LX. 403-28. Wegen en motorverkeer (RBroersma) 1165. 16. J. 397-401 | [Antifrikationslager f. Automaschinen.] - Woina Tech. '25, Nr. 197 | [Spezialisierg. d. Automaschinen.] - Woina Tech. '25, Nr. 230/31 | [Neue Beschleunigungsmesser f. ~] (RWBrown) Automobile Engineer. 16. vol. 305-9. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303] | New corrugated bulb aids in the prevention of ~ headlight glare. - Journ. Am. Inst. El. Eng. 45, 290, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 688 (Born)] | [D. Prüfg.- u. Meßeinrichtgn. f. ~ d. engl. Hotchkiss-Werke.] - Machinery Ldn. 28. vol. 221-24. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210]. The ~ in the middle Ages (JKHart) Survey. 54. vol. 555 | Report of Committee on Motor Vehicle Lighting (CHSharp) Trans. III. Eng. Soc. 20, 929-36. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 432 (Born)] | Improved ~ Headlighting (AWDeving) Trans. III. Eng. Soc. 20, 937-56. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 432 (Borne)]. Improving motor vehicle headlighting under the American standard system (RNFalge) Trans. III. Eng. Soc. 20, 957-80 (Born) | [Neuzeitl. Method. z. Feststellg. d. Genauigk. b. d. Fabrikation v. ~getrieben. - Woina Tech. '25, Nr. 197 | [Mechan. Transport, betr. Oesterr. ~bau.] - Woina Tech. '25, Nr. 214-15 | [Versuchsfahrten v. Motorlastzügen 1924.] - Woina Tech. '25, Nr. 214-15 | [Grundlegende Anforderungen an d. Brennstoff f. Autotransport.] - Woina Tech. '25, Nr. 214-15 | [Allruss. ~ u. Motorräder-Prüfungsfahrt 1925, Fahrt d. Lastkraftwagen.] - Woina Tech. '25, Nr. 230/31 | [Versuch e. mathemat. Erforschg. d. ~s.] - Woina Tech. '25, Nr. 230-31. - s. a. Aethylenglykol - Sahara
- Autorität**: Decline of Authority (RDemos) 575b. 36. vol. 247-62
- L'Autoxydation**, considérations sur, et les phénomènes catalytiques qui s'y rattachent (ChMoureu, ChDufraisse) 421b. II. 524-611
- L'Auvergne**, contribution à la flore algolog. de. II. (M Denis) 337. 73. vol. 446-53. - s. a. Algen
- Auxois** s. Trias
- Auzias March**, commentaire des poésies d' (APagès) 218. 247. fasc., 1-164
- Avallonnais** s. Trias
- Avena**-Koleptilen, Gültigk. des Sinusgesetzes f. d. geotropische Reizg. d., b. kleinen Ablenkungswinkeln (ESchneider) 28. 34. Dl., II. 658
- Averbode**, textes relatifs à une provision pontificale à l'abbaye d', au XV. siècle (FLefèvre) 37b. II. fasc. 1, Suppl. I-XII. 1-35 | Enquête sur l'abbé d' ~ en vue de la promotion du Janséniste Henry van der Caelen à l'évêché de Ruremonde (PLefèvre) II. 200-216. L'abbaye Norbertine d' ~ pendant l'époque moderne 1591-97. I. (PLefèvre) 1225b. 2. série, fasc. 4, 240 p.
- Averescu**: Rumania's Mussolini (JFuchs) 751. 122. vol. 526
- L'Avesta**, la fermeture du canon de (EBloch) 951. 21. vol. 167-76 | Nagot om den nyare ~forskningen (JCharpentier) 1169. '24, p. 161-75
- L'Aveyron**, le bassin houiller de (Vié) Mines Carrières. IV. 117-21, M.
- Avicennas** Schrift über ein von ihm ersonnenes Beobachtungsinstrument (EWiedemann) 15. 5. B. 81-167
- Avicula** Defrancei, observations sur les couches à (L et JMorellet) 326. 4. sér. 25. vol. 59-66
- Avignon**, la „grande trésorerie“ au palais apostol. d' (Colombe) 1124. 38. vol. 504-23

- Avion** [Pas de Calais], assainissement de (LCoupepy de la Forest) 55. N. S. III. 388-95
- l'Avitaminose C**, dosage du phosphore et de la chaux du tissus osseux et des dents des animaux soumis à (GMouriquand, ALeulier, PMichel) 416. 92. vol. 269. ~ C et glycérine (GMouriquand, ALeulier, PMichel) 92. vol. 271 | Nouvelles recherches sur les relations entre l'âge et l'apparition des troubles d'~ C. (GMouriquand, MBernhein) 417. 181. vol. 1103
- Avogadro**, determinazione della costante di, per mezzo di soluzioni Birifrangenti di ferro dializzato (LTieri) 397. '25, p. 351-61
- Avondmaalloodjes** [Münzen] bij de Engelsche gemeente te Middelburg. 526. 12. B. 103
- Awromān**, dialectes d', et de Pāvā (AMeyerBenedictsen, AChristensen) 675. 6. B. 2. H. 1-128
- Axinyssa** et Prostylissa Axinellides à hispidation brève (ETopsent) 341. 50. vol. 208-12
- l'Axiome de choix**, sur quelques théorèmes qui équivalent à (ATajtelbaum-Tarski) 482. 5. B. 147-54
- Axiu Leach**, sur deux espèces encore imparfaitement connues du genre (JGdeMan) 341. '25, p. 50-61. ~ [Eiconaxius] sibogae n. sp. (JGdeMan of Jerseke) 680. 8. Dl., 218
- Axolotl**, precoci metamorfosi degli, per effetto della somministrazione di glandula tiroidea. 10. N. S. 29. vol. 47-55 | La régénération chez l'~ (StHiller) 287a. '26, p. 409-74 | La Formation du pigment noir dans la peau d'~ albinique son influence d'excitations artificielles (TPawlas) 287. B. 1925. P. 651-72 | Implantation d'oeufs d'~ dans la cavité péritoneale d'adultes de même espèce (AWeber) 416. 92. vol. 966
- Ayachi**, Djebel, une ascension du (JCéléries, ACharton) 24b. 35. A. 385-88
- Ayres** s. Stanley
- Azariah** of Judah (DDLuckenbill) 549. 41. vol. 217-32
- d'Azeglio**, Massimo, e la proprietà letteraria (ASerena) 191. 85. t. 111-20
- Azéotropes** binaires, nouveaux (MLecat) 891. 45. B. 620-27
- Azerbaidjan**, le théâtre en. 1014. 63. vol. 127-45
- Azeion**: Nouveau procédé de dosage de l'acétone et son application à l'urine (PFeury, YAwad) 605. 118. vol. 406-14, 449-57 | [D. Einfl. v. ~ als Verunverinegg. i. Alkoholthermometern] (WFHiggins) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 361-65. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303] | [D. Wirkg. v. ~ als Unreinigk. i. Alkoholthermometern.] (WFHiggins) J. Scient. Instr. 3. vol. 361-65. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]
- Azetylen**: Distribution of Energy in the Visible Spectrum of an ~e Flame (EPHyde, WEForsythe, FE Cady) 6a. I. 551-55 | Recherches sur la préparation des carbures ~iques vrais (MBourguet) 47a. 10. Sér. III. 191-235, 325-89 | L'~e comme anesthésique général (CHeymans, JJBouckaert) 416. 93. vol. 1036. Mobility of ~e Jons in Air (HA Erikson) 933. 28. vol. 372-77
- Azido-carbondisulfide**, lecture experiments with the new halogenoid (AWBrowne, RSvonHazmburg) 541. 48. vol. 2383-85
- Azidose**: Action de l'~ et de l'alcalose sur la chronaxie des muscles squelettique et cardiaque (HdeWaele) 416. 93. vol. 1038
- Azimuth-waarnemingen**, Declinaties uit (CSanders) 28. '25, Dl. 34. I. 44-48
- Azo**: Irreversible reduction of organic compounds. Reduction of ~dyes (JBConant, MFPratt) 541. 48. vol. 2468-84 | Some ~dyes containing antimony (FDunning, EEReid) 541. 48. vol. 2959-63
- Azory-compounds**, reactions of, Action of Light. I. (WMCumming, GS Ferrier) 565. 127. vol. 2374
- Azotidrico**, sintesi con l'acido, e meccansimo delle reazioni (EOliveri-Mandala) 187a. Ser. VI. Vol. II. 132-50
- Aztecs**, metal industry of the (GBPhillips) 102. 27. vol. 550-57
- Azur**, l'urbanization de la côte d' (MProst) Le Musée Social. 32. vol. 109
- Azurite** Crystals from Mineral Hill near Condobolin, New South-Wales (CAnderson) Journ. of Proceedings of the Roy. Soc. of N. S. Wales. 51. vol. 275-86. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 181]

B

- Baades**, Av Knud, papirer (DGronvold) 643. 13. J. 1-20
- Babbitt jr.** (RSapin) 918. Vol. 48, p. 68
- Babelon**, Ernst (MRCagnat) 418. '25, p. 301-19 | L'oeuvre numismat. d'~ 1854-1924 (ADieudonné) 1020. 4. Sér. 27. vol. 145-204
- Babinski**, la signification physiopatholog. du signe des (GBourguignon) 417. 181. vol. 161
- Babylonien**, Funde d. diesj. Ausgrabn. in (ADEimel) 203. VI. 122 | The Babylonian Word „Stilu“ [Ruler] in Gen. XLIX. 10 (REisler) 467. 36. vol. 477 | Babylonian Akitu Festival (SAPallis) 675. XII. Nr. 1, p. 1-306 | Un nouveau fragment de vocabulaire de la première dynastie babylonienne (GDossin) 951. 21. vol. 177-84 | The Great Temple of Babylonia (CLWoolley) 1229b. 16. vol. 57-59
- Bacchylidis** carmine, de. XV. (WEJKuiper) 732. N. S. 53. B. 343-50
- Baccl**, Orazio, bibliografia degli scritti a stampa di, 1879-1920. 731. 32. vol. 27-55
- Bachofen**, J. J., et le symbolisme naturel (C-ABernoulli) 21b. I. 211-18
- Bacillus** Danicus, de afsterving van den bacteriophag: van (NLSöhngen, AGrijns) 28. 34. Dl., II. 983-98. Quelques caractères spécifiques du ~ foecalis alcaligenes (PhLesbre, AVerdeau) 416. 92. vol. 167. Les bacilles appartenant aux groupes typhique, paratyphique, parasyntérique et coli, deviennent après chauffage hypersensibles à l'action de l'oxygène atmosphérique (JLOerskov) 92. vol. 402 | Isolement du Bacille de Ducrey. Milieux de culture et préparation d'un vaccin (JHababou-Sala) 92. vol. 498 | Sur la présence d'une sensibilisatrice anti-Mouton dans ~ mesentericus (GPetrovanu) 92. vol. 1124 | Sur un bacille anaérobie isolé d'une viande putréfiée (APMarie) 93. vol. 21 | A propos du pouvoir pathogène du ~ sporogenes (MWeinberg, A-R. Prévot) 93. vol. 106 | Sur les propriétés pathogènes du Bacille de Johnne à l'égard du Rat blanc et de la Souris blanche (ABoquet) 93. vol. 219 | Réceptivité du péritoine et du sang pour ~ anthracis (JBasset, LMoussu) 93. vol. 413 | ~ chauvæi et Vibron septique sont des germes différents (JBasset, GMoussu) 93. vol. 513 | Les différentes phases de l'autolyse du ~ anthracis (JLMonteiro) 93. vol. 975 | Les Bacilles fétides de l'ozène (GBLanc, GPangalos) 93. vol. 1211-14 | Etude expérimentale des Bacilles fétides de l'ozène (GBLanc, GPangalos) 93. vol. 1267 | Le rôle des Bacilles fétides dans la genèse de l'ozène (GBLanc, GPangalos) 93. vol. 1268 | Histologie des localisations péritonéales du Bacille de Johnne (HGS Morin) 93. vol. 1405 | Premières lésions viscérales déterminées chez le Rat par l'inoculation de Bacille de Johnne (HGS Morin) 93. vol. 1573 | Sur l'élimination urinaire du ~ coli communis et sur son origine hématogène (H Vincent) 417. 180. vol. '25. I. 239-42 | Bacilles pyocyanoides de la variété mélanogène (CGessard) 483. 180. vol. '25. I. 972 | Differentiation of B. aerogenes and B. coli of non-fecal origin from B. coli of fecal origin (TJMurray, CESkinner) 839. 23. vol. 104. Differentiation of B. aerogenes and B. coli of non-fecal origin (TJMurray, CESkinner) XXIII. 104.

- ~ welchii as an agent in experimental anemia (MB Patterson, LKast) 23. vol. 171 | Pseudobacteriophage of ~ anthracis (JHBrown, MBasaca) 23. vol. 625-27. Association of ~ bronchisepticus and bacterium leprosepticum with rabbit mifles (CGBull, CMMcKee) 1074b. VII. Nr. 2, p. 530-35 | A study of ~ acidophilus from the digestive tract of calves (MLOrcutt) Journal of Bacteriology. 11. vol. Nr. 1-5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 553 (KJDemeter)]
- Bacon, Rog.**, l'expérience physique chez (RCarton) 462c. 2. vol. 1-189 | L'expérience mystique de l'illumination intérieure chez ~ (RCarton) 3. vol. 1-376. La synthèse doctrinale de ~ (RCarton) Vol. V. Francis Bekons, vina dzive un filozofija etc. (PZälite) 644a. 67-220 | ~s Erkenntnistheorie u. Logik (WFrost) 221-39 | „Nova Atlantis“ d. ~ (KBalod) 241-46. ~, Francis and Scientific Method (CDBroad) 753. 523. — s. a. Coke
- Bad:** Studies on the Effects of Baths on Men. III. (EMLandis, WLLong, JWDunn, CLJackson, U Meyer) 33b. 76. vol. 35-48
- „Badažor“**, acerca del nombre de (ACastro) 940. 12. B. 76
- Badian**, ce que m'a dit, exdirigeant soviétique. 494a. Nov. 1926, p. 30
- Badier**, neuer signierter u. datierter, gefunden in d. Preuß. Staatsbibliothek (MJHusung) 1129a. 435-42. - Bok- och Bibliotekshistorika Studier. 1925, p. 435-42
- Bäck, Abrah.**, s. Herbarium
- Bäcker:** The Work of the American Baker's Association (HEBarnard) 808b. XI. 644-54
- Bäcklund**, le problème de (EGoursat) 717b. faso. 6, p. 1-54
- Baedeker, Fritz**, † (HLima) 939b. II. Nr. 10, p. 116-18
- Baekelant**, ons laatste Volksboek (AJacob) 1155b. 19. J. 252-56
- Baenck, Willem:** Uitsel van executie. 486. 30. DI., 38
- Bär:** Et Bjornfund i Allerodgytie (KJessen) 671. 6. B. Nr. 24, p. 1-11
- Baer, C. F.** 328. 74. A. 423-52
- Bärgho**, till fragan om Skogekär (JNordström) 1066. 38. J. 165-92
- Baerisoeen, Alb.** (GVanzype) 87. 79-106, P.
- Bagdad:** Le „Drang nach Osten“ „Aerien“ [Dtsche. Luftfahrt Berlin-~] 723. 47. J. 485
- Bagge, Ivar.** 16b. 5. B. 127
- Baggesen, Jens** [Immanuel] u. Wieland (Ludwig Schmidt) 447. 23. B. 142-54
- Baguirmi**, l'ancien royaume du (HLanier) 24c. '25, p. 457-74
- Baja California**, the desert northern of (FShreve) 346. 53. vol. 129-36
- Bailey's Dictionary** (MGoult) 766. CL. 400
- [**Bakaka**, Bedeutg. d., f. d. Papierindustrie] (FHeim de Balsac, MCercelet) Papyrus. Mai 1926, p. 341. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715]
- Bakellite:** Sur la transparence de la resine synthétique aux différentes radiations (JRisler) 417. 181. vol. 782. Determination of stressoptical coefficient of ~ with initial stress (JArakawa) 833. Ser. III. Vol. V, 117-36
- Baker**, meteorological conditions on, and Howland Islands (WGRamsay) 937c. LIII. 23
- Bakkehusenes Topografi**, bidrag til (FHendriksen) 673c. 2. R., 2. B., 511-24
- Bakterien:** Influence of chemical light baths on bacteriocidal processes in the blood a. the serum (V Jenner) 16b. 5. B. 172-95 | Stud. on the Sulphur Bacteria (LGMBaas-Becking) 77. 39. vol. 613-50. Lebensprozesse d. ~ b. Temperaturen, die unter 0° stehen (Bardach) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 1-5. Recherches comparatives sur l'action de certains agents physiques sur le bactériophage. Une diastase et le complement (FArloing, LLangeron, Sempé) 416-92. vol. 260 | Influence de la concentration des bactéries sur la production du bactériophage (JdaCosta Cruz) 92. vol. 310 | L'influence de l'indicateur „universel“ sur le Bactériophage (JKabelik) 92. vol. 1055. La symbiose bactériophagienne (JKabelik) 92. vol. 1057 | La chimiotaxie du Bactériophage (JKabelik, KKukula) 92. vol. 1058 | L'autonomie antigène des Bactériophages (EWollmann, PBrutsaert) 92. vol. 1284 | Quelques observations sur la formation des gommages par les bactéries (AFernbach, MSchön, S Hagiwara) 92. vol. 1418 | Influence du CJNa sur le bactériophage (JdaCosta Cruz) 93. vol. 37 | Méthode rapide de préparation de silico - gel pour cultures bactériologiques (MSouleyre) 93. vol. 306 | Milieux pour la recherche des Bactéries du groupe typho-dysentérique (LMuller) 93. vol. 433-36 | Les effets des injections de Bactériophage dans la septicémie colibacillaire expérimentale (AGratia, DDoyle) 93. vol. 452 | Les diastases du B. sinicus (ELagrange) 93. vol. 484 | Sur la nature du Bactériophage (Fd'Herelle) 93. vol. 509 | De l'influence sur le Bactériophage des électrolytes et de la concentration en ions H du milieu (FArloing et Chavanne) 93. vol. 531 | Le Bactériophage de d'Herelle chez le nouveau-né (R Pierret, OBilouet) 93. vol. 635 | Immunisation des Bactéries contre le Bactériophage (JNasheshov) 93. vol. 644 | L'action des facteurs externes sur la sexualité des Infusoires. Bactéries zygomènes et agygomènes. Zygose bactérienne et zygose saline (E Chatton, MChatton) 93. vol. 675-78 | Nécessité d'un métal doué d'une très faible capacité calorifique pour produire l'effet de la paroi le plus efficace (HStassano) 93. vol. 714 | Etude sur le Bactériophage en sacs de collodion (ChrZoeller et Manoussakis) 93. vol. 1091. Sur un milieu synthétique favorable au développement du principe Bactériophage (EPozerski) 93. vol. 1285 | Sur les caractères des symbioses „Bactérie-Bactériophage“ (Fd'Herelle, PHauduroy) 93. vol. 1288 | Pouvoir antigène du Bactériophage inactivé (JNasheshov) 93. vol. 1327 | Effet de l'addition d'une culture fraîche à une culture lysée par le Bactériophage (JNasheshov) 93. vol. 1329 | Le principe lytique transmissible [Bactériophage de d'Herelle] soumis au criterium de l'ultrafiltration ou filtration moléculaire (HStassano, ACdeBeaufort) 93. vol. 1378. Sur la transmission „parahéréditaire“ de caractères chez les Bactéries (EWollman, ElisWollman) 93. vol. 1568 | Sur l'origine de l'énergie permettant au Bacterium coli de se développer aux dépens du glucose (EAubel) 417. 181. vol. 571 | Location and Longevity in Calves of Bacterium abortum Ingested with Milk etc. (GHHart, GMWoods) 520. I. 203-26 | Studies in Salt Action. X. Influence of electrolytes upon the viability and electrophoretic migration of Bacterium coli (HJShaughnessy, KJCriswell) 606b. IX. 123-36. Bacterial Filters (SPKramers) IX. 811-13 | Origen y naturaleza de las diastasas bacteriolíticas (RTurró) 650b. II. 433-53 | Untersuchgn. üb. Bakteriophage (HPreis) 666a. 42. B. 45 | Untersuchgn. üb. d. Entstehen d. sogenannt. spontan. Bakteriophagen. (RManninger) 43. B. 319 | Cultures de bactéries sur terre stérilisée (ChrBarthel) 669. 5. B. Nr. 20, p. 1-13. *The Bacteriophage Phenomenon: Transmissible, Bacterial Lysis (WWCTopley) 717a. 69. vol. 61-71. Presença do bacteriophage na água dos rios de Sao Paulo (JLMonteiro) 717c. III. 187 | Bacterian Lecture-Diffuse Matter in Interstellar Space (ASEddington) 835. Ser. A. CXI. 424-55 | On variants of B. pestis caviae resistant to lysis by the bacteriophage (J Bronfenbrenner, CKorb) 839. 23. vol. 3-5 | Nature of Inactivation of the Bacteriophage by Alcohol (JBronfenbrenner, CKorb) 23. vol. 5 | Action of the lytic principle on capsulated bacteria (PHadley) 23. vol. 109 | Station of lytic principle on capsulated bacteria (PHadley) XXIII. 109-111 | Presence of

- bacterial microorganisms within human gingival tissue in gingivitis (TDBeckwith) XXIII. 140-42. Effects of electrolytes on the rate of inactivation of bacteriophage during precipitation (JBronfenbrenner) XXIII. 187 | Bacteria flora of nose and throat in health and upper respiratory infection (GSShibley, FMHanger, ARDochez, KCMills) 23. vol. 258 | Purification of cultures of bacteria by means of reverse selective bacteriostatic properties of aniline dyes (JWChurchman) 23. vol. 530-34 | Study by new methods of the surfaces of normal and sensitized acid-fast bacteria (SMudd) 23. vol. 569-72 | Lysis of dead bacteria by bacteriophage (JBronfenbrenner, RS Muckenfuß) 23. vol. 633 | Changes in viscosity during lysis of bacteria by bacteriophage (JBronfenbrenner) 23. vol. 635 | On the phase reversal of the lipid-aqueous systems in the bacterial cell wall. (RMellon) 23. vol. 716 | Further Observations on „rough“ and „smooth“ strains of bacteria (EO Jordan) 23. vol. 762 | Relations of surface tension to Bacterial phenomena (MFrobisher) 1074b. VII. Nr. 7, p. 1-28 | Bacteriol. Note Relative to the Franklin Arctic Relief Expedit. of 1848 (NMacL Harris) 1075. LXII. 56-58 | Effect of Freezing and Thawing on the Bacteriophage (ESSanderson) LXII. 377 | Morphol. Changes in Bacterium Tumefaciens (MLevine) LXII. 424 | New and Corrected Names of Certain Milk Bacteria (WDFrost, RCNoland) 1212b. XXI. 219-22 | The Characteristics of Certain Fecal Bacteria as Shown by the Little Plate Method (OEJohnston, WDFrost) XXI. 223 | Some Characteristics of the Bacteria of Lale Mendota (LMSnow, EBFred) XXII. 143-54 | Bacterium Pullorum Studies (WLMallmann) Agricultural Experim. Station Michigan State College Technical Bulletin. Nr. 68. [Ref.: Archiv f. Gefügelkde. 1. J. 137] (WLandauer). — s. a. Eisen - Paramelitensis - Pilz. — Bakteriophage s. a. Galle - d'Herelle
- Balajthy-család** czimere, 1517 jun. 24. 740b. III. H. 69
- Balbo**, Cesare, documenti di, Pietro Santa Rosa ed. Altri Patrioti (MMazziotti) 104. 6. Sér. 242. vol. 289-93
- Baldwin**, William (EJFrasey) 932. XX. 407-18
- Baléares**, au sujet de la tectonique des (PFallot) 413. '25, p. 78
- Balfour's**, Lord, Legacy to Ireland (DGwynn) 392. 98. vol. 361. — s. a. Palästina
- Bali** Land en Volk van (HTDamsté) 494. 48. J. II. 577-89
- Ballistes**: Haut der Plectognathen. 1. Schuppenhaut v. ~ (DTretjakoff) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 163-71
- Balkan**, Balance of Power in the (JWCollins) 422. 128. vol. 322-26 | The fight for peace in the ~s. 439b. 91. vol. Nr. 2 | De trait. linguistiques communs aux langues ~iques. Un ~isme ancien en Bulgare (ASeliscev) 977. V. 38-57
- Balken**: Sur la déformation d'une poutre et l'équation etc. (MRLagrange) 417. 181. vol. 67-70
- Balladen**: Ballads (MLWoods) 461a. N. S. VI. 25-42. Shall we have Ballads Again? (SHCleghorn) Survey. 54. vol. 491-92
- Ballistik**: Application de la photographie sur plaque mobile à l'étude du mouvement des projectiles et en particulier à la mesure de leur vitesse (Gfoei, JKampé de Fériet) 417. 118. vol. 597 | A Set of Calibration Standards for the Primary Experiments of ~s (LThompson, NRiffolt) 620. 19. vol. 695-709. — s. a. Artillerie
- Balloon** project and what we hope to accomplish (CLMeisinger) 937c. 52. vol. 27-29 | Remarkable two-theodolite pilot-balloon series (WCHaines) LIII. 68. Ascensional rate of pilot ~s (WCHaines) LII. 249-53. [D. neuzeitl. Beobachtgs ~e, Beschreibg. d. i. span. Heer eingeführt. Typen, „Caquot“ u., „AvorioPrassone“] — Mem. Ing. '25, Juni | [D. neuzeitl. Beobachtgs ~e.] — Mem. Ing. '25, Juni
- Balmer**, sur la largeur des raies de la série de, dans la décharge oscillante (MHanot) 417. 180. vol. '25. I. 54
- Balquis**, nouveaux emblemata provenant de. 683. XI. 183-88
- Balsamo**, Gius., il primo soggiorno di, a Parigi e. un amore di Lorenza (SNatoli) 145b. N. S. 46. vol. 36-64
- Baltikum**: Gehört d. ~ zu Ost-, Nord- od. Mitteleuropa? (MHaltenberger) 13b. A. 7. vol. Nr. 5, p. 1-22
- Baltisch**: Bändertone in d. ost~en Ländern v. geochronol. Standpunkt (MSauramo) 470. 45. B. VI. 1-9. De baltiske Stater. 471. 10. J. 187, 444, 550, 578 ff. Late-Quaternary history of the Baltic. Reply to a. Reply (HMunthe) 476. 47. B. 245 | Baltiska issjöns tapping (SJohansson) 48. B. 186-263 | The Agrarian Revolution in the new Baltic States (JLEvans) 937b. III. 587-608. — s. a. Rußland - Slavisch
- Baluchistan** s. Sind
- Balzac**: L'étrangère et Jean Gigoux (ChLéger) 722. 188. vol. 577 | Jean de ~ (GColeridge) 765. 222. vol. 151-55 | Une amie de ~ [Claire Brunne] (MServal) 993. 32. vol. 50-67 | Autour d'un roman de ~. Le lys dans la vallée (MServal) 33. A. 370-89, 565-94 | Un dernier mot sur le Grandet de ~ (MServal) 1030. 63. A. 163
- Bambus**: Chemistry of Japanese Plants; III.: Chemical Development in the Growth of Bamboo Shoots (SKomatsu, ChTanaka) 713b. Ser. A. VIII. 1-14 | [Bestandteile des ~] (KAzami, SSengoku) Journ. Cellulose Inst. Tokyo. I. Nr. 5 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68]. — s. a. Zellulose
- Bambusaceae**, Flowers of certain (AArher) 77. 40. vol. 447-70
- Banach**, démonstration nouvelle d'un théorème de, sur les fonctions dérivées des fonctions mesurables (HAuerbach) 482. 7. B. 263 | Sur un problème de ~ [Classe de fonctions continues] (GFichtenholz) 10. B. 302-4
- Banana**, Baron, in Puerto Parrios (CBeuls) 751. Vol. 123 p. 241
- Bananas**, some Aspects of the Bunchy Top Disease of (GPDarnell-Smith) 832b. '23, p. 149-53 | Some Features in the Habits and Life History of the Banana. Weevil (JLFroggatt) '23, p. 342-52
- Bancroft**, E. A. (HKTenney) 31b. XI. 501
- Bancroft**, Sir Square. 439. 26. J. 609
- Bandeloo**, un collier de gilde aux armes d'abbés de (JCasier) 101. '25, p. 51-57
- Bandera**, i manoscritti (ASorbelli) 112b. 19. A. 88-93
- Bandettini**, Teresa, Amicizie Modenesi di (GBertoni) 429b. V. 212
- Bandoeng**, over den invloed van physische, klimatol. Factoren of den Gezondheidstoestand in het tropisch Bergland (DMulder) 1180. 86. DI. 147-97
- Bangka**: Enkele aantekeningen over de inlandsche en chineesche gemeente en het plaatselijk fonds op een der hoofdplaatsen van (WHEscheuer) 1165. 16. J. 117-36
- Banjoewangi** 1800-1810 (CLEkkerkerker) 494. 48. J. I. 400-404
- Bank**, the Labour, movement in the United States (RKilborne) 444. '25, p. 293-306 | National ~ens Regnskab 1921/1924. [National ~ Rechenschaft. Dänemark] 471. 10. J. 54 | De tyske ~er og Inflation '24. [Dtachid., ~ u. Inflation.] 10. J. 200 | Federal reserve ~ernes Politik. '24. 10. J. 479 | Hovedstads ~erne i 1924. 10. J. 563 | Danske Provinz ~er i 1924. 10. J. 594, 623, 647 | ~rekonstruktionerne i Skandinavien '24. 10. J. 1018 | Non-Voting Stock and „~ers Control“ (A APerle, jr.) 513. 39. vol. 673-93 | Les banques et l'inflation (PCAuboue) 513. 85. A. Juillet. 21-41 | Balance

- Required of Borrowers (RBWesterfield) 608. vol. 33, p. 257-77 | ~ing and Currency Reform in Russia (A Goldenweiser) 33. vol. 234-43 | Retirement of national ~ Notes (WOWeyforth) 33. vol. 531-49 | Some problem of modern collateral ~ing (MHLauchheimer) 930b. LX. 538-59 | Les grandes banques belges, la banque de Bruxelles (AChomé) 968. 18. A. vol. II. 563-73 | Les banques coopératives américaines (GLévy) 972. 4. A. 378-97
- Bankrott**: La bancarotta e la procedura fallimentare nel diritto veneziano, con cenni sui grandi fallimenti del secolo XV. (VManzini) 191. 85. t. 1091-1136
- Barabino**, E., Ingenieur Santiago. 40. 100. B. 125-30
- Barabov** Region, Wisconsin, stagecoach and Tavern Days in the (HECole) 1212b. XXII. 1-8
- [**Baranoff'sche Schießspiel**, d.] - Nsk. Art. T. 1925. Nr. 4
- Barante**, lettres inédites du baron de, 1824-25 (de Montmorillon) 974. 91. A. 177-86
- Baratono**, A., neolingustica. Risposta al prof. (GBertoni) 429b. V. 367-70
- Barbare**, sur le type du, vêtu d'une fourrure dans l'art antique (PBienkowski) 287. C. 1925. I. 2-7
- Barberino**, Francesco da, al Seguito di Corso Donati (G Biscaro) 1118. I. 255-62
- Barbey d'Aurevilly**. 439. 26. J. 514 | ~ (MRisolo) 1120b. 6. vol. 324 p.
- Barbitursäure**: Some acetophenonyl derivatives of barbituric acid (DeWTKeach, AJHill) 541. 48. vol. 2743
- Barbizon** (ClBell) 375. 47. vol. 255-60
- Barbo**, Louis, fondat. de la congrégat. de Sainte-Justine de Padoue (DUBerlière) 1011. 11. A. 66-77
- Barbula inermis** C. Muell., découverte du (HVan den Broeck) 337. LVII. 107 | Découverte du ~ inermis C. Muell. en Belgique (ACornet) 58. vol. 8
- Barcellona**, usatici ed usi curiali di (EBesta) 899. 2. Ser. 58. vol. 637-52
- Barcellona**, Tectonique du Lan ou Chapeau de Gendarme au sud de, Basses Alpes (YWahl, JGubler, HSchoeller) 326. 4. sér. 25. vol. 609-18
- Bardon Hill**, Petrology and Structure of the Charnian Rocks of (FJones) 655. 63. vol. 241-54
- Bardoux**, J. (PRain) 1030. 63. A. 49
- Bar Hebraeus**, Harvard Codices of the Scholia of (WC Graham) 549. 41. vol. 102-35 | Harvard Codices of the Scholia of ~ (WCGraham) 42. vol. 26-63
- Barhut Stupa**, Gateways of (BMBarua) 76. VIII. 189-96
- Barl**, la regia università di (VDentamaro) 104. 6. Sér. 190-94 | Casa d'abitazione Ing. Danisi, ~. 113. 20. A. 66-70
- Barker**, Herbert, Sir (WLWilliams) 480. 118. vol. 549 57
- Barletta**, the Colossus of (FPJohnson) 540. 29. vol. 20-25
- Barock**: Baroque Art. (HSSquirrel) 441. Vol. 180, p. 40-52
- Baroja**, Pio, i romanzi Picareschi di (EDEzuani) 421a. I. 403-7
- Barra**, Fr. de la. 10b. '23, p. 555, P.
- Barras**: Un faux historique. La séance secrète du directoire du 9 floréal au IV et le mémoire justificatif ~. 996. 49. vol. 189-211
- Barres**, Maurice. 439. 27. J. 458 | Il rinnovamento della Francia e i Suoi Maestri. ~ e. P. Pourget (EFedolini) 104. 6. Sér. 239. vol. 288-96
- Barth**, Karl, la théologie de (PScherding) 992. 6. A. 336-49
- Barthe** s. Thomas
- Barthel**, M., ouvrier saxon et poète (ChrSénéchal) 463. 9. vol. 79-81
- Bartholomae**, Christian. 653. 52. J. 314
- Bartholomew Fair** (PAllen) 480. 118. vol. 260-72
- Bartkier** s. Nacktkier
- Barton**, G. A., rejoinder to Prof. (ATClay) 546. 45. vol. 119-51
- Bartonella** Bacilliformis, cultivation of, from a case of Oroya fever (HNoguchi, TSBattistini) 1189a. 41. vol. 178-80
- Bartramiceae**: Lövmossornas utbredning i Sverige. IX. ~ [HKöller] 158. 19. B. 11. H. 1-147
- Baryum**, free energy and heat of transfer of, in its liquid amalgams (PAAnderson) 541. 48. vol. 2285-95 | New Peroxide of ~ (MCarlton) 565. 127. vol. 2180-84 | Binary System ~ Jodide-Water (JPacker, ACDRivett) '26, p. 1061 | The Structure of ~ Sulphate (RW James, WAWood) 717a. LXIX. 39-51 | Barytes and ~ products in 1923 (Siebenthal, Phillips) Miner. Resources. 1923. 2. vol. 7 ff. — ~sulfat s. Silicium
- Basalablagerungen** bei Ustavset, fossilführende untercambrische (VMGoldschmidt) 470. 45. B. I. 1-11
- Basdevant**, J. 10b. '23, p. 611, P.
- Base**, le pouvoir dépériteur calorique et le métabolisme de (IGiaja) 416. 93. vol. 646. — ~ns. a. Elektrisch
- Bashkirtseff**, Marie (HMFesta) 104. 327. vol. 318-32
- Basidiomycètes**, recherches expérimentales sur la bipolarité sexuelle des (RVandendries) 337. LVII. 75-78. Mutations sexuelles des ~ (RVandendries) 337. 58. vol. 28-36 | Sur la nature des cystides chez les ~ (RKuhner) 417. 180. vol. '25. I. 454-57
- Basilli Magni**, qui fuerit, procreatione orationum ordi (IH.v. Hæringen) 732. N. S. 53. B. 53-56
- Baskisch**: Le Origine della Lingua Basca (ATrombetti) 721. Ser. II. T. VIII/IX. p. 1-164 | El libro de los Fueros (SMugica) 971b. 16. vol. 1-44 | A propos de quelques particularités d'un dialecte algonquin (ALéon) 16. vol. 68-73 | Sistema conjugacional del verbo vasco (MLEkuano) 16. vol. 74-81 | Juego de la Tabla (HHGarcia) 16. vol. 86-93 | Bask azurria, sp. zurriaga (LSpitzer) 16. vol. 142-49 | Notas al grafico de la extension en Navarra de los nombres de pueblos terminados en ain (L.deUrabayen) 16. vol. 150 | Eusko-Folklore. Cuentos y leyendas (JM.deBarandiaran) 16. vol. 173-83 | Nobleza Vasca (JC.deGuero) 16. vol. 223-29 | A propos de l'ü souletin (HGavel) 16. vol. 230-34 | Un caso curioso de viruela (SMugica) 16. vol. 306-20 | Santivañez, el afrancesado. Quien fué el autor del Elogio al Conde de Peña florida (J.de Urquijo) 16. vol. 323-29 | Vasc. azkon, germ. ascón. (WGiese) 16. vol. 340 | Veijas textos (MLEcuona) 16. vol. 470-76 | Cuál es el primer texto vasco impreso conocido (J.deUrquijo) 16. vol. 477-91 | La prehistoria de los Iberos y la etnología vasca (PBoschGimpera) 16. vol. 492-513 | Apuntes de Folklore vasco (PJA de Donostia) 16. vol. 529-38 | Traduccions basques de la „Philothée“ (JBDaranatz) 16. vol. 56-64 | Le tchouktche et le basque (CCUhlenbeck) 16. vol. 85 | Adresse de l'académie bretonne à l'Académie basque (EErnault) 16. vol. 127-38 | Remarques s. l. plus ancienne orthographe de la langue basque (JSaroihandy) 16. vol. 330-40
- Basmarein**, La Fayette P. de, l'armateur de, d'après des documents inédits (RCastex) 1031. 3. Sér. T. VI. p. 78-133
- Bassecour Caan**, H. B. de la, in memoriam Jonkvrouwe. 681. 69. Dl. 272-74
- Bassi**, Agostino, un precursore italiano di Luigi Pasteur (GFranceschini) 104. 6. Sér. 243. vol. 163-71
- Bassili**, Edoardo, † (DGiordano) 191. 84. vol. I. 9-29
- Bastard**, John a. Will., of Blandford (GWebb) 375. 47. vol. 144-50
- Bastarnes**, sur les, dans la sculpture romaine de l'époque avancée (PBienkowski) 287b. '23, p. 12-16
- Batava**: Mnemosyne. Bibliotheca philol. [class.] ~ quinquagenaria, 1873-1922 (PHDamsté) 732. N. S. 53. B. 1-9

- Batavia**: The golden child. Een ~ vertelling van 20 jaar terug (IFScheltema) 494. 48. B. I. 20-38 | Oprichting Gymnasium Willem III. te ~. 48. J. I. 241. Earth Tides at ~ (CBraak) 832b. '23. p. 454-56. [Neue Quellwasser f. ~, Niederl. Indien.] - Engineering News Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370]
- Batemans Extended Electrodynamics** (MSalkover) 933. 27. vol. 87-92
- Bateson, W.** [1861-1926] (AJWilmott) 561. 64. vol. 78-80
- Bath's Prologue, conjecture on the Wife of** (RFJones) 575. 24. vol. 512-47
- Bathonien, sur les faunes du** (A.deGrossouvre) 326. 4. Sér. 25. vol. 883-90
- [Bathro- d. Clincephalie, Möglichkeit e. atavist. Deutg. d. beim Menschen]** (GBackman) 477. N. F. 31. B. 165-214
- Bath Springs, geology of the** (RHRastall) 655. 63. vol. 98-103
- Batik-Kunst, voor het behoud der.** 494. 48. J. I. 574. — s. a. Berber
- Battoreo, la terra di, e il suo monastero** (RBrenzoni) 191. 84. vol. II. 221-33
- Batoer, G., Vulkan** (I.MTaverna) 1180. DI. 85. p. 202
- Batrachier**: Batraciens du Brésil (ALutz) 416. 93. vol. 137 | Involution de la cavité péribranchiale après la métamorphose des Batraciens anoures (AWeber) 93. vol. 410 | Mécanisme de l'opercule branchial lors de la métamorphose des Batraciens anoures (AWeber) 417. 181. vol. 47 | El cerebro de os batracios (PRamon yCajal) 650b. Vol. I. 13-60 | A Mycotic Disease of Batrachians (HHSScott) 813. 1926. p. 683-92. — s. a. Brasilien
- Batrachium, étud. monogr. sur les Renoncles franc. de la section** (AFélix) 337. 73. vol. 77-85
- Battelli, Guido, maremma amara con una presentazione di** (APisaneschi) 473b. I. 357-67
- Bau**: L'architecture en Catalogne du 9e au 12e siècle nach (MPuig y Cadafalch, MDeshoulières) 303. 84. vol. 283-302 | Poesia dell' architettura (VMarchi) 421a. I. 473-79 | Klassisk fransk arkitektur. En forelaesning ved det norske akademi for arkitekter (HFett) 643. 11. J. 30-56 | Hedemarken og bygningsskikken. Tale ved Bondelagets aarsmøte (HFett) 12. J. 121-24. Betragtninger over arkitekturen paa utstillingen 1925 (AAlexandre) 12. J. 158-76 | La parenté entre les architectures en briques lombarde et danoise (MClemmensen) 703b. N. S. '20-'24. p. 137-90 | New and Old Architecture (RBlomfield) 936. vol. 246. p. 1-27. El Arte Arquitectónico en la antiedad (L.deSoto y Sagarra) 941. 35. B. 52-65 | Pre-Gothic architecture: a mirror of the social-religious renaissance of the 11. century (LCMackinney) 1097b. II. 11-32 | Architecture (CHReilly) 1146. Yearbook of Decor. Art. '26. p. 5-8. ~werktafeln in d. U.S.A.] - Engineering News Record. 20. VIII. '25. S. 300-303. [Ref.: Gesundheitsingenieur, 1926, S. 57] | [Be~ungsentscheidgn. in Engld.] - Engg. News Record 17. XII. '25. p. 1001. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 434] | [Abdichtg. v. ~grub. geg. Wasserandrang durch einf. Spundwände] (Kentie) Gewap. Bet. 26. Nr. 6. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 270]. [Standesicherht. v. ~werk. im Erdbebengebiet.] (Svagr.) La Technique des Travaux. 26. Nr. 2. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 270.] — s. a. China. — Roman. ~kunst s. Lefèvre-Pontalès
- Bauchfell**: Rapidité de la résorption d'un organisme stérilisé déposé dans le péritoine etc. (MDoyon) 416. 92. vol. 315
- Bauchspeicheldrüse**: Subcutaneous Auto-Transplantation to the Tail of the Pancreas (ECIvy, JIFarrell). 33b. 77. vol. 474-80 | Proof of a Humoral Mechanism for External Pancreatic Secretion (JIFarrell, ACIvy) 78. vol. 325-38 | Cycle annuel des ilots pancréa-
- tiques endocrines chez les Batraciens anoures (MAron, ASchwartz) 416. 92. vol. 501 | Sur la concentration en ions hydrogènes du suc pancréatique (CDubois, MPolonovski) 93. vol. 632 | Action du pancréas sur le tonus et l'excitabilité pneumogastrique (LGarrelon, DSantenaise, ALeGrand) 93. vol. 1233 | La vie sans pancréas. Effets de la suppression du traitement par l'insuline chez le chien totalement dépancréaté: coma diabétique, sa guérison par bicarbonate de soude et insuline (EHédon) 417. 180. vol. '25. I. 545 | Sur l'activation du suc pancréatique par acidification (MLisbonne) 180. vol. '25. I. 690 | Sur les modifications structurales de certains organes, en particulier du pancréas, chez les animaux dératés (Abelous, Argaud, Soula) 180. vol. '25. I. 767 | Enzyme purification by adsorption, an investigation of pancreatic amylase (HCSherman, MLCaldwell, MAdams) 541. 48. vol. 2947 | Contrib. al conocimiento de la invención del páncreas (F.deCastro) 650b. Vol. I. 537-63 | Eine bisher nicht beobachtete Wirkg. d. Pankreas (ELundberg) 803b. 217-24 | Comparative Study of the Pancreas (WCOHill) 841b. 1926. p. 581-632. — s. a. Röntgen
- Baudelaire**: Au voyage à Cythère (PPerdrizet) 993. 32. vol. 430 | La vie douloureuse de ~ (FPorché) 1017b. '26. V. 89-112, 385-412, 517-50, 857-97
- Baudot, nouveau Régulateur pour appareil** (Mendonca, Oleviera) Ann. P. T. T. 14. p. 919-29 | Influence des variations de température sur les vibrateurs des appareils ~ (CFrachbourg) Techn. Mitt. d. sch. T. T. V. IV. 78
- Baudouin Ier en Egypte, le raid du roi** (JClédat) 286. 26. B. 49-70, 71-81
- Bauer, Utah, selective flotation at.** - E. M. J. Pr. 121. vol. 405. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII, 482]
- Bauer-Hecht, Intervention du phénomène de „labilité du sérum“ dans les réactions de, non spécifiques** (ERenaux, GPetrovanu) 416. 93. vol. 854
- Bauholz**: Timber preservation yields encouraging results (Baker) Coal Age. XXX. 464-67
- Baumstümpfe, Vegetation der, in Südfinnland** (VKrohn) 46. Ser. A. T. 23. Nr. 2, p. 1-68 | Fettauwandlg. im ~körper in d. Tropen (ChCoster) 49. 35. vol. 71-104 | Sur la torsion des troncs d'arbres (P VanOye) 322. 73. vol. 270-88 | Growth Studies in Forest Trees. III. (JELodewick) 484. 79. vol. 311-23. Further evidence on factor for bitterness in the sweet almond (JHeppner) 488a. XI. 605 | Wied. ~e a. glatt. Fels. fußen? (IGyörfly) 666a. 43. B. 186 | Big Trees of California and Australia (ADHardy) 832b. '23. p. 440 | Eenige benhouwingen over het Exoten-vraagstuk (L.deHoogh) Landbouwkundig Tijdschrift. '26. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722] (H Drömer)
- Baumwolle**: Le coton en Algérie (Altuma) 24c. '25. p. 387 | Federal government and confederate cotton (ASRoberts) 32. 32. vol. 262-75 | The cotton deluge. 439b. 91. vol. Nr. 4 | Bomuldsmarkedet. 471. 10. J. 541 | Bomuldsindustriens Vanskeligheder. 10. B. 667 | Sulphate Content of the Leaf-Tissue Fluids of Egyptian and Upland Cotton (JAHarris, CTHoffman, WFHoffmann) 538. XXXI. 653-62 | Leaf-Tissue Fluids of Egyptian Cottons (JAHarris, WFHoffman, WBSinclair, AHJohnson, RDEvans) XXXI. 1027-34 | Preliminary Observations on an Insect of the Cotton Stainer Group, New to the United States (TCBarber) XXXI. 1137-48 | Non-volatile constituents of the cotton plant (FBPower, VKChesnut) 541. 48. vol. 2721 | Investigation on the Germination and Heating of Cotton Seed in Warehouse Storage (EERandolph) 602b. 41. vol. 124-28 | Two Rare Types of Abnormality in Cotton Seeds (GGLehman) 41. vol. 138-40 | Notes on the taxonomy of American and Mexican Upland cottons. 631. XV. 65-71 | The Effect

- of the American Embargo, 1807-1809, on the New England Cotton Industry (CFWare) 874. XL. 672-88. The cotton plant in relation to temperature and rainfall (JBKincer) 937c. LII. 306 | Cotton growing in relation to climate in Egypt and the Sudan. 937c. LIII. 118 | Le coton et notre domaine colonial (AConstant) 1015. 174. vol. 255-66 | [Vergleich d. Oxydations-wirkg. vor u. nach d. Mercerisieren v. ~faser] (I Knecht, EFMüller) Dyers and Colorists. 42. vol. 46. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 476.] | [Einfluß d. Kalis auf Samenkapseln u. Blattwerk v. ~ auf kalireich. u. doch kalibedürftig. Boden] (JJSkinner, FW Pate) Journ. of the Americ. Soc. of Agronomy. Vol. XVII, 1925, Sept., Nr. 9. I Ref.: Ernährg. d. Pflanze. XXII. 42.] | [Vergleich d. Oxydationswirkgn. vor u. nach d. Mercerisation d. ~faser] (EKnecht, EFMüller) Soc. Dyers Col. 42. 46 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 66.] | [Unterscheidg. v. ~ u. Kapok] (ALEjeune) Soc. Dyers Col. 42. vol. p. 232. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 150.] Cotton-Cloth: A type study of social process. (MOCowpen) Social Forces. 4. vol. 169-74. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 708.] | Quantitative Bestimmung d. Reduktionsvermögens verschiedenartig vorbehandelter ~. - Textiberichte. 6. 663 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 66.] | [Quellg. v. ~fasern in Lösgn. v. Lithium-, Rubidium-, u. Cäsiumhydroxyd] (GECollins) Textile Inst. 16. 123 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 12.] [Quellg. roher ~fasern b. d. Mercerisation ohne Spannung] (MACalvert, FSummers) Textile Inst. 16. T. 233 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 15.] | [Chem. Analyse d. ~] (LVLeomber, MEProbert) Textile Inst. 16. 338 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68.] | do. Textile Inst. 16. T. 345 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 67.] | [Schäden in ~waren] (LEMorris) Textile Inst. 17. T. 1, T. 23 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 69.] | [Wasserabsorption von ~arten verschied. Ursprungs] (ARUrhart, AMWilliams) Textile Inst. 17. T. 38 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68.] [Chem. Analyse d. ~. Aschengehalt u. Alkalinität etc.] (RGFargher, MEProbert) Textile Inst. 17. T. 46 (1926). Ref.: Cellulosechemie. VII. 68.] [D. chem. Analyse d. ~. XII. Hydrocellulose] (CBirtwell, DA Clibbens, AGEake) Textile Inst. XVII. 145. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. Beil.: Cellulosechemie. 8. 94.] [D. chem. Analyse d. ~. XIII. Verlust b. d. Bäuche] (RGFargher, LHigginbotham) Textile Inst. 17. vol. T. 233. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 123.] | [Ein Nachweis v. mercerisierter ~] (HMennell) Textile Inst. 17. vol. T. 297. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 123.] [Mikroskop. Untersuchg. v. beschädigt. ~Haaren mittels d. Kongorot-Probe u. d. Quellungsprobe v. Fleming u. Thaysen] (ThBBright) Textile Inst. XVII. T. 396. [Ref.: Cellulosechemie. VII. 163.] | [Grundlegende Messgn. i. einer ~fabrik] (SSPaine) Textile World. 60. vol. 109-13. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238.] | [D. ~kultur in Rumänien] (DGPopescu) Viata agricola. '26. Nr. 7-10. [Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 623 (WMader)]. — s. a. Insekten - Kind - Marokko - Neusüdwaes - Phytophthora - Zellulose
- Bausson**, recherches s. l. terre de la grotte du (JCotte) 47aa. II. Sér. t. II. fasc. III. 107-54
- Bauxite** pisolithique, présentation d'un échantillon de (L.deDorlodot) Ann. Soc. Geol. Belgique 1923. 46. vol. Bull. p. 30. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 689.] | Appalachian ~ deposits (WANeleon) Bull. Geol. Soc. America. 34. vol. 525-89. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 393.] ~ associated with siderite (EFBurchard) Bull. Geol. Soc. America. 35. vol. 437-48. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 392.] | ~ in Northeastern Mississippi (Burchard) Bull. Geol. Surv. 750. p. 101-46 | The ~ deposits of southeastern Alabama (RERettger) Econ. Geol. XX. Nr. 7. p. 671-86. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 392.] [~lagerstätten in British-Guayana] (Emery) Engg. Min. J. Press. CXIX. p. 686. [Ref.: Feuerfest. II. 43.] [~ an d. Goldküste] (LTEMory) Eng. Min. Jour. Press. 121. vol. Nr. 11. p. 443-46 | Grade of ~. E. Mg. J. Pr. 120. vol. 502. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 47.] Ayrshire Bauxitic Clay (GVWilson) Mem. Geol. Surv. Scotland. 1922. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 653.] | La ~, son origine, ses gisements français (Charrin) Mines Carrières. 6. vol. Nr. 52. p. 13-22.] | ~ Deposits in Nyasaland (Dixey) Min. Mag. 33. vol. 201-5 | The ~ Deposits of the Gold Coast (Kitson) Min. Mag. 33. vol. 265-70 | [~ im nordöstl. Mississippigebiet.] (Burchard) N. S. Geol. Sur. Bull. 750 G., 1925, p. 101. [Ref.: Feuerfest. II. 43.] | D. neue feuerfeste Mineral „~“. - „The Southern Field“. Rock Products. '26. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 112 Nr. 7 (Moye)]. — s. a. Platin - Ton
- Baye**, Marne, étude des ossements francomérovingiens de (HVVallois) 297. 7. Sér. T. VI. 180-217
- Bayer** s. Trypanosoma
- Bayer** 205, au sujet d'accidents consecutifs aux injections de, chez les étalons d'ourinés (HVelu, JBarotte, LBalozet, GLavier) 57b. 35. vol. 12-20
- Bayern** u. Reich [Denkschrift d. Bayer. Staatsregierg.] (EKalkschmidt) 1260b. VIII. Nr. 12
- Baynes**, E. H., †, Jan. 21., '25 (FALucas) 521. XXV. 202
- Bay of Fundy Rivers**, Tidal Phenomena of (EMKindle) 584. XXXIV. 642-52
- Bayreuth** nella vita e nell'Arte (GMichelli) 104. 6. Sér. 244. vol. 63-66
- Bazel**, K. P. C. de, Bouwmeester, 1869-1923 (CJ Blaauw) 493. 91. J. I. 269-77
- Bazile**, Cecile Georges. 439. 26. J. 1027
- Béarn**, le miocène de, et ses lignites (HDAuville, GO' Gorman) 413. '25, p. 219
- Beatrice-Mine** s. Zinnerz
- Beatrijs**, over (DAstracke) 646. 18. J. 7-42 | ~ [Vers 247-48] (ACEouman) 18. J. 68-71 | Over ~ [legende] II. (Astracke) 18. J. 95-121 | ~ naar het Haagsche hsch. uitg. C. G. Kaakebeen en J. Ligthard. 7. Druk. (A Stracke) 18. B. Beibl. 100
- Beaudelaire** s. Swinburne
- Baumarchais** et la révolution française (SGalland) 1004. 33. A. 257-64
- Beaumez** s. Talleyrand
- Beauvois**, Agrostographie, bibliographie Study of (CD Niles) 429. Vol. XXIV. 135-214
- Beccaria** filosofo (RMondolfo) 1049. 16. A. 1-11
- Becken**: Les mouvements des articulations du bassin chez la parturiente (HVallois, AThomas) 416. 93. Vol. 221 | Nägra drag ur de bäckenklyvande förlossningsoperationer nas história (JOlou) 477. N. F. 31. B. 143-50 | Normale Gleichgewichtslage d. Klein~organe mit bes. Rücksicht a. d. Entstehungsweise d. Gebärmuttervorfälle (ESciopades) 666a. 43. B. 98
- Becket**, Th., et la decretale At si clerici (RGenestal) 21b. II. 330-43
- Beckmann** Rearrangement, on the, XIV: Distillation of the Sodium Salts of Oximes under Reduced Pressure (SKomatsu, THiraidzumi) 713b. Ser. A. VIII. 273-82
- Beckue**, Henry, une exposition, à la comédie française (JCouet) 957. 35. A. 139-59
- Bede's**, „Historia Ecclesiastica“, a new Manuscript Fragment of (AELowe) 453. 41. vol. 244-46
- Bedeutungsbegriff**, das normative Moment im (E Ahlman) 46. Ser. B. T. 18, Nr. 2, p. 1-95
- Bedingte** Verurteilung: Indeterminate Sentence and parole system (ELindsey) Jour. Crim. Law and Criminology. 16. vol. 9-126
- Bedmar**, il Marchese di, e i suoi confidenti (LChiarelli) 150b. 8. vol. 144-73

Bédouin, le Juge, dans le Transjordan (PSalman) 30. 17. J. 661-72

Beerdigung: Essai d'un classement des modes de la sépulture (MA.vGennep) 21b. I. 360-75 | Certain mortuary aspects of the northwest coast culture (WC Macleod) 102. 27. vol. 122-48 | Seder och bruk vid dödsfall och begravning i västra Värmland (NKeyland) 469. 23. p.94-108 | Significación jurídica de algunos ritos funerarios del país Vasco (BdeEchegaray) 971b. 16. vol. 94-118, 184-22. — s. a. Ekuador

Beeston Tor Hoard (RASmith) 102b. V. 135-40

Beethoven's leefkracht. 439. 27. J. 257-61 | De tragische Symphonie (HAndriessen) 27. J. 263-64 | ~ als vlaming (EClosson) 27. J. 266-68 | Krit. beschouwing der pianowerken v. ~ (JChiapusso) 27. J. 269-73. De Stijl van ~'s Klaviersonaten (LOntrop) 27. J. 274-87 | Eln kijke in de nieuwste ~literatuur (AMPols) 27. J. 294-303 | ~ (MVermeulen) 27. J. 305 | ~ (A Bonnard) 27. J. 307 | ~'s unsterbliche Geliebte. Thérèse von Brunswick oder Giuletta Guicciardi (ME Belpaire) 27. J. 309 | ~Bibliographie (EdeBom) 27. J. 309-36 | ~ [1827-1927] (JLembkin) 441. Vol. 180, p. 242-52 | ~ (MVermeulen) 493. 91. J. I. 422-38. Jos. de Mariave et les quatuors de ~ (HAustruy) 1018. 81. vol. 55-60 | (HdeCurzon) 369

[Befehl'sverhältnisse bei d. Küstenverteidigg.] - C. Art. J. 1925. Juni. | [Entwicklung d. takt. ~serteilung] C. Art. J. 1925 - Juni | [Drahtlose Verbindungen und elektromechan. ~sführung] - Riv. Art. Gen. 1925. Okt.

Begon, Michel, l'intendant (LCharpentier) 1012b. I. Sem. 38-54

Behaim, seven shields of (BDean) 299. XX. 74-77

Beham, Barthel, two New Portraits by, in New York (GdeTérey) 176. XIII. 307-14

Beidellite, a new mineral name (ESLarsen, EdTWherry) 631. XV. 465-66 | Chemical composition and optical properties of ~ (CSRoss, EVShannon) XV. 467-68

Beine: Sur l'origine de l'habitude de la station assise à jambes pendantes (StPoniatowski) 654. 23. B. 439. La substance minérale dans les os (WFdeJong) 891. 45. B. 445-48

Beira, the Ocean Gateway to Rhodesia and Nyasaland (GdeHLarpent) 657. 41.. vol. 336-46

Beize Kusperit: A Höchst-féle „Kusperit“ porcsávázó szer laboratoriumi vizsgálata (JBodnar) Növény-védélem. I. vol. VI. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 550. (RWindisch)] | [Laboratoriumsprüf. der Höchstster Trocken ~ Kusperit] (JBodnar) Növény-védélem. I. vol. VI. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 550 (RWindisch)]

Bektachisme, origines du, essai sur le développement histor. de l'hétérodoxie musulmane en Asie mineure (Keuprulu ZadeMehmed FuadBey) 21b. II. 389-411

Béler-Gebirge s. Bihargebirge

Beleuchtung: Lighting of the Cleveland Museum of Art (EPHyde) 6a. I. 506-12 | Lightning and other highvoltage phenomena (FWPeek, jr.) 908. '25. p. 169-98 | Measurement of Glare (BANowakowski) American Journ. of Hygiene. '26. Nr. 1, p. 1-31. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 267] | Poor lighting lowers output. Ceramic Ind. VI. 360-61. '26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 688 (Abramowski)] | Lighting in mines. Electrician. 95. p.241-42. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. 123] | Selling Better Shop Lighting (WEBush) Electrician. 95. S. 477-78 [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 524 (Abramowski)] | Electric lamp production. - Electrician. 95. '26. p. 665. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 688 (Lax)] | Industrial Illumination (CTPayn) Electr. Rev. 97. p. 204-206. '25 [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 123] | [Fortschritte d. Fabrikbeleuchtung] - Electr. Rev. 97. p. 242. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 123]. Scientific Shop-Window Illumination. - Electr. Rev. 97. p.713-14 [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 494 (Schneider)] | Scientific Versus Haphazard Methods (AV

Hyde) Electr. Rev. 97. p.811-12 [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 524 (Abramowski)] | Illuminating practice lays behind theory. - Electr. World. 84. p. 961-62. '24. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84] | New Lighting Institute. - Electr. World. 85. p. 466. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. 83] | Columbus Street Lighting Survey. - Electr. World. 85. p. 607-11. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 123] | Lighting the home. - Electr. World. 85. p.1275. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84] | Possibilities of Residence Lighting. - Electr. World. 85. p.1319-20. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84] | National industrial lighting activity (JFBecker) Electr. World. 85. p. 1407-09. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84]. Street-Lighting-Practice. - Electr. World. 86. 176. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 278 (Kuckuck)]. Cost and standard of lighting. - Electr. World. 86. p. 237-38. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 870 (Abramowski)] | Improved lighting in Silk mills. - Electr. World. 86. p. 324-25. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 123] | A lighting service department (DJFinn) Electr. World. 86. p. 943-45. '26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 870 (Abramowski)]. Street lighting from utility viewpoint (GPHDellmann) Electr. World. 86. p. 1203-4. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 688. (Abramowski)] | [Straßen ~ als öffentl. Einrichtung] (Dellmann) Electr. World. 86 ('25) Nr. 24, p. 1203-1204. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 255] | Selling street lighting to the utility (RJ Malcomson) Electr. World. 87. p.553-55. '26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 688 (Abramowski)] | A Year's Progress in Lighting. - Journ. Amer. Inst. El. Eng. 44. 1116-21 [Ref.: Licht u. Lampe. '26. 400 (Abramowski)] | Experiments on Arc Drawing at a Contact (JSlepian) Journ. Am. Inst. El. Eng. 45. 8. '26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 372 (Rüttenauer)] | [Nutzen gut. ~ f. Werkstätten] (AGAnderson) Management and Administration. X. '25. p. 277-80 [Ref. Gesundheitsingenieur. 49. J. 39] | [Wege z. besten ~] (AGAnderson) Management and Administration. X. Nr. 6, p. 345-48. Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 235] | [Thermion. ~lampe u. d. Fluoreszenzröhren v. Risler] (GBoyer) Nature. 278-82. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S.210]. Lamp Efficiency of „Cold“ Light. (EAAdams) Trans. Ill. Eng. XX. 392-98. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. 83] | [Survey of street lighting practice in the U. S. (JFMeyer) Trans. Ill. Eng. Soc. XX. 20-34. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84] | Display case lighting in stores (JLStair, MWFouls) Trans. Ill. Eng. Soc. XX. 113-34. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S.84.] | Daytime illumination in show windows (WHarrison, WSturrock) Trans. Ill. Eng. Soc. XX. 135-47. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 84] | [Laden- u. Schaufenster ~] (ChDPoey, DWAtwater) Trans. Ill. Eng. Soc. 20. 327-34, 352-59. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 310]. Prediction of daylight from vertical windows (HH Higbie) Trans. Ill. Eng. Soc. 20, p. 433-76, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. p. 84] | Illumination of General Electric factories, offices and warehouses. - Trans. Ill. Eng. Soc. 21, p. 11-24. '26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 688 (Abramowski)]. — s. a. Werkstätten

Belfortaines, ephémérides, de la Guerre 1914-'18 (L Herbelin) 948. 72. oder 73. vol. 134-42, 381-88, 478-91, 587-96

Belgien: Les décimes pontificales dans les anciens diocèses belges au 13e et 14e siècles (UBerlière) 106. 5. Sér. T. XI. 99-125 | La politique coloniale de la Belgique. 24c. '26. p. 83-87 | Le relief de la Haute Belgique (HBaulig) 54. 35. A. 206-35 | Organisation sanitaire de la Belgique (PPaquet) 55. N. S. IV. 155-87 | Le nouveau régime de l'assistance publique en Belgique (HAubrun) N. S. IV. 546-51 | Comment les forgerons belges fabriquaient les francisques (E Gerard) 69. 46. vol. 454-67 | L'accroissement de la fortune nationale en Belgique depuis le milieu du

19. siècle (FBAudhuin) 46. vol. 553-68 | Belgicistische geschiedschrijving (PGeyl) 225. 6. R., 5. Dl., 161-92. La Batrachomyase en Belgique (JALestage) 253c. LXV. 309 | Essai sur le tuf oalcaire, les eaux incrustantes et leur végétation dans le jurassique belge (AVerhulst) 337. 53. vol. 69-85 | Annotations du prodrome de la flore de Belgique (LMagnel) LVII. 130-38 | Essai de Phytostatique en Jurassique Belge (AVerhulst) LVIII. 147-55 | La station scientifique de l'Université de Liège au plateau de la Baraque Michel (RBouillenne) LVIII. 20-24 | Evolution récente de la végétation des Hautes Fagnes du Plateau de la Baraque Michel en Belgique (RBouillenne) LVIII. 187-201 | Quelques échappées sur la végétation des terrains triasiques en Belgique (AVerhulst) 58. vol. 96 | Last stage of reconstruction in Belgium (ECammarts) 422. 130. vol. 707-14 | De opheffing der Belgische neutraliteit (SDietvors) 439. 26. J. 280-87 | De 11. November 1926 [2. Kamer heeft Belgische tractaat aangenomen] Stabilisierg. (HTColenbrander) 493. 91. J. 4-22 | Het Nederlandsch-Belg. tractaat. De reserve der Toelichtende Memorie betreff. de doorvaart van Belg. oorlogsschepen in oorlogstijd (HLvOordt) 91. J. 23-36 | De sociolog. zijde der Belg. stabilisatie (RvGenechten) 91. J. 37-63 | Une nouvelle loi sur l'assistance publique en Belgique. 746. 33. A. 106-12. Contribut. à l'histoire des imprimeurs et des libraires belges établis à l'étranger (FVanOrtroy) 957. 35. A. 111-26, 282-97, 369-418 | Histoire de Belgique [Literat. Besprechng.] (EHubert) 996. 150. vol. 216-33 | Les élections belges et la crise du parlementarisme (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 317-20 | Les pleins pouvoirs (ADevèze) 64. J. 533 | La domanda di brevetti in Belgio e le sue formalità (ACapitaine) 1114. IV. 10-14 | Belgique. 50 ans de droit public 1869-1919 (PErrera) 1213a. I. 125-64 | La législation sociale en Belgique 1869-1919 (EMahaim) I. 165-75. Les pèlerinages expiatoires et judiciaires dans le droit communal de la Belgique au moyen âge (E. vanCauwenbergh) 1225b. 48. fasc. 244 p. — s. a. Wohnng.
- Bell, Chas., Sir, Work of, in Relation to Modern Neurology (HCThompson) 252. 48. vol. 449-57
- Bell, Henry, of King's Lynn (GWebb) 375. 47. vol. 24-33
- Bell System, development of the ownership of the (FLDevereux) 808b. XI. 417-23
- Bellacoola, sympathetic magic a. witchcraft among the (HJSmith) 102. 27. vol. 116-21 | Entomology among the ~ and Carrier Indians (HJSmith) 27. vol. 436-40
- Belledonne, sur la tectonique „alpine“ de la chaîne de, au sud d'Albertville. 413. '25, p. 23
- Bellini's, Giovanni, Madonna and Child (RFry) 375. 47. vol. 64
- Bellini, V, il lirismo unilineare di (ADamerini) 421a. I. 692-95
- Bellinzani, Anne de: Souvenire d'une précieuse: Les anecdotes et réflexions de „Bélise“ [~, présid. Mich. Ferrand] d'après un manuscrit inédit. 993. 32. vol. 407-536
- Bellman, C. M., Nagot, om, ooh hans anhöriga (JFlodmark) 1066. 38. J. 83-96 | ~ som bokägare (CV Jacobowsky) 1066. N. F. 2. J. 219
- Bellot, Hugh H. L. 106. '24. II. 97, P.
- Bellow's, George, Exhibition, the (HBWehle) 299. XX. 234
- Belluno: Spigolature vaticane di argomento Bellunese (LAlpago-Novello) 150b. IX. 69-96
- Beloje Osoro, vegetation des [Weißer See am untern Dnjestr u. dessen nächster Umgebng.] (LKlimentoff) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 107-16
- Bélouchistan, les couches à Cardita Beaumonti dans le (HDouvillé) 413. '25, p. 125
- Belzoni, Giov. Battista (ASammarco) 104. 6. Sér. 239. vol. 419-28
- Benedetti, G. B., filosofo e matematico veneziano del secolo XVI (GBordiga) 191. 85. t. 585-704
- Benedictus cantique d'Avent, le (HDelogne) 1011. 10. A. 10-21
- Benedikt XV.: Benoit XV. Pape. 30. 17. J. 721-26. Quel est le nouveau Pape? (LFonck) 17. J. 727
- Benediktiner: Bibliothèque des bénédictins de la congrégation de Saint Vanne et Saint-Hydulphe [Katalog] (JGodefroy) 119. 29. vol. 1-239 | Le monachisme bénédictin (DJReyelandt) 1011. 10. A. 26-31 | Les Bénédictines de Cambrai pendant la terreur. 11. A. 153-63 | Anciens pèlerinages bénédictins au moyen-âge (DUBerlière) 11. A. 205-13, 247-53
- Bengal, notes on Archaeological Remains in ('Abdu'l Wali) 610. XX. 489-521 | The Palas of ~ (RDBanerji) 712. V. Nr. 3, Plates. XXIV-XXXII, XXXVI-XXXVIII
- Benjamin, Sermon de, s. l. noces de Cana (HdeVis) 429a. I. 53-106
- Benjaminite, a new Sulphosalt Mineral of the Klaprotholite Group (EVShannon) 841. 65. vol. Art. 24, p. 1-9 | Proc. U. S. Nat. Mus. 65. vol. 1-9. [Ref.: N. Jahrb. f. Miner. 1926. A. I. 22, Metall u. Erz. XXIII. 237]
- Benjoin colloidal, étude physico-chimique de la réaction du. Le complex ~-globuline (APapayanno) 418. 93. vol. 590
- Benoit, Saint (DPLepus) 1011. 10. A. 130-36 | Saint ~. L'oeuvre et l'âme du patriarche (DSduFresnel) 1011. 10. A. 348-61
- Bentham as Political Inventor (GWallas) 422. 129. vol. 308-19
- Bentvogels te Rome en hun feesten (GJHoogewerff) 677b. III. 223-48
- Benzaldehyde, study of negative catalysis in the oxidation of (OMReiff) 541. 48. vol. 2893-99 | L'oxydation de la ~aldéhyde et l'activation de l'oxygène par cette substance (WPJorissen, PAA.van der Beek) 891. 45. B. 245-47 | Derivatives of some halogeno ~-halogeno-nitro-~aldehydes (Jvan derLee) 45. B. 278-83 | On Beckmann's Rearrangement. XIII. Catalytic Action of Reduced Copper on ~aldoximes (SYamaguchi) 713b. Ser. A. VIII. 35-37 | Nitration of ~amidines (RForsyth, VKNimkar, FLPyman) 565. '26, p. 800-808 | 2':2'-Bis-1:3-~dithiolene (WRHurtley, SSmlies) '26, p. 2263-69
- Benzelius, Eric, d. y:s Itineris Eruditi Album i Linköpings stiftsbibliotek (NGobom) 1129a. 385-94
- Benzidina, azione del solfuro di carbonio sulla (G Rossi, BCecchetti) 485. 55. vol. 97 | Action of Acid Anhydrides on Benzidine (AShimomura) 713b. Ser. A. VIII. 19-34
- Benzil, nitration of (FDChattaway, EACoulson) 565. '26, p. 1070-73 | Methylation of the Oximes of ~ (OL Brady, HMPerry) 127. vol. 2874-82
- Benzin: Refraction a. dispersion of gaseous benzene (JAWasastjerna) 407. 2. B. 13. H. 1-9 | Sur le comportement du benzène en présence de solutions aqueuses, l'absorption ultraviolette en fonction du P_x (FVlès, MGex) 417. 181. vol. 506-9 | Benzene as a Larvicide for Screw Worms (DCParman) 538. XXXI. 885-88 | Oxidation in the Benzene Series by Gaseous Oxygen. I. (HNStephens) 541. 48. vol. 1824 | Electron displacement in carbon compounds IV. Derivatives of benzene (HJLucas) 48. vol. 1827-38 | Conditions of Formation of Rings attached to the o-, m-, and p-Positions of the Benzene Nucleus. II. Reduction of m- and p-Phenylenediacetonitrile (AFTitley) 565. '26, p. 508-19 | Substitution in Vicinal Trisubstituted Benzene Derivatives. IV. (L. Rubenstein) '26, p. 648-52 | Cryoscopic Measurements with Benzene (ERJones, ChasRBury) 127. vol.

- 1947-51 | Substitution in Vicinal Trisubstituted Benzene Derivatives. III. (LRubenstien) 127. vol. 2268. Influence of Nitro-groups on the Reactivity of Substituents in the Benzene Nucleus (JKenner, ChasW Tod, EWitham) 127. vol. 2343 | Etude des spectres d'absorption et de fluorescence du benzène (VHenri) 607. Sér. 6. T. III. 181-211 | La polarisation d'un milieu et sa structure moléculaire. Cas du benzène et du cyclohexane (JErrera) 607b. VI. Sér. T. VII. 59 S. | Dielectric Constants of Benzene Solutions (JRPartington, JFJRule) 658. VII. Ser. Vol. I. 1035-38 | Addition product of mandelic acid a. benzene (CWZahn) 891. 44. B. 1048-50 | The displacement of atoms a. groups in benzene nucleus (MPdeLange) 45. B. 19-60 | Système alcool éthylique-benzène-eau I. Etude de la surface de trouble (JBarbaude) 45. B. 207-13 | Action of sodium ethylate on symmetrical trichlorodinitro - o-trinitrobenzene a. of hydroxylamine on symmetrical trinitrotrimethoxy [phenoxy] benzene (PJvanRijn) 45. B. 257-66 | Nitration of cinnamic acid derivatives (Jvan derLee) 45 B. 674-709 | Rôle de produits intermédiaires dans la réaction de Friedel et Crafts (SCJOlivier) 45. B. 817 | Action du peroxyde de dibenzoyl sur le benzène à basse température et en présence des chlorures d'aluminium et de fer (AFAReynhart) 891. 46. B. 54-61 | Est-ce que l'effet alterné produit par un substituant, présent dans le noyau benzénique, sepropage réellement par la chaîne carbonique (Olivier et Berger) 45. B. 710-21 | [Gewinnng. aus Erdgas nach d. Absorptionsverfahren] (SDKirkpatrick) Chem. and Metall. Engg. June 1926. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 526] | Essais, de préparation de benzène synthétique par condensation de l'acétylène sous l'influence de la chaleur (Kovache et Tricot) Chimie Industrie. 13. vol. 361-72 | [Verfärbg. u. Verharzg. d. Benzine] (BTBrooks) Ind. and Eng. Chem. XVIII. Nr. 11, p. 1199. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926, p. 829] | [Einwirkg. d. gebräuchl. Raffinationsmittel auf ~isch. Lösgn. v. reinen organ. Schwefelverbindgn.] (AE Wood, ClydeSheely, AWTrusty) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 169. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 237 (Jacobsohn)] | [Genaue Bestimmg. v. aromat. Kohlenwasserstoffen in ~en] (AMErskine) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 694. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 495 (Bandte)] | [Entschwefelnde Wirkg. d. Natrium-Hypochlorits b. ~en] (EWood, ARGreene, RWPProvine) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 823. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926, p. 621 (Bandte)] | [Wie sieht d. ~ d. Zukunft aus?] (GEgloff) Oil and GasJourn. 7. X. '26, p. 340. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926, S. 799] | [Vergleich v. ~ u. Benzol als Motorbetriebsstoffe u. d. Gefahr. d. Schwefel- u. d. Gummibildg.] (TABoyd) Nat. Petr. News. XVIII. Nr. 27, p. 41. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 574 (Bandte)] | [Einfl. d. Temperatur d. ~s u. d. Schmieröls auf d. Kohleablagern. i. Motor] (SPMarley, CJLivingstone, WAGruse) Petr. News. Vol. XVIII Nr. 28, p. 53. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 589 (Bandte)]. Essais de préparation de benzène synthétique par condensation de la acétylène sous l'influence de la chaleur (Kovache et Tricot) Chimie Industrie. 13. vol. 537-47. — s. a. Alkohol
- Benzoessäure:** De l'emploi de l'acide benzoïque pour la conservation des matières alimentaires (FBordas) 55. N. S. IV. 1-23 | L'élimination de l'acide benzoïque et des benzoates dans l'économie (Bordas, François-Dainville et Roussel) 417. 181. vol. 304 | Conjugation of Benzoic Acid in Rabbits (WHGriffith) 839. 23. vol. 750 | Action de l'acide perbenzoïque [et peracétique] sur substances insaturées (JBöeseken) 891. 45. B. 838-44
- Benzol** azofenolo, ossidazione del (DBigiavi, GKindt) 485. 55. vol. 83-86 | Chronic ~ poisoning (FJRohner, CWBaldridge, GHHansmann) 839. XXIII. 223. [Wiedergewinnng. v. ~ m. Hilfe fest. Absorptionsmittel] (WHHoffert) Chem. Ind. July, 17, '25, p. 357. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 308] | [Erzeugg. v. Motor~.] - Chem. and Metall. Engg. '26, 33. vol. 289-92. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 526] | [Gewinnng. v. Motor~ aus Kohlengas.] - Chemical Trade Journal and Chemical Engineer. Vol. LXXVIII. 631-32. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 461] | [Gewinnng. d. ~s aus d. Leuchtgas.] - Génie Civil. '25, 87. vol. 2/3 p. 37-43, 53-57. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369] | [~gewinnng. aus Gas] (AGrebel) Génie Civil. 87. vol. 2, 3, p. 37-43, 53-57. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 139] | [Praxis u. Kontrolle d. ~gewinnng. a. Gas. Gebrauch fester Absorbentien] (RFurness) Journ. Soc. Chem. Ind. 42. vol. 850. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 622] | Recovery of ~ from coal and cok-oven. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 695 | [Absorption als Mittel z. ~rückgewinnng.] (WHHoffert) Iron and Coal Trades Rev. 111. vol. (1925), Nr. 2994, p. 95. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140]
- Benzophenones**, fission of some Methoxylated (ThR. Lea, RRobinson) 565. '26, p. 23, 51-55
- Benzoselenazoles**, a Simple Method for the Synthesis of 2-Substituted (MTBogert, CNAndersen) 831. XI. 217
- Benzoxazoles**, quaternary Salts of (LMClark) 568. '26, p. 232-35
- Benzoyl Group**, chemistry of the Three-Carbon System. VI. Some Systems contain. the (MDFarrow, GARKon) 565. '26, p. 2128-38
- Benzyl:** Un exemple d'éther-oxyde d'hydrate de cétoène. Acides ~phényléthylsucciniques (MJBougault) 417. 181. vol. 247 | Identification of Amines. III. ~sulfonamides (CSMarvel, HBGillespie) 541. 48. vol. 2943 | Orienting Influence of Free and Bound Ionic Charges on Attached Simple or Conjugated unsaturated Systems. I. Nitration of Some Derivatives of ~amine (HRIing, RRobinson) 565. '26, p. 1655-68 | Derivatives of 1-~tetrahydroisoquinoline (RRobinson, HWest) 565. '26, p. 1985-86 | Condensation of ~ Methyl Ketone with Salicylaldehyde (RDickinson) '26, p. 2234-40 | Velocity of ~ation of certain Amines. II. (HDPeacock) 127. vol. 2177-80. L'hydrolyse des chlorures de ~e substitués et théorie de l'empêchement stérique (SCJOlivier) 891. 45. B. 296-306 | L'hydrolyse des chlorures de ~e substitués et théorie des polarités alternées induites (Olivier et Berger) 45. B. 452-57
- Beobachtung:** Comparison of Two Sets of Observations. (ECRhodes) 623. 544-52 | [Ueb. zweiseit. ~.] - Bull. Belg. '25, Jan., Aug.
- Beowulf**, dikten, Försök över, och Ynglingasagan (D Strömholm) 447. 25. B. 233-49 | The Finn Episode in ~ (KMalone) 575. 25. vol. 157-72 | Aldhelm and the Source of ~ 2523 (ASTCook) 733. XL. 137-42. ~ 159-163 (ASTCook) XL. 352-54 | Cynewulf's Part in our ~ (ASCook) 1194. 27. vol. 385-406
- Béranger** i Rhein. Volksliede (FMentz) 757. 10. J. 95-100
- Berbères**, les, en France (ODEpont) 24c. '25, p. 429-48. Politique ~ du Protectorat (PMarty) '25, p. 322-35. Nattes ~ de l'Afrique du nord (PRicard) 519. V. 105-23 | Tissage berbère des Ait Aïssi, Grande Kabyle (PRicard) V. 219-25 | Notes d'histoire et de littérature ~ (LJustinard) V. 227-38 | Le Batik berbère (PRicard) V. 411-26, ill. | Sull trattamento delle consonanti B, V, F in berbero (FBeguino) 895. 5. Ser. 33. vol. 186-99 | Saggio di fonetica del Berbero Nefusi di Fassato (FBeguino) 6. Ser. 1. vol. 304-30
- Berberine**, conversion of, into β -Homochelidonine [α -allo-Cytopine] (RDHaworth, WHPerkin Jr.) 565. '26, p. 445-49
- Berberis** sprouts, chemical Composition of etiolated and green, and their respective roots (ERSchulz,

NFThompson) 484. 81. vol. 312-22 | ~ vulgaris
 Laatokan Karjalassa (VRäsänen) 666b. 50. H. 40
 Berg, Magnus, og syndefaldet (TBleken-Nilsson) 643.
 11. J. 189-92
Bergbau: Historia de la minería en la provincia de
 San Luis (IWGez) 40. 100. B. 191-210 | Health Hazards
 in the Mining Industry (RRSayers) 578. 199. vol. 269.
 Cleaning House among the Miners. 751. Vol. 123, p. 237.
 Hookworm Disease in Austral. Mines (WCSweet) 832b.
 '23, p. 1436-47 | Mine Sanitation (RRSayers) '23,
 p. 1448-61 | Miners Phthisis, its Cause, Nature,
 Incidence and Prevention (WWatkins-Pitchford) '23,
 p. 1468-72 | Programa de Derecho de Minería (ASolf
 y Muro) 944c. A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 867-993 | Study
 of Skip Hoisting at Illinois Coal Mines (AJHoskin)
 1226b. Vol. XXII. Nr. 51, p. 1-66 | L'estimation des
 mines et des valeurs minières [minerais, charbon, pé-
 trole] (Demaret) Ann. Belg. 26. vol. 477-559 | De
 l'occlusion des eaux aux sondages de pétrole (Ottetelli-
 sanu) Ann. Roum. 8. vol. 70-74 | Du rôle des conseil-
 lers géophysiciens dans la technique minière (Am-
 bron) Ann. Roum. 8. vol. 74-77 | Des méthodes géo-
 physiques modernes de prospection minière (Ghitu-
 lescu) Ann. Roum. 10. vol. 201-9 | [Rolle d. geolog.
 Körperschaft, b. d. Organisation industr. Schürfn.]
 (N. NTichonowitsch) Bergb.-Journal. 101. J. 542-47.
 Russisch. [Ref.: Geol. Zentralblatt. 32, 1211. Metall
 u. Erz. XXIII. 182] | Guides to ore in the Leadville
 district, Colorado (Loughlin) Bull. Geol. Surv. '26,
 H. 779, p. 1-36 | Département du Bas Rhin. 1924. -
 Bull. Mulhouse. 91. vol. 575-606 | Metal-mine accidents
 in the United States 1923 (Adams) Bur. Min. Bull.
 248. 1925, p. 1-90 | Sanitation in mines (Sayers) Bur.
 Min. Circ. H. 28, p. 1-16 | British Columbia mining (Ni-
 chols) Can. Min. J. 46. vol. 251 | Hollinger, McIntyre
 and Dome mining methods (Cole) Can. Min. J. 46. vol.
 497-500 | Salting in mining (Lincoln) Can. Min. J.
 46. vol. 519-21, 541-44 | The newest hoist and the
 biggest compressor (Stephenson) Can. Min. J. 46. vol.
 643-46 | Recent trend in flotation methods (Fahren-
 wald) Can. Min. J. 46. vol. 779-81 | Electrical and
 electromagnetic prospecting (Sundberg) Can. Min.
 Journ. 46. vol. 819/20 | McIntyre-Porcupine Mines
 Ltd. annual report. - Can. Min. J. 46. Jol. 841 | Col-
 liery Nr. 1-13, Cape Breton (Hay) Can. Min. J. 46. vol.
 886 | On the Value of Mining Stocks (Lathe) Can.
 Min. J. 46. vol. 965-68 | Dressing and tempering fish-
 tail bits (Shapiro) Can. Min. J. 46. vol. 1015-18 | Elec-
 trical Prospecting at the Britannia Mine (Moore and
 Ebbutt) Can. Min. J. 47. vol. 931-32 | Electrical pro-
 specting in the Rouyn, Quebec District (Mueser) Can.
 Min. J. 47. vol. 967-70 | Mine timber (Horner, Tuff
 and Hunt) Can. Min. J. 48. vol. 245-52 | Dominion
 Nr. 1 B Colliery (Miffen) Can. Min. J. 78. vol. '27,
 p. 6/8. [Ref.: Glückauf. 1907, p. 254] | Geo-electrical
 prospecting (Rogers) Can. Min. I. 157. vol. 1153-56.
 Technology of leaching and extraction (Allen) Chem.
 Metall. Engg. 32. vol. 561-65 | Experience in
 1925 with 500 mechanical loaders. - Coal Age 1926,
 p. 90-95. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 210 (Fougner)]
 Shoveling machines reduce costs and speed rock re-
 moval. - Coal Age. 1926, p. 355. [Ref.: Metall u. Erz.
 XXIII. 480 (Fougner)] | By mechanical loading an
 attack is made on the largest cost items of coal mining.
 - Coal Age. 1926, p. 466. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII.
 504] | With slabbing system and one machine loader
 Gay handles 250 tons of coal in 8 hours (Brosky) Coal
 Age. 26. vol. 745-50 | Machine loads 377 tons into
 2-ton cars in 8 hours from room workings (Brosky)
 Coal Age. 26. vol. 857-63 | Pittsburgh Coal Co. evolves
 dust distributor (Brosky) Coal Age. 26. vol. 865-67.
 With air lift flood water can be removed at a single
 inexpensive setting of equipment (Gealy) Coal Age.
 26. vol. 868 | Mining coal with safety (Welb) Coal Age.

27. vol. 35-38 | Machine loading advanced by bounds
 during past year (Brosky) Coal. Age. 27. vol. 67-70.
 Savings made by efficient machinery during the old
 year point the way for the future (Gealy) Coal. Age.
 27. vol. 77-88 | Marked progress being made by use
 of special alloy materials for mine-pump parts (Gealy)
 Coal Age. 27. vol. 251-54 | Room and pillar work in
 steeply pitching beds of Piercy county, Washington
 (Ash) Coal Age. 27. vol. 325-28 | Longwall conveyors
 in the Paris coal field (Deumann) Coal Age. 27. vol.
 353-57 | Rocky Mountain region has many mine safety
 practices (Harrington) Coal Age. 27. vol. 389-93 | At
 Pocahontas Fuel Co.'s mines, Machines loaded forty
 per cent of output. - Coal Age. 27. vol. 459-63 | Car-
 bonado mine works two pitching seams separated by
 fragile rock (Ash) Coal Age. 27. vol. 465-70 | New-
 castle mine operated on retreating system (Ash) Coal
 Age. 27. vol. 502-6 | Huge new hoist at Orient raises
 13 tons of coal per trip (Kay) Coal Age. 27. vol. 535.
 Rivesville plant dumps coal in mines moves it by
 belt to tyele. - Coal Age. 27. vol. 542 | Will rock
 dusting suffer by industry's enthusiasm? (Iones)
 Coal Age. 27. vol. 570 | Gassy mine triply safeguards,
 its ventilation (Schloss) Coal. Age. 27. vol. 607 | Illi-
 nois experience helps make mine haulage safer (Ban-
 nister) Coal Age. 27. vol. 609-12 | Flexible conveyor
 loader well adopted to long-face mining (Levin) Coal
 Age. 27. vol. 675-78 | Studies of froth flotation and
 reolaveur [?] coal cleaning systems in Great Britain
 (Tupholme) Coal Age. 27. vol. 682-84 | Many internal-
 combustion engines used at mines (Edwards) Coal
 Age. 27. vol. 747-52 | New Equipment shown at Cin-
 cinnati (Kneeland) Coal Age. 27. vol. 837-43 | Mine
 plant generates power from pulverized bone (Knee-
 land) Coal Age. 27. vol. 865-68 | [Erstickg. e. Gruben-
 brand, durch flüssige Kohlensäure] (Strange) Coal
 Age. 1925, 28. vol. Nr. 14. [Ref.: Gesundheitsinge-
 nieur. 49. vol. 83] | Air lift pumping system quickly
 raises water from flooded anthracite mine areas (Gealy)
 Coal Age. 28. vol. 143-46 | Shaft bottom for mine de-
 signed to produce 13 000 tons daily. - Coal Age. 28. vol.
 284-85 | „Wireless mine“ at Bartley strives for safety
 (Edwards) Coal Age. 28. vol. 359-64 | Modern Con-
 centration Mining Succeeds where Past Methods
 Failed in Old Detmold Mine (Read) Coal Age. 28. vol.
 385-90 | Drowning a mine fire in carbon dioxide
 (Strange) Coal Age. 28. vol. 453-58 | Face conveyors
 work better in longwall mining than with half-V plan
 at Sweetwater. - Coal Age. 28. vol. 521-23 | Scraper
 loaders cut cost in two hazard mines. (Brosky) Coal
 Age. 28. vol. 589-93 | First All-electric Coal Strip
 Mine is Saving Northern Pacific \$ 700 000 a Year
 (Stevens) Coal Age. 28. vol. 660-63 | Better under-
 ground lighting aids British mining (Cooper) Coal Age.
 28. vol. 667 | New Conveyors Speed Room-and-Pillar
 Mining (Brosky) Coal Age. 28. vol. 729-32 | Auto-
 matic sectionalizing and reclosing devices protect
 mine and reduce outage delays (Hough) Coal Age.
 30. vol. 317-20 | New Orient, not only World's large-
 est mine but exhibit, also of modern operating meth-
 ods (Prosky) Coal Age. Vol. 30, p. 343-45 | New
 Orient's mining methods. - Coal Age. 30. vol. 346-49.
 New Orient gets results electrically by having full
 voltage and efficient equipment. - Coal Age. 30. vol.
 p. 360-65 | Mine Will Extract Coal under Wabash
 River and from adj. Land Areas (Kneeland) Coal Age.
 XXX. 432-37 | Modern devices speed operation and
 assure safety (Edwards) Coal Age. XXX. 457-60
 Changing Mining Methods to Increase Production.
 (Dupont) Coal Age. XXX. 461/63 | Laws that pre-
 scribe ventilation vary widely (Garcia) Coal Age.
 XXX. 528-30 | Standardization of mine timbers is needed
 (Brosky) Coal Age. 30. vol. 531-33 | Valier mine
 continues to improve its haulage (Brosky) Coal Age.

30. vol. 593-99 | What conditions cause blowout shots to ignite mixtures of air with gas or coal dust. (Perrott) Coal Age. 30. vol. 699-703 | Evidence at inquest on Alexander Mine explosion show that rock dust served its purpose. - Coal Age. 30. vol. '26, p. 910. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | Mine plant undergoes complete reconstruction to produce fuel for big power station. - Coal Age. 31. vol. 423-26 | Machine loading time, being of great value, is carefully conserved. - Coal Age. 31. vol. 428 | [D. Pitot-Röhre u. ihre Anwendg. f. Bewettergsströme im ~] (IH Roberts) Colliery Engineering. 3. vol. 246. [Ref.: D. Metalltechnik. 2. J. 270] | French winding practice. - Coll. Engg. III. 486-88 | Thickness of Shaft Pabbings. IV. (Denoël) Coll. Eng. III. 489-92 | Underground orientation by way of a deep vertical shaft (Cooke) Coll. Engg. III. 519-20, 542 | New Cross Hands Colliery. - Coll. Engg. 4. vol. 25-31 | The development of mine surveying methods (Briggs) Coll. Guard. 79. vol. 465 | Operating characteristics of centrifugal fans. - Coll. Guard. 1923. Nr. 3414, p. 1218/19. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 654] | Hygrometry in deep mines (Jones) Coll. Guard. 128. vol. 1437, 1499-1501. The pits of the Cannock Chase. - Colliery Co., Ltd. - Coll. Guard. 128. vol. 1495-98 | The principles and operation of the mines Act, 1923, Part. I. (Cockburn) Coll. Guard. 128. vol. 1559-61 | The application of air screws to mine ventilation (Stear) Coll. Guard. 128. vol. 1562 | An experimental study of fans evasées (Briggs, Williamson) Coll. Guard. 128. vol. 1564-66 | Explosives in mining (Callen) Coll. Guard. 128. vol. 1567 | The diseases of miners. - Coll. Guard. 128. vol. 1571 | The choice of an efficient fan or ventilator for a mine (Parker) Coll. Guard. 128. vol. 1575 | Some suggestions for the prevention of accidents from falls of ground in mines (Watts) Coll. Guard. 129. vol. 90-93 | Underground orientation (Cooke) Coll. Guard. 129. vol. 167-69 | Deep winding in South Africa (Vaughan) Coll. Guard. 129. vol. 332 | Prevention of accidents from falls of ground (Ball) Coll. Guard. 129. vol. 334 | The development of mine surveying methods (Briggs) Coll. Guard. 129. vol. 391-93 | A new machine for forging and sharpening of chain coal-cutter picks. - Coll. Guards. 129. vol. 397 | Deep winding in South Africa (Vaughan) Coll. Guard. 129. vol. 398 | The development of mine surveying methods (Briggs) Coll. Guard. 129. vol. 510 | Electricity in mines (David) Coll. Guard. 129. vol. 512 | Roof control and support in mines in relation to accidents (Webster) Coll. Guard. 129. vol. 573 | M. and C. coal cutters and conveyor. - Coll. Guard. 129. vol. 635. Deep winding in South Africa (Vaughan) Coll. Guard. 129. vol. 637 | The erection of a rolled steel headgear over an existing wooden headgear without cessation of winding operation (Milligan) Coll. Guard. 129. vol. 697 | The rating of mining-type circuit breakers. - Coll. Guard. 129. vol. 701 | Deep winding in South Africa (Vaughan) Coll. Guard. 129. vol. 711 | D-links for colliery tram shackles (Jones) Coll. Guard. 129. vol. 755 | Intensive mining in a deep seam (Tristram) Coll. Guard. 129. vol. 757 | Improved Sullivan iron-clad convertible longwall coal cutters. - Coll. Guard. 129. vol. 758 | Deep winding in South Africa (Vaughan) Coll. Guard. 129. vol. 763 | Notes on devices to prevent overwinding (Ritson and Grassham) Coll. Guard. 129. vol. 821 | Survey practice (Galletly) Coll. Guard. 129. vol. 943 | Underground mechanical loaders. - Coll. Guard. 129. vol. 945 | Overwind prevention (Block) Coll. Guard. 129. vol. 1002 | Underground mechanical loaders. - Coll. Guard. 129. vol. 1004 | Survey practice: With particular reference to the correlation of surface and underground surveys, and the making and maintenance of mine plans (Galletly) Coll. Guard. 129. vol. 1017 | Underground mechanical loaders. - Coll. Guard. 129. vol. 1071 | Automatic telephones for coal mines. - Coll. Guard. 129. vol. 1074 | Wembley mining exhibition. - Coll. Guard. 129. vol. 1131-34 | A method of machine mining (Barracough) Coll. Guard. 129. vol. 1133 | Metropolitan-Vickers electric battery mining locomotive. - Coll. Guard. 129. vol. 1196 | Explosives in mines. - Coll. Guard. 129. vol. 1253 | A method of machine mining (Barracough) Coll. Guard. 129. vol. 1258 | The new Buxton experimental station. - Coll. Guard. 129. vol. 1260 | Underground efficiency in collieries. - Coll. Guard. 129. vol. 1320 | The Shutting off of gob fires in gassy seams. - Coll. Guard. 129. vol. 1498 | Mining Accidents and equipment in 1924. - Coll. Guard. 129. Jol. 1503-4 | The withdrawal of mine timber. - Coll. Guard. 130. vol. 27-28 | Theory of mine ventilation. - Coll. Guard. 130. vol. 38-84 | Safety in Mines Research Board. - Coll. Guard. 130. vol. 265, 321 | Underground mechanical loaders. - Coll. Guard. 130. vol. 435-36 | Mine Surveying in Canadian Collieries (Hay) Coll. Guard. 103. vol. 560-61 | Training of mine surveyors (Lane) Coll. Guard. 130. vol. 735 | Mines Inspection in 1924. - Coll. Guard. 130. vol. 739-41 | Mining Industry in the Netherlands (Blankevoort) Coll. Guard. 130. vol. 851-53 | Centrifugal mine ventilating fans. (Richardson) Coll. Guard. 130. vol. 853 | The „Union“ patent storage battery locomotive for coal mines. - Coll. Guard. 130. vol. 855-56 | Mines Inspection 1924. - Coll. Guard. 130. vol. 857 | (Carey) Coll. Guard. 130. vol. 916 | Mine Dust; its sampling and treatment as carried out at the Cannock Chase Colliery (Foggo) Coll. Guard. 130. vol. 1048-49 | Miner's Phthisis on the Witwater strand (Mavrogordato) Coll. Guard. 130. vol. 1157 | [Feuchtigkeitsmessgn. in d. Grube] (DHay, WECooke) Colliery Guard. 130. (1925), p. 1295. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 239] | Review of hygrometry in mining practice (Hay and Cooke) Coll. Guard. 130. vol. 1295 | Timbering methods in Scotland. - Coll. Guard. 130. vol. 1339-40 | Conveyance of workmen under ground. - Coll. Guard. 130. vol. 1342 | [Berechn. u. Messg. d. Wettergeschwindigkeit in Gruben] (JHHodgson) Coll. Guard. 130. (1925), p. 1524-25. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 235] | [Gesteins- u. Lufttemperaturen in tiefen Gruben] (MOTillard, ECRanson) Colliery Guardian. 131. vol. Nr. 3414, p. 1222. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 673] | Machine mining (Gullick) Coll. Guard. 133. vol. '27, p. 140-41. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254] | Accidents due to falls and metallic support (Boileau) Coll. Guard. 133. vol. 870-72 | A gobbing machine. - Coll. Guard. Vol. 132, p. 564-65 | Fixing of wooden guides in a large diameter shaft (Sigma) Coll. Guard. 132. vol. 667/68 | Machine mining: Notes on roof control (Richford) Coll. Guard. 132. vol. 886-88 | Thin seam mining (Durham) Coll. Guard. 132. vol. 937-38. Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 657/58 | Occurrence of fire-damp in bituminous mines (Haas) Coll. Guard. 132 vol. 989/90 | Piston Washer with Automatic Discharge of Stone (Sauvet) Coll. Guard. 132. vol. 991-92 | Some notes on machine minings (Maitland) Coll. Guard. 132. vol. 1053 | Stony of the Portland Gold Mine (Vivian) Compr. Air. 32. vol. 1877-82 | Mining in British Columbia (Haggen) Compr. Air. 32. vol. Nr. 4, p. 1992-96 | Geology of the Etta Spodumene mine, Black Hills, South Dakota (Schwartz) Econ. Geol. 20. vol. 645-50 | A proposed mining method: inclined top slicing with scraping in wide veins (Fougner) Eng. Min. Journ. Pr. 1926. Nr. 4, p. 158. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 502] | New Cornelia concentrating mill at Ajo, Arizona (Burch) Engg. Min. I. Pr. 118. vol. 808-21 | Efficient blasting in metal mines (Anderson) Engg. Min. I. Pr. 118. vol. 845-51 | Cripple Creek: an inside story. II. (Guyot) Engg. Min. I. P. 118. vol. 965-70 | Marketing and the mining industries (Young) Engg. Min. I. Pr. 118. vol. 971-75 | The evolution of

mining (Spurr) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 5-12 | Mining in 1914. - Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 82-101 | Technical developments. - Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 102-18 | Operation at the United Eastern Mill. (Bagley) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 436-39 | Equipment and operation of Inspiration's Porphyry shaft (Booth) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 477-85 | Experimenting with detachable bits at Anyax (Coulter) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 530 | New Try at the Montreal Mine (Steward) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 598-600 | Electrical features of Inspiration's New Porphyry hoists (Grant) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 637-42 | Recent developments in open-pit mining (Marsh) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 643-47 | Possibilities of the Calico mining district (Weeks) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 757-63 | Development and operation of a 50-gram flotation machine (Gates and Jacobsen) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 771 | The miner and the faulted vein (Hall) Engg. Am. I. Pr. 119. vol. 807-11 | Mining hematite paint at Clinton, N. Y. (Black) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 927-30 | Mining mirabilite near Wabuska, Nev. (Melhase) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 966-67 | Rotary pans, design and operation (Eulich) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 997-99 | Mining limestone at Shingle Spring, California (Young) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 1001-02 | Mechanics of elastic dike intrusion (Jenkins) Eng. Min. J. Pr. 120. vol. 12 | Has the continuous conveyor a place in metal mines? (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 45-50 | Checking supplies underground at Bilares mine (Leland) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 165-69 | Mining limestone by glory holes in California (Young) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 249-53. Cost of Shaft Sinking at Cripple Creek (Black) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 255-56 | Tintic Standard Reduction Plant (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 284-88. Proposed method for caving oil shale (Carroll a. De Beque) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 299 | Froth flotation explained by X-Ray (McLachlan) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 408-9 | A new type of flotation machine. - E. M. J. Pr. vol. 120, p. 492. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 483 (Madel)] | Pulp-Density Indicator Useful in Flotation Work. - E. M. J. Pr. 120. vol. 537. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. p. 506] | Analyzing concentrates graphically (Rose) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 565-68 | A model crushing plant at Douglas, Arizona (Young) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 653-57 | Selective flotation at Timber Butte (Robie) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 685-89 | Limestone quarrying at Sonora, California (Young) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 693-95 | Milling and Flotation. - E. M. J. Pr. 121. vol. 109. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 394 (Madel)]. | [Be-rechnung u. Messg. d. Wetterströme in Gruben] (IL Hodgson) Engg. 122. vol. 58. 122. [Ref.: D. Meß-technik. 2. J. 269] | Proposed ground classification for mining purposes (Arley) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 368-72 | Notes on ancient and primitive mining and metallurgical methods. II. (Rickard) Engg. Min. J. 122. vol. 451-55 | Fundamental Hoisting Problems. I. (Calhoun) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 485-90 | Deepening the Pilaresshaft of Moctezuma Copper Company (Leland) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 569/70. Lessons from a hoisting accident (Balliet) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 614-15 | Notes on ancient and primitive mining and metallurgical methods (Rickard) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 649-54 | Methods and Costs of Sinking American Eagles Shaft at Victor, Colorado (Carper) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 657-60. Beryllium. - Engg. 122. vol. 673 | Liability for injuries to workmen in mines (Parker) Engg. M. J. Pr. 122. vol. 773 | The Barnes-Hecker mine disaster. - Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 781 | Ore possibilities at the Congress Mine (Staunton) Engg. M. J. Pr. 122. vol. 769-71 | Operations at the Britannia Mines (Moore) Engg. Min. I. 122. vol. 924-30 | Prospecting by the earth-

wave travel method (Kithil) Engg. Min. J. 122. vol. 931-36 | Scraping at the Park Utah Mine (Cushwa) Engg. Min. J. 123. vol. 44-47. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | Curious methods used by Katanga natives in mining and smelting copper (Rickard) Engg. Min. J. 123. vol. 51-58. [Ref.: Glückauf. 1927, p. 254]. Selective flotation of copper iron ore at the Eustis Mine in Quebec (Parsons) Engg. Min. J. 123. vol. '27, p. 84-88. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | Modernizing a great slate quarry (Briggs) Engg. Min. J. 123. vol. 143-45 | Scraper loaders, as designed and used at Casapalca, Peru (Farish and Pratt) Engg. Min. J. 123. vol. 636-39 | Cornwall, Cradle of ancient and modern mining (Rich) Explosives Eng. III. 259-62. Mining at Mascot. (Marvin) Explosives Engg. III. 375-82, 387 | Statistics for accident prevention in American mines (Adams) Explosives Eng. IV. 329-32. Underground coyote blasting at the Alaska Juneau (Williams) Explosives Engg. IV. 405-8 | Drilling and blasting in some American coal mines. II. - Explosives Eng. IV. 421-23 | Quarrying in Northern West Virginia (Burton) Explosives Eng. 4. vol. 452 | Vibrations caused by quarry blasting and their effect on structures (Rockwell) Explosives Eng. 5. vol. 143-45. Richard Mine, New Jersey, och det magnetiska sooringsverket därstädes (Carlberg) Jernk. Ann. 109. vol. 198-224 | Säkerhets- och skyddsåtgärder inom gruvindustrien i Nordamerikas Förenta Stater (Wallroth) Jernk. Ann. 110. vol. 397-456 | Tillgodo-görande av värmets i avgående rökgas från nagra metallurgiska ugnar (Afzelius) Jernk. Ann. 110. vol. Sonderh. S. 22/85 | Moderna underjordiska lastnings-anordningar (Fagerberg) Jernk. Ann. Bd. 110. J. '26, Sonderh. p. 86-189 | Intensity of hookworm infection in Alabama: its relationship to residence, occupation, age, sex, and race (WGSmillie, DLAugustine) Jour. Amer. Med. Assoc. 85. vol. 1928-62 | Experimental contribution to the question of the depth of the zone of flow in the earth crust (FDAdams) Journal of Geology. XX. 1912, Nr. 2. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 595] | Examinations for colliery manager's certificates. - Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 999 | The application of air screws for mine ventilation (Stearnt) Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 1000 | Notes on machine mining (Maitland) Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 1038-41 | Some practical aspects of mine ventilation efficiency (Withaker) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 50 | Hydraulic stowage (Hudspeth) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 130 | Notes on machine mining (Maitland) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 134 | Hydraulic stowage (Hudspeth) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 172 | Colliery manager's examination for certificates of competency. Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 182-84 | Notes on the sinking of two shafts at Watergate Colliery (Glass) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 214 | Improved device for lining shafts with torcret (Roberts) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 306 | Boring to water and gas under pressure (Cashmore) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 390 | Jigger conveyor engine. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 471. | New haulage engine. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 471 | The Sullivan 12 - in coal cutter. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 512 | The Broadbent electric-battery mining locomotive. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 561 | Construction of a cement-concrete dam at Miet Cannock Colliery (Jeffries) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 660 | Electrical mining plant. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 805 | Underground lighting in safetylamp mines (Rogerson) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 818 | Explosives in mines research committee. - Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 836. Nationalisation of mines. - Ir. Coal. Tr. Rev. 110. vol. 964-66 | Safety first in mines (Frazer) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 1006-8 | Electricity in Mines in 1924. - Ir. Coal. Tr. R. 111. vol. 246-48 | Cornish mining in relation to the geology of the Area (Davison) Ir. Coal. Tr. R. 111. vol. 363 | Mines Inspectors Reports 1924.

- Ir. Coal. Tr. R. 111. vol. 443/44 | American shot-firing practice. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 452 | Firbeek Main Colliery. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 517/20. Ropeways of Compania. - Espanola de Minas del Rif. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 684-86 | Prevention of Haulage Accidents (Watson) - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 780. Hydrometry in mining practice (Hay and Cook) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 832 | [Feuchtigkeitsmessg. im ~] (Hay and Cook) Iron and Coal Trades Rev. 111, 1925, Nr. 3012, p. 832. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 40] | British Standard Specifications for Colliery Light Rails and Steel Arches for Use in Mines. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. p. 533-35. Coll. Guard. 132. vol. 777-79 | Mines [Working Facilities and Support]. II. - Ir. Coal. Tr. Rev. 113. vol. 570-71 | Temperature variation in mines (Rees) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 688/89 | Automatic decking plant at the Great Western Colliery Company's Nr. 1. pit., Trehafod. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 930 | Outbursts of gas and coal dust. With special reference to rolley [?] firing at Ponthenry Colliery (Robbings) Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 1 | Underground rope haulages and design (Beckett) Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 10 | Support of underground workings in the East Midland Coalfield. - Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 598 | Skip winding. - Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 635 | Face conveyor-loader at Cannock Chase Collieries. Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 638. Deep mining; with special reference to the working of steep seams (Miller) Ir. Coal. Tr. R. 120. vol. 20. Opberedningen i Sulitjelma (Porfang) Kemi Bergvaesen. 5. vol. 148-52, 161-64 | Keniske analyser av transformatoroljer (Launy) Kemi Bergvaesen. V. 213-15 | A most wonderful Mine [Animas Grube [Bolivien] (Bockmann) Kemi Bergvaesen. VI. Nr. 9, p. 96-99 | A most wonderful mine (Bockmann) Kemi Bergvaesen. VI. 110-14 | Om de geofysiske metoder og grundlaget for deres anvendelse til forberedelse og kontrol av bergverks-, undergrunds- og vandbygningsarbeider (Ambronn) Kemi Bergvaesen. VI. 121-25 | Mijnbranden in indische Kolenmijnen (HTromp) Mijnwezen. IV. S. 93-96 | Het maken van dammen bij mijnbranden of na ontploffingen. - Mijnwezen. IV. 107-11 | Het groote belang eener opmeting bij mijnbouwkundige diagnose. (Beije) Mijnwezen. III. 115-22. Elektrisch gedreven schudgoten in mijn-gashoudende mijnen. - Mijnwezen. 4. vol. Nr. 11, p. 159-62 | Oude exploratiewerken in Zuid Madiven (van Es) Mijn-ingenieur. VII. 205-10 | Safety methods for metal mines (BFTillson) Min. and Met. Jan. 1926, p. 3. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 505] | The ignition of firedamp by exposed filament of electric mine-lamp bulbs (Leitch, Hooker and Yant) Min. I. 149. vol. 426 | Application of compressed air to the Elliot Pool, Nowata county Oklahoma (Lindsly) Min. J. 155. vol. 966 | Notes on mine pumps (Garland) Min. Mag. 33. vol. 21-28 | Trapping of rock-drill dust (Hay) Min. Mag. 35. vol. 181-84 | Concrete supports for hanging wall on the Rand. - Min. Mag. 35. vol. '26, p. 241-43 | Future of Far East Rand (Kotze) Min. Mag. 35. vol. 265-72 | Electrical prospecting by the Lindblad-Sundberg-Vos methods. - Min. Mag. 31. vol. 3469 | New Orient, an unusual coal mine (Harrington) Min. Metallurgy. 6. vol. 201 | Modern geophysical methods used in prospecting (Lundberg and Royers) Min. Metallurgy. 6. vol. 229-33 | The mining engineers chestfull of books (MacDonald) Min. Metallurgy. VI. 337-40 | Significance of Raw Materials (Regua) Min. Metallurgy. VI. 481-85 | Scraping at the Park Utah mine (Cushwa) Min. Metallurgy. VI. 521-23. Crushing practice at Ajo (Cole) Min. Metallurgy. VI. 524 | Methods of Mining and Ore Estimation at Lucky Tiger Mine (Mishler, Tigre, Budrow) Min. Metallurgy. VI. 531 | Shaft sinking at Suria, Spain. (Steward) Min. Metallurgy. VII. 376-79 | Shaft-

sinking at Suria, Spain. II. (Stewart) Min. Metallurgy. 7. vol. 415-21 | Ball bearings on mine motors and pumps (Bericke) Min. Metallurgy. 7. vol. 424 | Conveyors as coal-loading machines (Anderson) Min. Metallurgy. 8. vol. Nr. 244, p. 167-70 | Le montage des Roulements. - Mines Carrières. IV. 62-65 | Un sautage de 100 000 tonnes aux carrières et fours à chaux de Dompcevrin. - Mines Carrières. IV. 67-79 | Exploitation des carrières (Clère) Mines Carrières. IV. 99-104. La catastrophe de „Minister Stein“ (Raymond) Mines Carrières. IV. 122-31, M. | Le développement et l'adaptation de la pelle mécanique. - Mines Carrières. IV. 127-33 | Les engins modernes de pelletage et de chargement. - Mines Carrières. 5. J. '26, p. C, 189-C 190. Exploitation des carrières (Clère) Mines Carrières. V. 296-301, 310-15 C | 6. vol. Nr. 52, p. 21-27 | Second report of the wire ropes research committee (Scoble) Proc. Inst. Mech. Eng. H. 6, p. 1193-290 | Proposed revision of the theory of ventilation (Knox) Proc. S. Wal. Inst. 40. vol. 423-48 | D-links for colliery tram shackles (Jones) Proc. S. Wal. Inst. 41. Jol. 75-115. Les moyens de protéger les mines de fer de l'Est de la France contre l'envahissement des eaux. Rev. d. l'ind. Min. p. 74 et 97, 1926. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 504 (Tschauerer)] | Le solaire à l'entreprise dans les travaux de mines. [Lykiardopoulo.] - Revue de l'Industrie Minérale. Nr. 131, p. 260/62. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 653] | L'exploitation française dans la Ruhr (Juillet) Rev. ind. min. 171-87 | Les essais de machines d'extraction (Lahoussay) Rev. ind. min. 397-416 | Essais de marteaux-piqueurs au laboratoire (Chaumont et Goddet) Rev. ind. min. I. 541-62. Sur les percements dans les vieux travaux (Lebon) Rev. ind. min. '25, p. 163-70 | Les enregistreurs de cordées (Lahoussay) Rev. ind. min. '25, p. 189-98. Emploi du remblayage hydraulique dans l'exploitation d'une couche puissante aux mines de la Mure (Gollion) Rev. ind. min. '25, p. 131-42 | Emploi d'appareils automatiques pour l'ouverture et la fermeture des recettes intermédiaires dans les buros [?] (Vazeilles-Ollivier) Rev. ind. min. Nr. 108, 1925, p. 267/72 | Le guidage en câbles (Lahoussay) Rev. ind. min. '25, p. 273-94 | Contènement métallique des galeries et chantiers de défilage (Clément) Rev. ind. min. I. 3. '25, p. 89-99 | L'exploitation des couches moyennes à très mauvais toit (Martignoni) Rev. ind. min. I. 9. '25, p. 387-96 | Les essais des machines d'extraction (Lahoussay) Rev. ind. min. I. 10. '25, p. 415-34 | Etudes comparatives de l'emploi, dans les mines de combustibles, des locomotives à accumulateurs ou des locomotives à air comprimé (Garnier) Rev. ind. min. I. 10. '25, p. 417-34 | Note sur le fonçage du puits n° 3ter des mines de Marles (Chaumont) Rev. ind. min. I. XI. '25, p. 473-96 | Trainages par câbles au fond (Forquin) Rev. Ind. Min. I. 9. '26, p. 375-86 | Les éjecteurs à air comprimé employés pour l'aérage secondaire des travaux de mine (Margand) Rev. ind. min. '26, p. 469-76 | La sécurité du tir en milieu inflammable. III. (Audibert) Rev. ind. min. 97. H. 1-14. Emploi des haveuses à air comprimé aux mines Victor-Ickern (Bonnet) Rev. ind. min. 97. H. 15-22 | Les treuils de manoeuvre de 430 chevaux (Lahoussay) Rev. ind. min. 99. H. 43-62 | La production directa del hierro. - Rev. min. 76. vol. 617-19 | Criaderos metalíferos en el contorno del macizo granítico de la Peña de Aya (Fontán) Rev. min. 76. vol. 645-48 | Criaderos metalíferos en el contorno del macizo granítico de la pena de Aya (Fontan) Rev. min. 76. vol. 661-64. La Prospeccion subterranea por los metodos geofisicos (Pardo) Rev. min. 77. vol. 517-22 | La prospeccion subterranea por los metodos geofisicos [Sterneck'sch. Schürfverfahren] (Pardo) Rev. min. 77. vol. 533-39. Nuevo lavadero de las hulleras del Turón (del Riego) Rev. min. 77. vol. 669-73 | Adherence des cables d'ex-

- traction sur les molettes (Delsemme) Rev. univ. min. J. Pr. VII. 66-73 | Les procédés géophysiques d'investigation du sous-sol (Grand-Ry) Rev. univ. min. mét. VII. 126-54 | Les procédés géophysiques d'investigation du sous-sol (Grand-Ry) Rev. univ. min. mét. VIII. 29-59 | Le creusement des galeries au rocher (Baudart) Rev. univ. min. mét. VIII. 66-81 | La flotation des minerais métallifères (Pirlot) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 342-47 | The mind of the anthracite miners (RWBruère) Survey. 55. vol. 16-19. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 706.] | Om användning av hammar bormaskiner med stor slag-effect för ort drivning i hårdna leptitbergarter (Lindroth) Tekn. Tidskr. 55. vol. 73-74 | Analys av tradarnas krökning i staltadslinor (Persson) Tekn. Tidskr. 56. vol. 9, 10, 26 | En teoretisk undersökning av rörelsens natur hos kniehebel och S. K. „sliding block-mekanism vid sättmaskiner“ (Lindroth) Techn. Tidskr. 56. vol. 97 | Om spänningsfördelningen i höga balkar med rektan gulärt tvärsnitt (Werner) Tekn. Tidskr. 56. vol. 110-11 | Om användning av hammar bormaskiner med stor slag-effect för ortdrivning i hårda leptitbergarter (Lindroth) Tekn. Tidskr. Pergvetenskap. LV. 83-87 | En teoretisk undersökning av rörelsens natur hos kniehebel och „S. K.“ sliding block-mekanism vid sättmaskiner (Lindroth) Tekn. Tidskr. 56. vol. Bergsvetenskap. 85/90 | Classification of Witwaters rand mills (Bates) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 239-52 | Investigation of crushing phenomena (Gaudin) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 253-316 | Method of unloading ores and coarse-crushing practice at Magna plant of Utah Copper Co. (Mix and Barker) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 253-316 | Milling practice in Midvale (Lemke) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 342/53. Mining and preparation of Eastern molding sands (Bird) Trans. A. I. Min. E. 73. vol. 381-93 | Effect of Ventilation on the Cooling power of Air (Rees) Trans. Eng. Inst. LXI. 470-77 | Salt treatment for miners fatigue (Court) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 364-69 | The ford requirements of coal-miners (Moss) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 364-69 | The valuation of mines and minerals and the relation of income-tax to such valuations (Dron) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 393-407 | The application of gas analysis to the detection of gob-fires (Storow and Graham) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 408-30 | A method of machine mining (Parraclough) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 536-50 | Notes on devices to prevent overwinding (Ritson and Grassham) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 143-60 | Wireless communication in mines (Bramall) Trans. Eng. Inst. 96. vol. 179-85. Construction of a cement concrete dam at Mid-Cannock Colliery (Jeffries) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 192-99 | Principle and operation of the mines [working facilities and support] act, 1923 pt. I. (Cockburn) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 435-36 | Machine-mining, with some notes on the control of roof weight (Richford) Trans. Eng. Inst. 72. vol. II. 116/26 | Thin Seam Mining (Durham) Trans. Eng. Inst. 72. vol. '26, II. 130/39 | Trans. N. Engl. Inst. 77. vol. 14-23 | Mining methods at the United Verde. - Young. Engg. Min. Pr. 119. vol. 357-60 | do. II. - Young. Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 397-401. — s. a. Beleuchtung - Japan - Röntgen
- Berge, M., †, Conseiller. 980. 48. vol. 81-85
- Bergen : Unge ~ske malere (E Lexow) 643. 10. J. 20-27
- Bergen op Zoom : Het oudheidkundig Museum van den geschiedkundigen Kring „Het Markiezaat“ te ~. 526. 10. B. 96
- Berger, Elie, †. 217. 86. vol. 230 | Funérail. de ~ (ChV Langlois) 418. '25, p. 387-91 | Vie et travaux de ~ [1850-1925] (RCagnat) '26, p. 262-76
- Berger, H., en nordisk impressionist (CDMarcus) 1169. N. S. I. J. 505-12
- Bergh, Rudolph (JEVBoas) 778. Juni '24/Maj '25, p. 77-85
- „Bergis“ eller „barkis“ (EVJacobowski) 771b. 4. J. 276
- Bergkrankheit : Sur l'azotémie au cours du mal de montagne (HGuillemand) 417. 181. vol. 628
- Bergmans, Bo, noveller (MFeuk) 447. 23. B. 51-61
- Bergson, Henric: Great Thinkers (JAGunn) 556. III. 277-86 | Religious Bearing of ~s Philosophy (EWilliams) 520. 24. vol. 264-69
- Bérubéri humain, lésions histologiques des organes dans le (PNBérnard, JBablet) 416. 92. vol. 600 | Lésions histologiques des organes dans le ~ infectieux expérimental du à B. asthenogenes (NBérnard, JBablet) 416. 92. vol. 668 | Réaction de déviation du complément dans le ~ humain (PNoël-Bérnard) 92. vol. 1038 | ~ expérimental et insuline (XChahovitch) 93. vol. 652 | Soy sauce as a stimulative agent in the development of ~ in pigeons (AAHorvath) 839. 23. vol. 616. — s. a. Insulin
- Berkeley, Bishop, on Ireland (RDunlop) 422. 129. vol. 763-71
- Berlin : Uit de Geschiedenis bei Pruisische Staatsbibliothek (FKossmann) 227. 15. B. 43-48 | ~er Brief d. „neu. Zeit“ (CFries) 1260b. VIII. Nr. 14
- Bermuda, a 55-year record of rainfall in. 937c. LIII. 24
- Bern, z. Stratigr. u. Tektonik d. Molasse südl. v. (R Rutsch) 443. 19. vol. 673-78
- Bérnard, sur un accident survenu à la fosse, de mines d'Aniche (Audibert) Ann. Fr. X. 91-105
- Bernerjura, Gitterfaltg. i. (HLiniger) 443. 19. vol. 625-29
- Bernhard : L'influenza di S. ~o sulla vita militare e politica del suo tempo (FMilosevich) 421a. II. 386-93. Jean l'homme de Dieu auteur d'un traité attribué à S. ~ (AWilmart) 1012. '25, p. 5-29
- Bernoullian Functions and Numbers, generalizations of the (ETBell) 545. 47. vol. 277-88 | Bernoulli's Principle as Conservation of Energy (EHKennard) 1075. LXII. 243
- Bernstein : The Mary Hooper Packard Collection of Amber. 305b. XXIII. Nr. 138, p. 36 | Sur la formation de l'ambre mat naturel (ChChénéveau) 417. 180. vol. '25. I. 447
- Bernsteinsäure, Anwendbarkeit d. Pyrrolreaktion z. Beweise d. (AJVirtanen, NFontell) 46. Ser. A, T. 26, Nr. 10, p. 1-5
- Bernutz, Gregor, Bindwerk van (ERKluyver) 227. XIII. 143-45
- Bertarelli, l'abime, istrie profond de 430m (E-AMartel) 417. 182. vol. 72
- Berter, G. A.: Memorias de ses viadis publicadas tras G. Disch (~) 46a. 41. A. 48-101
- Berthelot, destruction de la bombe calorimétrique de. Son remplacement par une bombe d'un type nouveau (ChMoureu) 417. 180. vol. '25. I. 557-61 | [E. geschichtl. Erinnerung.: Die universelle Methode d. Hydrogenieng. v. Marcollin ~] (ChRoszak) Chal. et Ind. 1924, p. 39. [Ref.: Chemische Apparatur. XIII. 95]
- Bertheroy, Jean. 439. 27. J. 243
- Berthier, A. R. P. Fr. Jo. Jos., †, m. Bibliogr. s. Arbeiten. 38. 17. vol. 92-96
- Berken, Suster, de l. uitgave van het boeckken gemaket van, 1516 (MEKronenberg) 227. 14. J. 209-15
- Bertrand, Louis (PMoreau) 1030. 63. A. 771-76
- Bertran de Born et le jeune roi (OHMoore) 1060. 51. vol. 46-75
- Beruf : Purpose a. nature of the course in vocational information (MHStuart) 313b. I. Nr. 4, p. 45-49 | Les maladies professionnelles. Analyse des rapports des inspect. du travail 1920-'22. 373a. 388-422, do. XIII. 262-74 | L'enseignement professionnel en Australie occidentale. XIII. 291-93 | Préapprentissage et l'orientation professionnelle en France. XIII. 376-93 | Les maladies professionnelles, Analyse des rapports des inspecteurs

- du travail. [1920-'22] II, III. XIII. 416-45, 586-610. Les maladies professionnelles. IV. XIII. 915-40, do. 14. vol. 576-93 | L'orientation professionnelle en Allemagne en 1924-'25. 14. vol. 925 | Measurement of professional attitudes. Differences between lawyers, physicians and engineers (KMCowdery) 616b. V. 131-41 | Vocational Orientation for the College student (LPruette) Educ. Rev. 69. vol. 58-83, 83-85. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 137]
- Beryl:** Chemical Investigation of Japanese Minerals, Containing Rarer Elements. II. Analysis of ~ from Naegi, Mino Province (YShibata, TUemura) 590. II. Nr. 1 | Structure of ~, $\text{Be}_3\text{Al}_2\text{Si}_2\text{O}_{10}$ (WLBragg, JWest) 835. Ser. A. CXI. 691-713 | Contributo allo studio delle relazioni di isomorfismo fra i composti di berillio e quelli di magnesio (FZambonini, GCarrarobbi) 485. 55. vol. 330-35 | Solubility of ~-lithium Oxide in Solutions of its Salts (NVSidgwick, NBLewis) 565. '26, p. 1287-1302
- Berzellit:** Ur prof. Hj. Sjögrens efterlämnade anteckningar. III. Analysis av ~ fran Langban (G Aminoff) 476. 48. B. 46
- Beschäftigung:** The masculine side of occupational therapy (LJHaas) Mental Hygiene. 9. vol. 743-52. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 848]
- Beschlagnahme:** La saisie des „valeurs exigibles“ d'un état belligérant pendant l'occupation militaire de son territoire (SzRundstein) 966. 52. A. 607-14
- Besetztes Gebiet:** La bienfaisance française en territoire occupé (Lillers) 964. 96. A. Sept. 33-58
- Bessarabien s. Cherson**
- Bessel's Series,** new Analyzer for the constants of a, and a zonal harmonic series (WPMason) 614. 50. vol. 224-30 | Summation of Certain Kapteyn Series of ~ Functions, with an Application to Electromagnetic Radiation (RFBudden) 830. 24. vol. 471-78
- Besso, Marco,** le memorie autobiografiche di, e la Fondazione ~ (LRava) 104. 6. Sér. 239. vol. 202-10
- Betaubungsmittel:** Some antagonistic and additive effects of anaesthetics and potassium cyanide (JW Buchanan) 577. XLIV. 307-26
- Betaines:** Basis for the physiological activity of - Onium compounds. VII.: Derivatives of ~ (RR Renshaw, HPHotchkiss, jr.) 541. 48. vol. 2698-2702
- Bétant, Elie-Ami,** secrétaire de Capodistria (EChapuisat) 109. I. 99-109 | Lettres inédites d'~ [1827-29.] I. 110-30
- Beta-xenylhydroxylamine** and its rearrangement (H Gilman, JEKirby) 541. 48. vol. 2190
- Bet'el, der Gott** (RKittel) 557. XLIV. 123-53
- Beten s. Büsten**
- Bethlentalei Szepeszy-család czímere,** 1456, Febr. 9. 740b. III. H. 47
- Bethleni - és Zbugyai-családok czímere,** 17. decz. 1431. 740b. III. H. 31
- [**Beton,** Grundursachen d. Zerstörg. d.] (AHWhite) Concrete. Heft 5, 1925. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 49] | [Bade- u. Wascheinrichtgn. aus bewährtem ~] (FABrackmann) Concrete. Juli 1925, p. 21. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 49] | [~ verteilt mittels Kraftwagen u. Fördergurten b. Bau e. Abwasserkanals.] - Concrete. Juli 1925, p. 26-27. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 50] | [~ gießwagen f. d. Bau e. Abwasserkanals.] - Engg. News-Record v. 22. 4. '26, p. 660. [Ref.: Gesundh.-Ing. 49. J. 671]. [Widerstandsfähigk. v. ~ säulen geg. d. Einwirkg. v. Feuer.] - Génie civil. 87. vol. 180. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83] | [Neuer Apparat, System Ermsler, z. Messg. d. Durchfässigk. v. ~] (PBreuil) Le Génie Civil. 88. vol. 1926, p. 66 | [Chem. Angriffsbark. v. ~]. - Vraag u. Aanbod. 28. vol. Nr. 39. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83] | [Angriffsbark. v. ~ i. Boden.] - Vraag u. Aanbod. 28, Nr. 41. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83]
- Betonica officinalis L.,** Zoocécidie forale du Glechoma hederacea L., prolifération et synanthie parasitaires du (EMartin-Sans) 322. 73. vol. 30-35 | 337. 73. vol. 30-34
- Betragen:** Mechanism, Meaning and Teleology in Behavior (AEDavies) 34. 37. vol. 2-24. - s. a. Kunst
- Betrieb:** French Translations of American Works on the Modern Science of Management (CBThompson) 446. II. 11 | [Neue Methode d. fortlaufenden ~-messg. an Turbinen- u. Kondensatorgruppen] (H Carra) Science. Ind. 9. vol. Nr. 151, p. 57
- Betteln:** An Attempt to eliminate street begging (St Raymond) Family. 6. vol. 81
- Beuningen,** nieuws over Coenraad van (JZKannegieter) 493. 9. J. III. 190-210
- Bevan, Rob. P.,** Art of (FRutter) 1146. 91. vol. 110-13
- Bevölkerung:** Economic Aspects of Population (RC Mills) 556. III. 248-53 | „Hypothetical Infinite Population“ of Theoretical Statistics (WBurnside) 658. VII. Ser. Vol. I. 670-73 | Social selection in a mixed population (MJHerskovits) 831. XII. 587-93 | The word problems of population (GHKnibbs) 1076. 38. vol. 249-62, 329-34 | do. français. Uebers. Beil. 98-110, 130-34 | Report of the Department of Genetics. 1256. XXIV. 21-50. - s. a. Fruchtbarke. - Süßmilch, GP
- Bévy, Dom,** et les comptes des trésoriers des guerres. Essai de restitution (LMirot) 217. 86. vol. 245-379
- Bewässerung:** Relation of Land Settlement to Irrigation Development (EMead) 832b. '23, p. 57-61. Cost of Development of an Irrigated Holding (JA Aird) '23, p. 65-70 | [Verdunstgshöh. n ~bedürftig. Gegend.] (JEHouk) Proceed. of the American Society of Civil-Engineers. Jan. '26, p. 41-61. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 326]
- Bewegung:** Visual Apprehension of Movement under successive retinal Excitations (GDHigginson) 34. 37. vol. 63-115 | Rôle of Emotion in a Synaesthetic Subject (TDCutforth) 36. vol. 527-43 | Further Study of Revived Emotions as Related to Emotional and Calm Temperaments (MFWashburn, JRowley, G Winter) 37. vol. 280-83 | Method for the Experimental Production of Emotions (HFVerwoerd) 37. vol. 357-71 | Laboratory for the Study of Conditioned Motor Reflexes (HSLindell) 37. vol. 418-19 | Centre instantané de mouvement d'une figure plane variable qui reste semblable à elle-même (NABramescio) 56. 6. Sér. T. I. 132 | Sur le centre instantané de mouvement d'une figure plane variable avec conservation d'aire (NABramescio) 6. Sér. T. I. 198 | La notion, du mouvement (PDru-maux) 69. 46. vol. 364-70 | Déduction des équations du mouvement d'un corps élastique par la méthode de Green pour les forces général. de v. Mises (GC Souslow) 201. 2. B. 3. H. 1-6 | ~sgleichgn. eines elast. Körpers f. d. verallgemeinerten Kräfte von v. Mises (EChHochmann) 2. B. 3. H. 7-14 | Sur le rôle passif et actif des antagonistes dans les mouvements volontaires (Noica) 416. 92. vol. 1128-31 | Investigation on proper motion. XI. Proper Motion of Messier 13 and its Internal Motion (AVanMaanen) 426. Nr. 284, p. 1-7 | Motion Study and Psychology (EFarmer) 556. III. 190-95 | Appareil de synthèse de mouvements périodiques (ERothé, ARémy) 607. VI. Sér. T. VII. 193-99 | Quelques expériences classiques sur les corps en rotation (JLemoine) 607b. VI. Sér. T. VII. 87 p. | Corps tournant à grande vitesse (Henriot et Huguenad) VI. Sér. T. VII. 88 p. | Relation Between the Mean Values of the v and π Components of Proper Motion (WJLuyten) 831. XI. 189-92 | Preliminary study of conditioned motor reflexes in thyroid-ectomized sheep (HSLiddell, EDSimpson) 839. 23. vol. 720. Transversale ~en in homogenen isotropen Medien (LHanni) 1187. 26. vol. 3-11 | Motion Study and

Psychology (EFarmer) Austral. Journ. of Psychol. III. Nr. 3. — s. a. Bewußtsein - La Hire

Bewußtsein: Mechanism of Consciousness: Pre-sensation (FRBichowsky) 34. 36. vol. 588-96 | Experimental Production of Rigidity, of Abnormal Involuntary Movements and of Abnormal States of Consciousness in Man (JRosett) 252. 47. vol. 293-336 | The competitive consciousness (JCWhittemore) Jour. Abnorm. Psych. and Soc. Psych. 20. vol. 17-35 | Three Fundamental of Behaviorists and the Reconciliation of the Purposive and Mechanistic Concepts (MPrince) Pedagogical Seminary. 32. vol. 143-65. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 124]. — s. a. Elektromagnet

Beys, James Mc., Etsen van. 1000b. 30. J. 28

Bèze, Théodore de, un portrait inconnu de (HdeVries deHeekelingen) 328. 74. A. 203-4

„Bezoarsteenen“, de samenstelling van (JCvanEerde) 224. 82. Dl. 306-9

Bhubaneswer, inscription obtained from (GSircar) 610. XX. 41-46

Blacen [naphtyliden] u. s. Keto-Derivate (KDziewonski, TLitynski) 287. '25. p. 197-205

Biagi, Guido, in Memoria [1855-1925] (GFornaciari) 104. 6. Sér. 242. vol. 73-77 | ~ (AOrvieto) 1046b. 1-20. ~ bibliofilo (GFumagalli) N. S. III. 21-28

Bianchi, Mosè (GLuzzatto) 882. 48. vol. 45-57

Bibars al Bunduqari s. Aegypten, d. alte

Bibel: La enseñanza de la S. Escritura en el „Ratio studiorum“ de la Compania de Jesus y en los documentos pontificios (JMBover) 203. VI. 3-25, 129-40. Esegesi antica ed esegesi nuova (AVaccari) 203. VI. 249-74 | L'epesegesi nella S. Scrittura (UBonmartini) 203. VI. 424-44 | De Beide oudste hebreuwsche Bijbeluitgaven van Amsterdam (JZwarts) 227. 15. B. 99-108 | Revisie van den Luther-Bijbel. 15. B. 125. How the spade is verifing scripture. 439b. Vol. 90, Nr. 32 | The latin bible (HChapman) 441. Vol. 180, p. 1-18, 161-72 | Some Notes to the Text of the Scriptures (JReider) 516b. III. 109-16 | Interpretative Value of the Synoptic Source Analysis (AGSellen) 557. XLIV. 34-38 | The Original Text of 2 K. 20. 7-11 = I. 38, 7, 8, 21 f. (KFullerton) XLIV. 44-62 | Biblical Manuscripts in America (HPSmith) XLIV. 188. Problem of teaching the bible to undergraduates (SJCase) 616. VI. 154-62 | Bijbelverspreiding. 681. 69. Dl., 91 | Bijbelverspreiding in Indië. 70. Dl., 80. De Bijbel in een „Nederlandsche streektaal“. 756. 31. J. 24 | Nieuw licht over het laatste Bijbelboek (GA.van denBergh vanEysinga) 1184. 16. J. 21-46

Biber: An Unusually Fine Example of Beaver Industry (JAWilliams) 521. 25. vol. 593-601

Bibliographie, eerste aanvulling de Nederlandsche, van 1500-1540 (MEKronenberg) 227. 14. J. 17-48. Classification des différentes branches de la Science des livres: objet et but de la ~ (LJZivný) Congrès internat. des Bibliothécaires Procès-verbaux. '25, p. 307-14

Bibliothek: La ~a di Borso d'Este (GBertoni) 187b. LXI. 705-28 | De Geldmiddelen der openbare ~en in Frankrijk en elders. 227. 14. J. 250 | Vrijheid van beweging voor ~arissen (CPBurger jr.) 14. J. 312. Uit Noord- en Zuid-Nederlandsche ~en (WGC Byvanck) 14. J. 377 | De Verbouwing van de Universiteitsbibliotheek te Amsterdam. 14. J. 378 | Meddelelser fra Danmarks ~sforening (JHeirup) 228. 9. J. 30 | Statens ~svaesen. Betaenkning verdorende Statens ~svaersen afgiven af det af Undervisningsministeriet 11. Okt. '24 (JAarsbo) 9. J. 21-29 | Den Amerikanske ~sforenings 50 aars Jubilæum (O lhyregod) 9. J. 32 | Hvad jeg lærte i Amerika (J Bachmann) 9. J. 43-47 | La ~que Méjanes d'Aix en Provence (EAude) 264. 19. A. 19-26 | Library Progress in France (WDJohnston) 464. I. 67-74 | Stats under-

stöden at ~en ur nu gällande författning. 475b. 2. J. 45 | Inter-Library Loans (MHutchins) 650. L. 901-4. La nationalisation des ~ques municipales classées (COursel) 957. 35. A. 1-19 | La ~que enfantine de la porte Boutebrie (HLeinaitre) 35. A. 28-54 | La „London library“ (CHagbergWright) 35. A. 75-89. La ~ des artisans (GHenriot) 35. A. 127-32 | Les ~ de la Hongrie (JFitz) 35. A. 419-24 | ~ nationale, Paris (PRRoland-Marcel) 964. 96. A. Oct. 866-80. Une ~ provinciale [Meyrueis, Lozère] au 18e siècle (MFuchs) 993. 32. vol. 580-87 | Le biblioteche popolari Attraverso l'esperimento Milanese (EFabietti) 1053. 28. J. II. 1008-17 | En marge des Catalogues des ~s médiévaux (JDeGhellinck) 1124. 41. vol. 331-63 | ~wesen od. ~swesen? (FMilkau) 1129a. 443-74 | Z. Vorgeschichte d. ~ar-Berufes (Gleyh) 475-98 | Diktare bland svenska ~smän (HjLundgren) 499-506 | Om tillkomsten av Kungl. ~ets svenska tryckavdelning (ESundström) 507-16. Nagra meddelanden om svenska ~ och arkiv fran ar 1720. 1168. 12. J. 113 | Ett ~sbesök i Uppsala ar 1829 (AGrape) 13. J. 1-7 | Ex ~a Tychoniana Nagra anteckningar (WNorlind) 13. J. 211-18 | Service to county people (LSmith) 1250. II. 419-22 | Standardization in libraries (JCDana) II. 452 | Limits of library standardization (FKWalter) II. 453 | Why the state should provide standards to be observed by local public libraries (AWyncoop) II. 456-59. Tentativa de um dicionario de ~nia. - Anais das Bibliotecas e Arquivos. Sér. 2, 6. (1925), p. 6-17. Zacuto de ~a de Evora e o da ~a de Lisboa (R Proenca) Anais das Bibliotecas e Arquivos. Sér. 2, 6. (1925), p. 51-53 | En amerikanisk och en dansk ~sskola (GLinder) Biblioteksbladet. X. 1925, p. 157-60 | Un nouveau type d'organisation des ~s. Les „~ et Musée de la Guerre“ (PFontana) Congrès internat. des ~aires, Procès Verbaux. '25, p. 224-30. „Os reservados“ da ~a da Universidade de Coimbra (EDonato) Biblos. I. (1925), p. 182-85, 251-56 | Den folkelige ~svirksomhed i Finland (HCannelin) Bogens Verden J. (1925), p. 23-29 | Pligtatleveringen til Statens ~er (ASneum) Bogens Verden. VII. '25, p. 31-33 | Pligtatleveringen af Ariser indskroenkens. - Bogens Verden. VII. (1925), p. 32-36 | Fag~s foreninger og folke~erne (HHLassen) Bogens Verden. VII. 1925, p. 54-56 | Graasten ~ (LVHansen) Bogens Verden. VII. '25, p. 64-65 | ~erne og studiekredsene (CLStjoldbo) Bogens Verden. VII. '25, p. 77-80. Aktuelle ~sspoergsmaal (ThDøessing) Bogens Verden. VII. 97-101 | Dansk ~smoedet. - Boghandlertidende. LXXI. 201-5 | Quot et quorum libri fuant in libreria Fuldensi (PLEhmann) Bok- och Biblioteks historiska Studier. '25, p. 47-57 | Ammissione al prestito con le biblioteche pubbliche governative. - Boll. ufficiale del Ministero della Pubbl. Istruzione. 52. (1925), p. 1519-20 | Index to library reference lists (MFBonner) Bull. of Bibliography. 12 (1925) Nr. 6 | [Le département des achats et le registre d'entrée (Suite et fin.)] Tschech. (LJZivný) Časopis československých i knihovniku. IV. (1925), p. 49-50 | De la pratique du ~aire public. (FrLips) Časopis československých knihovniku. IV. 51-56. [Le 4e Congrès des ~aires tchécoslovaques.] - Tschech. Časopis československých knihovniku. IV. '25, p. 62-69 | La nouvelle ~: collections, locaux, administration (MLanglois) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 83-89 | Des qualités requises pour être bon ~aire (CBBurger) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 89-90. Esquisse du plan d'un manuel de ~onomie scientifique. - Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 90-99 | Inventaire des livres rares

ou curieux d'une ~ (ChHirschauer) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 111-16. Echanges Internationaux (ZTobolka) Congr. Internat. des Bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 128-30. Les ~ publiques dans la République Tchèque (ZTobolka) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 128-30 | Le livre et les ~ en Latoie (AGravitt) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 171-73 | Les offices d'information (GHenriot) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 199-207. Sur l'office central de documentation technique et industrielle (HSeehaus) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 208-10 | Les ~ commerciales (VPhilbert) Congrès Internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 211-19 | Le rôle d'une ~ spécialisée (E-MLevy) Congr. Internat. des bibliothécaires. Procès-Verbaux. '25, p. 220-23. Les collections d'imprimés relatifs à la guerre en Belgique et en Italie (HLechaitre) Congr. Internat. des Bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 231-37. Les services de documentation dans l'administration civile (DWarnotte) Congrès Internat. des Bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 238-47 | Le Catalogue général sur fiches en Tchécoslovaquie (JElmer) Congrès internat. des Bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 248-54 | De la mission des ~ centrales d'état (VTourneur) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 255-56 | La ~ Publique (ARutten) Congr. Internat. des bibliothécaires. Procès-Verbaux. '25, p. 257-66 | L'état actuel des ~ en Pologne. - Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 278-83 | Standardization of Methods (FWilson) Congrès Internat. des Bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 302-6 | ~s spécialisées et bibliographies (StReizler) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 315-17. Idée générale du nouveau système de catalogation des ~s portugaises (JCorteso) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 328-31. ~s souterraines (SReinach) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 347-49 | Le matériel et le mobilier des ~s (GBorgeaud) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 362-67 | Le Catalogue des ~s anglaises en 1410 (JdeGhellinck) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 454-55 | Projet d'un dictionnaire biobibliographique des ~aires, bibliographes et bibliophiles italiens XIVE-XIXe siècle (CFrati) Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-Verbaux. '25, p. 522-25 | Gramophones in Libraries. - Daily Telegraph. 30. VIII. '25 | Edinburgh University Library. - Edinburgh University Calendar. '25/'26. p. XLII-XLIV | Selección de libros para las ~as publicas (JMdeLara) El libro y el pueblo. IV. '25, p. 95-106 | El sistema de ramificaciones de la ~a de Denver (RRDenver) El Libro y el pueblo. 4. (1925), p. 106-9 | Plan para una campaña de publicidad y ~paganda para una ~a publica (JMdeLara) El Libro y el pueblo. IV. '25. Nr. 4, p. 255-60 | Plan de estudios y requisitos para examen en la escuela nacional de ~arios en Alemania. - El Libro y el pueblo. IV. '25, p. 311-14 | La educación de los adultos en las ~as (APDingman) El Libro y el pueblo. IV. '25, p. 429-35 | The Public Library and the Bookseller (JPLamb) Library World. XXVII. 227-29 | Public Libraries and Discount. - Library World. XXVII. (1925), p. 229-31 | The Public Library a book supply (EdGreen) Libr. World. XXVII. 231-32 | Notes on the County Rural Library literature. - Library World. 27, '25, p. 258-59 | Esito dell'inchiesta sulle biblioteche circolanti. - L'Italia che scrive. VIII. (1925), Nr. 2 | Le biblioteche private e lo stato (ABruers) L'Italia che scrive. VIII. Nr. 8,

'25 | [La ~a Corviniana et le néoplatonisme] - Ung. (VilmosFraknóy) Magyar bibliofil szemle. I. (1924), p. 132-35 | Public Libraries for business purposes. - Municipal Journal. 30. I. '25 | Skole og ~ (JPedersen) Nye Biblioteksovgaver. II. Bogens Verden. VII. (1925), p. 14-15 | Inrichting en werking der School~en. - Opoveder. XXII. 73-78 | La protection des richesses d'art des ~s. - Congrès internat. des bibliothécaires. Procès-verbaux. '25, p. 117-20 | La désinfection des livres et l'hygiène des ~s par la nébulisation (FDogilbert) Procès-verbaux. '25, p. 136-38. Library and adult education (HBMeyer) Public Libraries. XXX. (1925), p. 1-4, 55-59 | An advanced School of librarianship - Aim of curriculum (FCTaj) Public Libraries. XXX. '25, p. 59-61 | Comparison of qualifications, training, demand and remuneration of the Library Profession with social work (CHCompton) Public Libraries. XXX. 115-21 | What is preparation for librarianship? - Public Libraries. XXX. 126-27 | The College Library and adult education (CvanSant) Public Libraries. XXX. '25, p. 169-72. Libraries and adult education (LLDickerson) Public Libraries. XXX. 227-30, 285-88 | Getting to the people the books, they do not want (WGregory) Public Libraries. XXX. 289-93 | What the Librarians has a right to expect from the Library School Graduate (ORHThomson) Public Libraries. XXX. (1925), p. 293-96 | The Public Library and the Publisher (EdGreen) Publisher Circular. 123, Nr. 3084 | Can the Public Library help the commercial man? - Publishers Circular and Booksellers Record. '23. (1925), Nr. 3080 | Library and community. - Saturday Review of Literature. II. '25, Nr. 1 | Point of view of a village librarian (JGMilner) School Government Chronicle. 24. X. '25 | Our Libraries, Storehouses of valuable knowledge. - Sheffield Telegraph. 24. II. '25 | Library nursings and marginalia (WPartington) The Bookman's Journal. XIII. '25, p. 30-32 | The rural Library (Redgauntlet) The Librarian and Book-world. XV. (1925), p. 14-16 | The County Librarian (Redgauntlet) The Librarian and the book world. XV. '25, p. 14-16 | Numbering and lettering for Libraries. - The Librarian and Book World. XIV. 241-44 | The Present Enquiry into Public Library Administration. - The Librarian and Book World. XIV. '25, p. 254-57 | Information Bureaux for British Libraries (AFAusting) The Librarian and Book World. XIV. (1925), p. 291-92 | Staff training and Organisation (WPollitt) The Library Association Record. 3, '25, p. 81-93 | Report on the Municipal Library System of London and the Home Counties. '24 (JDStewart) The Library Association Record. III. (1925), p. 129-44 | The Country Library Movement in Ireland (StJBrown) The Library World. XXVII. 251-58 | Your Libraries (AJPhilip) The Millgate Monthly. '25, June | Future of Public Library (WABriscoe) The Municipal Journal. 22. V. '25 | Lending Libraries help books and authors (AGCheverson) The Publishers' Circular. 122 (1925), 7. Febr. | Celtic Libraries (RErskine of Marr) The Publishers' Circular. 123, '25, Nr. 3084 | Scotland's National Library, Edinburgh. - The Publishers' Circular. 123 (1925), Nr. 3096 | The point of view of the village librarian (AEJelley) The School Government Chronicle. 19. IX. '25 | County and rural libraries. - The School Government Chronicle. '25. Special March Number | Public Libraries, their work and influence in industrial areas (AJHawkes) The Wigan Examiner. '25, 17. X. | The Sorrows of a Librarian (HWright) Times. 20. V. '25. - s. a. Benediktiner - China

Bicarbonate, méthode pour le dosage du, dans une petite quantité de sérum (IPFouckaert) 416. 93. vol. 841

- Bichromat**: Bichromati di metalli tri ed esavalenti (G Caloagni) 485. 55. vol. 396-406
- Bicyclohexyl derivatives**, some (HHartman) 891. 46. B. 150-53
- [Bicyklopentan und Cyclopentanderivate, chemisches u. optisches Verhalten einiger]** (NJToivonen) 407. I. B. Nr. 26, p. 1-33
- Bidder'sches Organ s. Kröte**
- Bidens**, studies in the Genus (EdSherff) 484. 81. vol. 25-54
- Bidou, Henri** 723. 47. J. Nr. 471 | 3e conférence de ~ 723. 47. J. Nr. 478
- [Biegung, kreisförmige]** - Mem. Art. Frq. '24, Nr. 3
- Biene**: Description and Records of Bees (TDACockerell) 79. 16. vol. 228-33, 416-23, 621-29 | do. CVIII/IX. (TDACockerell) XVII. 214-25, 301-8 | do. CX. (TDACockerell) VXII. 510-18 | do. CXI. (TDACockerell) XVII. 657-64 | do. CXII. (TDACockerell) 9. Ser. Vol. 18, p. 216-26 | do. CXIII. (TDACockerell) 9. Ser. Vol. 18, p. 621-27 | Wiss. Ergebnisse der schwed. entomol. Reise des A. Roman in Amazonas 1914-15. 8. Apidae (HFriese) 164. XV. Nr. 13, S. 1-8 | Etude d'une bactériacée rouge pathogène pour les abeilles (LPalmans) 337. 53. vol. 61-68 | Life and Habits of the Honey Bee (HBarbuckle) 602b. 41. vol. 47-63. New North American Bees, belong to the Genus *Halictus* (GASandhouse) 841. 65. vol. Art. 19, p. 1-43. Einige schwed. ~n (IDAlfken) 1161. 47. J. 200-202. — s. a. Scolie
- Biensang**: Genotypic character of some aberrant forms of *Lamium* (MISirks) 488. 7. Dl. 253-72
- Bihar u. d. Béler Gebirges, Faziesentwickl. u. d. stratigraph. Position d. Kössenerschicht. d.** (M.vPalfy) 666a. 43. B. 485
- Bijvank, W. G. C.** (HTColenbrander) 493. 90. J. I. 1. Herinnering aan ~ (N.van Wijk) 90. J. I. 250-58
- Bilbao, om järnmalsbrytningen vid** (Carlborg) Tekn. Tidskr. 56. vol. 91-97
- Bildhauerl**: Sur un type masculin énigmatique, dans la sculpture romaine de l'époque avancée (PBienkowski) 287b. '23, p. 2-11 | Over vrije en gebonden vormen in de plastische Kunst (RNHolst) 493. 91. J. I. 227-49 | Plastik (HFett) 643. 10. J. 174-87 | Litt. om skulptur. Indtryk fra utstillingen i Göteborg (D Vaa) 11. J. 129-64 | Hos franska skulptörer just nu. I. (TageAurell) 13. J. 47-67 | Tva granit bildhuggare och en träsnidare i Finland (BHintze) 13. J. 169-77. Beeldhouwkunst te Rome in den loop der XIVe eeuw. Het altaar en grafmonument van den kardinaal d'Alençon (GIHoogewerf) 677b. IV. 123 | The Younger Sculptors of Central Europe (KParkes) 1146. 91. vol. 413-17. — Bildhauerkunst s. a. Langobardisch
- Bildstockle, le** (ChWetterwald) 948. 73. vol. 474-77
- Bildwerk a. d. Urzeit** (PSchiefferdecker) 650b. II. 515-37
- Bilinear Connexes, Invariant System of Two Associated** (OEGlenn) 545. 48. vol. 45-56
- Bilirubin**, spectrophotometric Determinations of (Ch Sheard, EdJBaldes, FCMann, JLBollman) 33b. 76. vol. 577-85 | Evaluation of the Relative Amounts of ~ Formed in the Liver, Spleen and Bone Marrow (FCMann, ChSheard, JLBollman) 78. vol. 384-92. — s. a. Hund
- Billiton**, goede Samenwerking in de gemeenschappelijke Mijnbouwmaatschappij. 494. 48. J. II. 631 | [~ Erinnergn.] (WEaston) Verk. Geol. Mijnbowk-Genootsch. Ned. Kol. Geol. Ser. T. VIII. 125-54, Holland. [Ref.: Geol. Zentralblatt 32. Nr. 1218; Metall u. Erz. XXIII. 180.]
- Binär**: Studies on Binary Mixtures (JSameshima) 542b. I. 64-103 | Continued fractions in the theory of binary forms (AArwin) 81. 26. vol. 247-72 | Three double-lined class B spectroscopic binary systems (JAPearce) 620. 19. vol. 153-68 | On the Rank of the Double-Binary Form (RVaidyanathaswamy) 815. 24. vol. 83-102 | Effect of Varying Mass on a Binary System (EWBrown) 831. XI. 274-79 | Effect of varying mass on a binary system (EWBrown) XII. 1
- Binder, Jos.**, Poster Designer (ASLevetus) 1146. 91. vol. 335-37
- Binet s. Logarithmen**
- Binnengewässer**: Kansainvälisestä limnologisesta Yhdistyksestä (HJärnefelt) 666b. 49. H. 59
- Biochemistry**, philosoph. Basis of (JNeedham) 735. 35. vol. 27-48
- Björnsen og Europa. Et foredrag i fragmentes** (FChr Wildhagen) 1169. N. S. I. J. 561-73
- Biographer, the Art of the** (ACBenson) 461a. N. S. 139-64
- Biologie**: Sur la séroflocculation alcoolique au point de vue iliki ~que (CIParhon, MKahane) 416. 93. vol. 385 | La loi ~qued'économie de matière (GDubreuil) 416. 93. vol. 1301 | ~ and Personality (DFHarris) 520. 24. vol. 709-17 | Behaviour in the Light of Modern ~cal Research (RSimmat) 556. III. 108-19 | Behaviour and Modern ~ (AHMartin, RSimmat) III. 219-24 | The Social Implications of ~. 753. Nr. 2966, vol. 118, p. 325-28. Measuram. of Critical Thermal Increment for ~cal Processes (WJCrozier, HFederighi) 831. XI. 80-82 | On the R-T interval in experiment. coronary occlusion (HGold, ACdeGraff, DJEdwards) 839. 23. vol. 664-67. ~ and our public museums (WSLaverock) 840. XL. 1-20 | ~ and Social Hygiene (JATHomson) 936. Vol. 246, p. 28-48 | Condition of Biological Literature in Paris (RMMay) 1075. LXII. 203 | Use of Temperature Coefficients in the Interpretation of ~cal Processes (LVHeilbrunn) LXII. 268 | Marine ~cal Laboratory Dedication Exercises. July, 3d. 1925. LXII. 271-80 | Trondhjem ~ske Stasjon 1900-1925 (O Nordgård) 1084. '25/'26, Nr. 1, p. 1-99 | Application of Mathematical Methods to ~cal Problems (JAHarris) 1256. XXIV. 278-81
- Bioluminescence and Fluorescence in the Living World** (ENHarvey) 33b. 77. vol. 555-61 | Studies on ~ (EN Harvey) 423b. VII. 133-45, 207-13, 275-84, 280-87, 285-95, 269-93, 311-36
- Bios'en**, Abbau d. reduzierend., Direkte Konstitutionsermittelg. d. Disacchariden (GZemplén) 666a. 43. B. 125 | Further proof of the „~“ character of crystalline ~ 223 (RWKerr, WHEddy, RRWilliams) 839. 23. vol. 416-19 | Fractionation of ~, and comparison of ~ with Vitamins Band C (GHWLucas) 1144a. Nr. 146, p. 1180-1200
- Biosterin**, Physical and Chemical Prospectives of, and on its Physiological Significance (KTakahashi, Z Nekamiya, KKawakami, TKitasato) 793b. III. 81-146
- Biotite**, naissance de, dans des granites et des rhyolites broyes du Morvan (AMichel-Lévy) 417. 180. vol. '25. I. 380
- Birgitta**: En Birgittinsk revelation och dess litterära förebilder (HCornell) 1066. 39. J. 191 | ~-Litteratur i Klosterbibliotheken Sion och S. Barbara Köln (I Collijn) 1168. 13. J. 87-91
- Birkenhead s. Indien**
- Birkenholzkohle**, Einwirkg. d., auf einige Aldehyde in alkohol. Lösg. (JWuorinen, ILaurén) 46. A. 24, Nr. 2
- Birkhuhn**: Diseases of Our Ruffed Grouse (AOGross) 1075. LXII. 55-57
- Birma**: La ~ne (JGernandt-Claine) 1015. 174. vol. 273-76
- Birne**: Periodiciteit van de knopontwikkeling bij de peer (ILuyten, E.deVries) 28. 34. Dl. II. 667 | Influence of Certain Environmental and Cultural Conditions on Fruit-Bud Formation of Pear and Apricot (CB Wiggans) 538. XXXI. 865-84 | De periodiciteit van de knopontwikkeling bij den peer (ILuyten, E.deVries) 1235b. 24. Dl. Nr. 4, p. 1-61. — s. a. Apfel - Aprikosen

- Birtley Iron Co.**, the - Foundry Tr. Journ. 7. I. '26, p. 11-12. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 102]
- Bismarck's**, Fürst, fall och utrikespolitiken. I belysning av nyaste memoarer och aktupplikationer (H Granfelt) 1163. 45. J. 364-73
- Bismoxyl**, sur les propriétés catalytiques du (AMaubert, Ljaloustre, PLeMay, GAndreoly) 417. 180. vol. '25. I. 539-42
- Bison**, a new, from the Pleistocene of Kansas, with notice of new locality of ~ occidentalis (HTMartin) 350. 15. vol. 271-78
- Bitumen** and Bituminous Coal (Franz) Fuel. IV. 494-97 | [Bitumina f. Straßenzwecke.] - Quarry and Surveyors' and Contractors' Journal. 31. vol. p. 101-3. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 478] | Low temperature treatment of bituminous materials. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 132
- Biwa**, macroscopic Fauna of Lake (NAnnandale) 86. X. 127-54
- Bizerte**, le port franc projeté de. 24c. '25, p. 541 | ~ et sa région (ABonniard) 54. 34. vol. 133-45
- Bizet**: Le cinquantesaire de Carmen (CSaint-Saens) 723. 47. J. Nr. 530
- Blaagaard Seminarium**, Lidt om det daglige Liv paa det gamle (VMøller) 673c. 2. R., 2. B. 423-27
- Black Hills Folio**, Central, South Dakota (NHDarton, SPage) U. S. Geol. Survey. Fol. 219. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391.]
- Blahoslau**, Johannes (FRyšánek) 653. 51. J. 364-66
- Blair**, J. M., Colonel (AKnox) 937b. IV. 482-84
- Blake**, Guglielmo, la filosofia mistica de (HEGoud) Bollet. Filosofico. VII. Nr. 1-2 | Will. ~ (BSerra) 1053. 29. vol. II. p. 982-1007
- Blank**, Veit, Boktryckaren, i Lübeck 1523-1525 (I Collijn) 1168. 13. J. 93-96
- Blastocystis** s. Prowazekella
- Blastomycètes** pathogènes, essai de classification des (M Oto) 57b. II. 34-61
- Blatt**: Extraction of Sap from Living Leaves by Means of Compressed Air (ACChibnall, CEGrover) 77. 40. vol. 491-98 | Contributions à l'étude de la morphologie de la feuille pennée (JAntoniewicz) 287. B. 1925, p. 403-22 | Minéralisations des feuilles vertes et des feuilles chlorotiques (HColin, AGrandsire) 417. 181. vol. 133. Démonstration expérimentale du rapport vasculaire entre la feuille et la racine (ADauphiné) 417. 181. vol. 1159 | Caractères chimiques des feuilles vertes, des feuilles jaunes et des feuilles rouges (H Colin, AGrandsire) 181. vol. 1168 | Variations quantitatives des substances hydrocarbonnées dans les feuilles des plantes vertes au cours d'une journée (P PStanesco) 182. vol. 154
- Blatte** femelle, sur un corps myélinique complexe dans le tissu crasseux d'une (ADehorne) 416. 93. vol. 1607
- Blattidae** (IAGRehn) 164. 18. B. A. Nr. 18, p. 1-24 | ~ collect. by Prof. Gregory's expedition to Yunnan (R Hanitsch) 610. XX. 337-38
- Blattlaus**: Physiological basis of wing production in the grain aphid (LÄckerman) 577. XLIV. 1-62 | Wing production in plant lice (HEEwing) 752. LX. 576-79
- Blattwespe**: Three sawflies from Japan. [Dolerus hordel. Dolerus yokohamensis, Macrophyta japonica] (SA Rohwer) 631. XV. 481 | Schwed. ~n (RMalaise) 1161. 41. J. 1-20
- Blaumaise**: Kamp mellem Blaamejser (OVBerthelsen) 225. 6. R. 4. Dl. 50
- Blausäure**, labile, oder Isocyanwasserstoffsäure (Enklaar) 891. 44. B. 889-90 | [Bestimmg. d. ~ in Gasen] (GilbertELéel) Ind. and. Eng. Chem. XVIII. 142. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 286 (Jacobsohn)] | [Z. Frage d. Anziehens v. ~ durch Lebensmittel.] - Weina Tech. 1925, Nr. 220/21
- Bled**, V. du: Conférences et conférenciers (~) 1015. 170. vol. 141-48
- Bleheri-Breri**, encore (FLOT) 1060. 51. vol. 397-408
- Blei**: Etudes s. les isotopes du plomb (HBrennen) 47a. 10. Sér. IV. 127-55 | Etudes chimiques sur les isotopes du plomb (HIrennen) 417. 180. vol. '25. I. 282 | Conditions théor. et prat. de la réversibilité, des réactions dans le procédé des chambres de plomb (AGraire) 417. 181. vol. 178 | Propriétés détectrices du bioxyde de plomb (ICayrel) 417. 181. vol. 1127 | Plumbo ferrit fran Jakobsberg (Gaminoff) 476. 47. B. 266 | Il sistema ternario piombo, cadmio, tallio (CIDIcapua) 485. 55. vol. 280-90 | Le durezze delle leghe ternarie di piombo, bismuto, cadmio (CIDIcapua) 485. 55. vol. 582-94 | Existence of the Suboxides of Lead and Thallium (FAufenast, HTerrey) 565. '26, p. 1546-48. Solubility of Lead Iodide in Solutions of Sodium Chloride at 25° (LJBurrage) 565. '26, p. 1896 | Lead Dihydride and Lead Tetrahydride (EJWeeks) 565. 127. vol. 2845 | Des oxydes de plomb à la théorie des accumulateurs (GCrut) 605. 118. vol. 15-22 | Z. Kenntnis d. regulin. ~superoxyds (WPalmaer) 669. 5. B. Nr. 31, p. 1-15 | Experimental production of a relative immunity to the cerebral manifestations of lead poisoning (CVWeller) 839. 23. vol. 36 | Contribution à l'étude du plomb tétravalent (Boehm and Auerspergrová) 891. 44. B. 390-99 | Sur ce qu'on appelle le sous-oxyde de plomb (AEvanArkel) 891. 44. B. 652-54 | Absorption Spectrum of Lead Vapor in the Ultraviolet (RVZumstein) 933. 26. vol. 189-94. Experimental production of tolerance in respect to the meningo-cerebral manifestations of acute and subacute lead poisoning (C.vWeller) 1189a. 41. vol. 34-47. A Statistical study of Lead and Zinc Mining in Wisconsin (SLangenhanSchubring) 1212b. XXII. 9-98. Assaying with the blowpipe; lead, copper, and silver ores (WFHunt) Amer. Miner. IX. 145-50. [Ref.: N. Jb. f. Min. 1925. II. A. 264. Metall u. Erz. XXIII. 183] | Electrolysis of Lead Chloride (RSaxon) Chem. News. 1926. Vol. 132, p. 102-3. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 538] | Federal Lead Smelter (WNEllis) E. Mg. J. 122. ('26), p. 364-67. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 658] | Concentrating lead-silver ore at Hecla Mine (Zeigler) Eng. Min. J. 122. vol. 444/50 | Progress in hydrometallurgy of lead-zinc ores (Parsons) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 55-61 | [~acid als Detonations-erreg.] - Arm. Ord. 1925. Nr. 32 | Sogen. ~suboxyd (AEvanArkel) Rec. Trav. Chim. Pays-Bas. 44. vol. 652-54. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 115] | [Behandlg. v. ~rückständen] (ERThews) Metal Ind. 8. X. '26, p. 333-35. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1014]. Lead smelting in Utah (Sackett, Bardwell, Jacobson and Jensen) Min. J. 150. vol. 727-29 | Application of Cottrell process in lead and copper smelting (Labbe) Min. J. 151. vol. 828-29 | Lead in 1923 (Liebenthal and Stoll) Miner. Resources. TI. 1, p. 129-44 | The Lead Industry of Utah (LDAnderson) Mg. and Met. VI. 407-9. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 42] | Les ressources minérales mondiales (Fourment) Rev. Mét. 21. vol. 610-23 | Lead deposits of Peab Oreille and Stevens Counties, Washington (OPJenkins) State of Washington, Division of Geology Bull. Nr. 31. Geol. Ser. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391] | [Elektrochem. u. Röntgenstrahluntersuchgn. an ~abscheidgn.] (K Frölich, GLClark and RHorn) Trans. Am. Electr. Soc. 48, 18 p. Sep. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 283] | Anaconda electrolytic white lead (Bowman) Trans. Am. I. M. E. 73. vol. 146-70 | Lead smelting in Utah (Sackett, Bardwell, Jacobson and Jensen) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 171-99 | The lead antimony system and hardening of lead alloy (Dean, Zickrick and Nix) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 560-80. — s. a. Gold - Kupfer - Radioaktivität - Silber - Zink. — ~jodid s. Manganfluorid. — ~karbonat s. Zerfallsgeschwindigkeit
- [Bleich'chlorid, Elektrolyse v.] (RSaxon) Chem. News.

132, 102. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz, II. 283]. [Kalte ~e b. großer Stoffdichte] (MEBöhm) Paper Trade Journal. 82. vol. 216. [Ref.: D. Papier-Fabrik. 24. J. 558] | ~en (ADMerrill) Paper Trade Review. 84. vol. 994-96. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 336]. [D. Thornesche ~system.] - Papier-Journalen. 7. vol. 84. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 509] | ~wäsche auf Vakuumtrommeln (HAMorrison) Pulp- and Paper-Magazine. 24. vol. 252 (1926). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 335]

Bleiweiß: Manufacture of white lead by the old Dutch or Stack process (Waeltj) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 491-94

Blément, Emile. 439. 27. J. 247

„Blendä“, när diktades (BRisberg) 771b. 5. J. 1-32

Blennorrhagie, microméthode appliquée au diagnostic de la (SSierakowski) 416. 92. vol. 803

[Blicher, St.]: „De tre Helligaftener“ som jysk Felkedigtning (PEPedersen) 432. '25, p. 42-55

Blitz: Lightning (FWPeck, jr.) 578. 199. vol. 141.

Lightning (GCSimpson) 835. Ser. A. CXI. 56-67.

Lightning Fire Losses (RNCover) 937c. LII. p. 259-

61 | Why an oak is often struck by lightning, a method of protecting trees against lightning (RNCover)

LII. 492 | Effects of a lightning stroke (NEDorsey)

LIII. 479-83 | Lightning (NEDorsey) Journ. Frankl.

Inst. CCL. 485-96 | Lightning Arresters for Transmission and Distribution Circuits (EFBurger) Gen. El.

Rev. 28. vol. 857-59

Blitzlicht: Deflagrated mercury filament as a flash light for instantaneous photography (KSuyehiro)

833. Ser. III. vol. V. p. 71-74

Bloc, Conrad, médailleur anversoise (VTourneur) 953.

77. A. 199-211

Bloch, J. R. et la résonance des guerres (HHertz) 463.

10. vol. 550-55

Blockdruck: Notes of Modern Hood-Block Printing in Japan (JHarada) 1146. 91. vol. 253-59. — s. a. Japan

Blodlusens [Schizoneura lanigera] Optraeden i Danmark med Bemaerkninger over nogle beslaegtede Arter (Thomsen) 1161. 44. J. 235

Blois, Louis de, les statuts monastiques de (UBerlière)

1011. 11. A. 259

Blom, I. R., och Reuterholm (BWedberg) 1066. N. F.

4. J. 65-74

Blomstedt, Kaarlo. 1163. 47. J. 62

Blondel, A. Tilgher-M.: Tempo e spirito nella filosofia dell'azione: ~ (CCipriani) 421a. I. 2-6

Blount, Teresa, and „Alexis“ (JTHillhouse) 733. XL.

88-91

Blühen: Blomstring. 225. 6. R. 4. DI. 31-40, 60-63 | Periodisk massblomning i växtriket (NSvedelius) 1169.

'24, p. 521-37

Blüte'erscheingn., periodische, in d. Tropen (ChCoster)

49. 35. vol. 125-62

Blumen: Over de betrekkingen tusschen bloemen en hommels in Nederland (LVuyck) 111. '22, p. 97-148.

Over stinkende bloemen en insecten. 494. 48. J. I.

348 | Linkage between a flower color factor and self sterility factors (FGBriegler, AJMangelsdorf) 831. XII.

248-55. — s. a. Insekten

Blut: Capillaire analyse van bloed (ESluter) 28.

34. DI. I. 221-36 | Cholesterol a. phosphatide distribution in some tissues of pregnant a. non pregnant rabbits (EJBaumann, ONHolly) 33b. 75. vol. 633-39.

A Critical Study of the Evidence for the Presence of an Isomer of β -Glucose in Blood (MBVisscher) 76. vol.

59-68 | Blood Counts in Vitamin - A Deficiency Disease with Especial Reference to the Platelets (EH Falconer, GPeachey) 76. vol. 145-50 | Dye-Methods for Determining the Blood-Volume Tested in Vitro (JLindhard) 76. vol. 497-507 | Blood Clotting Studies in Hemophilia (CAMills) 76. vol. 632-42 | Explanation of the Blood Clotting Change Observed in Peptone

Shock in the Dog. (CAMills) 76. vol. 642-50 | Intermittent Pulse in Blood Pressure Investigation (DTBarry) 77. vol. 256-62 | Heparin. III. Effect on Coagulation Time when Added to Blood after Clotting Has Begun (CJReed) 77. vol. 568-70 | Volume of Blood in the Heart and Lungs (CKDrinker; Ed. DChurchill, RMFerry) 77. vol. 590-624 | A Dye Method for Determining the Blood Volume in Man (JLindhard) 77. vol. 669-79 | Note upon the Presence of Heparin in Normal and Hemophilic Blood of Man (WH Howell) 77. vol. 680-87 | Inverse Change Between the Concentration of Glucose and Chloride in the Blood (TGNi) 78. vol. 158-67 | Blood Sugar and Urinary Destrose - Nitrogen Ratio in the Hours following Pancreatectomy (WHChambers, PCoryllos) 78. vol. 258-69 | Relation Between Cardiac Reactions to Drugs and the Ch of the Blood. I. Caffeine (W Salant, JENadler) 78. vol. 308-21 | Studies on the control of blood pressure with hepatic extract (AA James, NBLaughton, ABMacallum) 75. vol. 392-98. Changes in the blood constituents accompanying gastric secretion. I. Chlorides (RKSLim, TGNi) 75. vol. 475-86 | Cause of Delayed Clotting of Hemophilic Blood (WHHowell, EBCekada) 78. vol. 500-511. Différence systémat. entre le point de congélation des globules sanguins et celui du liquide ambiant (A Cherbuliez) 58. I. 25-30 | Des réactions neuro-vasculaires dans la régulation de la pression artérielle (A Tournade) 281-97 | Sopra alcuni nuovi indirizzi di tecnica ematologica con speciale riferimento alla medicina ocloniale (ACEvidalli, ADallaVolta) 191.

84. vol. II. 419-26 | Variabilität der Dimensionen roter ~körperchen unt. verschied. physiol. u. pathol. Bedinggn. (EMalowitschko) 201. 2. B. 64-71 | Teneur du sang en créatinine chez l'enfant normal et chez l'enfant malade (Lesné, Hazard, Langle) 416. 92. vol. 23 | Sur l'activité thérapeut. de l'or colloïdal et son action sur les globules blancs du sang (VConterne) 92. vol. 228 | Action de la pectine sur la coagulation du sang (RFeissly) 92. vol. 317 | Le sang veineux surnéral normal contient - il assez d'adrénaline pour donner lieu à des actions propres à cette substance (EGley, Aquinquaund) 92. vol. 320 | La congutination globulaire, appliquée au diagnostic de certaines maladies microbiennes (Brocq-Rousset, AUrbain, Cauchemez) 92. vol. 326 | L'acide lactique du sang (JCollazo, JSupniewski) 92. vol. 367 | Nouv. méthode de détermination de l'acide lactique dans le sang (JCollazo, JSupniewski) 92. vol. 370 | Modification du sang au cours de l'inscription de la pression artérielle chez l'animal (LDAutrebände, PSpehl) 92. vol. 449 | Del'influence de l'acide carbonique libre sur la résistance globulaire (LDAutrebände, PSpehl) 92. vol. 450 | Action des rayons X sur l'équilibre acido-basique du sang (PhPagniez, FCoste, JSoloman) 92. vol. 489 | Teneur du sang en sodium, potassium et calcium après ovariectomie et à la ménopause (ABlanche-tière) 92. vol. 491 | Dissociation expérimentale des critères auscultatoires et oscilométriques (PhFabre) 92. vol. 579 | Glycolyse et variations du phosphore inorganique dans le sang, in vitro (HBierry, LMaquet) 92. vol. 593-96 | Sur un principe désensibilisant sécrété dans le sang après injection d'encre de Chine (JMoldovan, MZolog) 92. vol. 720 | Pression artérielle et globulins (JRoskam, LBrull) 92. vol. 736. Variations de la concentration du sang veineux surnéral en adrénaline au cours d'une même excitation du nerf splanchnique sur le Chien (EGley, A Quinquand) T. 92, p. 771-74 | Variations parallèles de la chronaxie et des caractères physico-chimiques du plasma sanguin au cours de la tétanie par hyperpennée volontaire chez l'Homme (GBourguignon, R Turpin, ChOGuillaumin) T. 92, p. 781 | Etude comparative des méthodes de détermination du Ph

Bibl. d. fremdsprach. Zeitschr.-Lit. N. F. I

sanguin (VMorera, ESavino) 92. vol. 893 | La constitution lipidique du sang dans ses rapports avec la résistance globulaire (AGrigaut, MDebray, WE Furstner) 92. vol. 935 | Chute brusque de la concentration du sang veineux surrénal et adrénaline pendant une suspension momentanée de la faradisation du nerf splanchnique (EGley, Aquincaud) T. 92, p. 938-41 | Emission sanguine avec restitution globulaire (AGilbert, ATzanck) 92. vol. 960 | Seringue pour prélèvement d'échantillons de sang à l'abri de l'air (MVincent) 92. vol. 1022 | Sur les propriétés hémolytiques des plaquettes du sang (CPoposco) 92. vol. 1136 | Recherches biologiques sur le sang portal humain (MPopper, CPoposco-Inotesti) 92. vol. 1160 | Recherches sur la répartition du glucose sanguin entre les globules rouges du sang et le plasma. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone (EFock, SAHolbøll) 92. vol. 1315 | Dosage de l'oxygène dans le sang (MNicloud, JRoche) 92. vol. 1393-96 | Sur l'absence probable d'ammoniaque dans le sang artériel circulant (GFontès, AYovanovitch) 92. vol. 1406 | Action du chlorure de calcium et du citrate de soude sur la teneur du sang en Thrombocytes et en leucocytes (E-LBackmain, GEdström, EGrahs, GHultgren) 93. vol. 183-86 | Sur l'absence probable d'ammoniaque dans le sang veineux circulant (GFontès, AYovanovitch) 93. vol. 271 | La composition du sang dans la rétention chlorurée sèche (LBlum, VanCaulart) 93. vol. 283 | La rétention chlorurée hydropigène (LBlum, VanCaulart) 93. vol. 285 | Sur les modifications du sang dans l'acidose diabétique. L'état du chlore (LBlum, M Delaville et Thiers) 93. vol. 292 | Sur les modifications du sang dans l'acidose diabétique. L'état du sodium (LBlum, M Delaville et Thiers) 93. vol. 294 | Glycolyse et variations du phosphore inorganique dans le sang in vitroaction de l'insuline (HBerry, LMaquet) 93. vol. 322 | Importance du taux du sucre sanguin pour le pronostic du diabète sucré (HMalmros, K Petré) 93. vol. 377 | Observations sur la courbe du sucre sanguin chez les diabétiques au cours de la journée (AFlaum, KPetrén) 93. vol. 380 | L'acide lactique du sang dans les vaisseaux du foie et des muscles (JACollazo) 93. vol. 406 | L'acide lactique du sang dans les espèces animales (J-ACollazo, E Morelli) 93. vol. 406 | Note sur les modifications sanguines au cours de l'hyperpnée volontaire (RTargowla, MMontassut, MKriry) 93. vol. 417 | Sur un cas de lobe azygos (JWilde) 93. vol. 537 | Recherches sur la perméabilité globulaire (LBlum, M Delaville, CHMJones) 93. vol. 704 | Contribution à la détermination du Ph du sang. Une nouvelle électrode à hydrogène (GETienne, MVerain, M Bourgeaud) 93. vol. 785 | Le volume des globules rouges dans les états de choc (EZunz) 93. vol. 863. Action du poumon sur la coagulabilité du sang (H Royer, LBinet) 93. vol. 925 | Les variations des lipoides du sang au cours du cancer expérimental (ARemond, M Lendrail, et Lassalle) 93. vol. 981. Rôle de l'eau dans le maintien de l'équilibre acido-basique du sang (SRamos, LGFox) 93. vol. 989 | Influence de la respiration sur la sédimentation des globules sanguins (H Royer, LBinet) 93. vol. 1002. A propos des variations dans la teneur du plasma et du sang en cholestérine au cours du choc anaphylactique aigu du Cobaye (EZunz, JLaBarre) 93. vol. 1044 | De la présence de substances hémopoïétiques dans le sang et le sérum des pléthoriques (PEmile-Weil, Stieffel) 93. vol. 1085-88 | Les groupes sanguins chez les Tchèques (NKossovitch) 93. vol. 1343. Les variations du nombre de globules blancs chez le Lapin sous l'influence des rayons ultra-violet (Ch. deGheldere) 93. vol. 1533 | Le passage dans le sang des aminoacides contenus dans les exsudates (M

Loeper, Decourt et Lesure) 93. vol. 1579 | Le passage dans le sang du soufre contenu dans les exsudates (MLoeper, Decourt et Tonnet) 93. vol. 1580 | Méthode de dosage de l'éthylène dans le sang (MNicloud) 93. vol. 1650 | Recherches sur l'action de divers facteurs sur l'allure de la glycolyse sanguine. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone. XI. (SA Holbøll) 93. vol. 1681 | Recherches sur la rapidité de la glycolyse dans le sang des individus sains et des diabétiques. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone. XII. (SAHolbøll) 93. vol. 1684 | L'étude des modifications du sang et des humeurs par l'ultrafiltration (LBlum, M Delaville) 417. 180. vol. 25. I. 764. Studies on the oxygen-, acid- and base-combining properties of blood (WCStadie, ECross) 559. 68. vol. 229-38 | Residual Reduction of Blood (REge) 68. vol. 317-22 | Changes of the blood composition of rabbits fed on raw soy beans (AAHorvath) 68. vol. 335-42. A Study by means of ultrafiltration of the condition of several inorganic constituents of blood serum in disease (JBPincus, HAPaterson, BKramer) 68. vol. 601-10 | Distribution of the diffusible and non-diffusible calcium in the blood sera of normal animals (HUpdegraff, DMGreenberg, GWClark) 71. vol. 87-118 | Methods for the determination of some of the non-protein sulfur compounds of blood (WDenis, LReed) 71. vol. 191-204 | Changes on inorganic constituents of blood in suprarenalectomized cats and rabbits (EJBaumann, SKurland) 71. vol. 281-302. Method of anaerobic defibrination of blood (AJ Eisenmann) 71. vol. 607-10 | Gasometric method for the determination of pH in Blood (AJEisenmann) 71. vol. 611-28 | Changes in the sugar, inorganic phosphorus, and lactic acid of animal and human blood after administr. of insulin a. glucose (JKatayama, JAKillian) 71. vol. 707-22 | Electric Capacity of suspensions with special reference to blood (H Fricke) 606b. IX. 137-52 | Electric Resistance and Capacity of Blood for frequencies between 800 and 4 1/2 million cycles (HFricke, StMorse) IX. 153-68. Blood circulation after muscular work (GCEBurger) 777b. 6. R. 7. D1., 85-101 | On the Ammonia in Blood (PBrRehberg) 803b. 248-67 | Vergleich d. Krogh-Linhard'schen Methode d. Minutenvolumenbestimmung mit ~gasanalyse (RWeiss) 284-89 | Human Blood Groups and their Bearing on Racial Relationships (LHSnyder) 831. XI. 406 | Physiological principle of minimum work. I. Vascular system and the cost of blood volume (CDMurray) XII. 207-14. Observations on the resolution of stasis in the finer blood vessels (HForey) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 269-72 | Pernicious anaemia-like blood condition produced in monkeys with B. welchii toxin. (MCKahn, JCTorrey) 839. 23. vol. 8-13 | Some changes in the acid base equilibrium of the body caused by hemorrhage (MABennett) XXIII. 114 | Cullens Colorimetric method for the determination of the pH. of blood plasma (MABennett) XXIII. 115 | Blood fibrin in canine anaphylaxis (EWSchultz, GNewman) XXIII. 151-53 | Blood platelets in canine anaphylaxis (APKrueger, EWSchultz) XXIII. 153 | Blood clot method of immunization with observations on pneumococcus toxemias (HZinsser, FBGrinnell) XXIII. 205-8 | Some hydrogen electrode measurements on normal blood (JFMcClendon, HUlrich) XXIII. 236. Effects of repeated intravenous injections of India ink on the blood picture in rabbits (RSapinoso, BN Berg, JWJobling) 23. vol. 257 | Continuous electrical method of recording the volume-flow of blood (RGessell, DWBront) 23. vol. 270 | Glutathione in blood and its utilization in milk secretion (TSHarding, CA Cary) XXIII. 319-22 | Effect of „complete circulatory block“ on the concentration of venous blood (ETolstoi, AJEisenman) 23. vol. 421-24 | Existence

of a pressor substance in the blood of clinical cases of hypertension (CSDanzer, JGBrody, ALMiles) 23. vol. 454-57 | Blood platelets in rabbits following splenectomy and transplantation of the spleen (RT Liles) 23. vol. 489 | Relation of spinal level of blood pressure to successive occlusions of head arteries in cats (HCCoombs) 23. vol. 644 | Effects of repeated intravenous injections of distilled water on the blood picture in rabbits (RSapinoso, BN Berg, JWJobling) 23. vol. 646 | Velocity of venous blood to the right heart in man (HLBlumgart, SWeiss) 23. vol. 694. Observations on the disease activity of the blood of infants (GMGuest) 23. vol. 710-13 | Das Heil. ~ zu Wilsnack till ett Arndes-Tryck fran 1520 (JCollin) 1168. 12. J. 137-43 | Bloodflow during rest and exercise in normal man (AVBock, LMHuxthal, JS Lawrence, DBDill) 1189a. 41. vol. 287-90 | Volume of blood in the heart and lungs (CKDrinker, ED Churchill) 41. vol. 291 | Circulation and its measurements (HWHaggard, FSDolley) 41. vol. 292-93. Clinical observations on the velocity of bloodflow in auricular fibrillation and in emphysema (HL Blumgart, SWeiss) 41. vol. 294-96 | Leukemoid blood pictures in various clinical conditions (EBKrumhaar) 41. vol. 343-65. — s. a. Aldehyd - Atmung - Gehirn - Gewebe - Harn(säure) - Pitot - Typhus - Wood - Zuckerkrank. — ~körperchen s. a. Verblödung

Blutegel : Vitesse de conduction nerveuse et musculaire comparée à la chronaxie chez la Sangsue et le Ver de terre (MLapicque, CVeil) 416. 93. vol. 1590

Blutzucker : Bloodsugar after Asphyxia in „de capitate cats“ a. its relation to the adrenal glands (JMD Olmsted) 33b. 75. vol. 487-96 | The changes in the bloodsugar which follow experimental thyroid feeding (KGHancher, MHupper etc.) 75. vol. 1-5 | Studies Concerning the Regulation of the Blood Sugar (H ChHagedorn) 803b. 80-100 | Influence of nutritive condition on initial fall in blood sugar after insulin (MTitso) 839. 23. vol. 40-43 | Blood sugar in status thymo lymphaticus (ABMcLean, RCSullivan) 23. vol. 425-29 | Blood sugar during the crisis of malaria fever (WFPetersen) 23. vol. 753 | Blood sugar observations in late pregnancy complicated by hyperthyroidism (OHSchwarz) 23. vol. 585-89. — s. a. Anästhesie - Fallsucht

Boarmia consanaria Hb. (NLWolff) 473. '27, p. 4-7

Boccaccio : La versione catalana del Decamerone (MCasella) 155. 9. vol. 383-420 | Giovanni ~ e Certaldo (GBucchi) 731. 30. vol. 1-13 | Attorno a Giov. ~ (G Luschi) 31. vol. 139 | Di un ritratto erto e delle osta incerte di Giov. ~ (MGBucchi) 32. vol. 85-92

„Bocca della Verità“, la Leggenda della (AHKrappe) 1118. II. 119-24

Boccalini, Traiano (EGGardner) 441. 179. vol. 236-55

Bocq : Herborsation de la Société Royale de Botanique de Belgique du 29 Juin 1924, dans la Vallée du ~ (Lefebvre-Giron, JLebrun) 337. LVII. 190-95 | Herborsation '24 dans la vallée du ~ (MmeLefebvre-Giron, JLebrun) 58. vol. 190-95

Bocskai-család czimere. 8. Nov. 1414. 740b. III. H. 17-18

Bode, Wilh. v., Dr. 375. 47. vol. 336

Boden : Points de vue nouveaux de la science des sols et de la sociologie végétale (Achevalier) 54. 34. vol. 13-23 | Action des carbonates alcalins et alcalino-terreux sur l'acidité des sols (VVincent) 417. 180. vol. '25. I. 534 | Physiological Aspects of Soil Solution Investigations (DRHoagland) 520. I. 229-57 | Plate Counts of Soil Microorganisms (NR Smith, SWorden) 538. XXXI. 501-18 | Studien üb. d. Humus-Zeolithkomplex i. ~ u. üb. d. ~reaktion (A.vSigmond) 666a. 43. B. 79 | Soil Population (SA Waksman) 831. XI. 476-81 | Soil problems incl. soil surveys (ChFshaw) 832b. '23, p. 97-103 | Nature

and Promise of the Soil Solution (JSBurd) '23, p. 112. Influence of Partial Sterilisation upon Soil Micro-Organisms and their Activities (SAWaksman, RL Starkey) '23, p. 114 | Lee on evaporation loss from water surfaces; Moist soils (AJHenry) 937c. 52. vol. 99-101 | L'esplorazione elettrodinamica dei terreni aridi (PVinassa deRegny) 1056b. I. 183-86 | Suction Force of Soils (JSJoffe, HCMcLean) 1075. LXII. 548. Experiments with Subsoiling, Deep Tilling and Subsoil Dynamiting (RSSmith) 1226a. Nr. 258, p. 155-70 | Physical differences between sand and clay (ChTerzaghi) Engineer, News Record. '25. Vol 95, Nr. 23 | [Mikrobiologie d. ~s] Génie civil 17. X. '25, p. 335-36. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 435] | Colloidal complications in the thiocyanate method of estimating soil acidity (FOAnderegg, RPLutz) Indust. and engineer. chem. 17. vol. Nr. 7-11. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 625 (KScharrer)] | Improved tube for determination of decolorizing value of soils (DVMoses, JHGriffith) Indust. and engineer. chem. 17. vol. Nr. 7-11 | Plate counts of soil microorganisms (NRSmith, SWorden) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 6. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 488 (LKopetz)] | The ammonia content of soil and its relation to total nitrogen, nitrates and soil reaction (HJHarper) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 6. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 488 (LKopetz)] | Studies on Soil reaction (EMCrowther) Journ. of agric. science. Vol. XV. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26, p. 33 (KScharrer)] | The mechanical analysis of soils: A report on the present position and recommendations for a new official method (NMComber, BDyer, JHendrick, GMRobinson, TWallace, BAKeen) Journal of agricult. science. 16. vol. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 457 (KScharrer)] | Effect of dressings of basic slag on the lime status of soils (WRice) Journal of Agricult. Science. 16. vol. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 657 (KScharrer)] | Chinhydron elektród alkalmázása talajvizs gátoknál (GHatos) Kiserletügyi Közlemények. '25, 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 294 (AWindisch)] | [Mikrobiologie d. ~s] (Winogradsky) Le Génie civil v. 24. 4. u. 8./5. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 9. J. 384, 424, 643] | De prakt. beteekenis van het mechanisch grondonderzoek (J.IgMaasschaupt) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 722 (HDrömer)] | Study of various strains of bacillus radiicola from nodules of alfalfa and sweet clover (JWStevens) Soil Science. 1925, Nr. 1. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. 1926, S. 33 (K Demeter)] | Inoculating soil with Azotobacter (PL Gainey) Soil Science. '25. Vol. XX. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26, Nr. 33 (KDemeter)]. Relation of biological processes to ration concentrations in soils (JSBurd) Soil Science. XX. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 390 (KScharrer)] | Base exchange in relation to Alkali soils (WPKelley, SMBrown) Soil Science. XX. Nr. 6. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 391 (KScharrer)] | The use of the quinhydrone electrode for measuring the hydrogen-ion concentration of soils (LDBaver) Soil Science. 21. vol. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 689 (KScharrer)] | Some residual effects of neutral salt treatments on the soil reaction (CHSpurway, RH Austin) Soil Science. 21. vol. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 553 (KScharrer)] | A comparative study of the bacterial flora of windblown soil. I. Arroyo Bank soil, Tucson, Arizona (LMSnow) Soil science. 21. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 522 (KJDemeter)] | [D. Bedeutg. d. Urbarmachg. u. ~melioration i. bezug a. d. Bevölkerungszvermehrung.] (vLonkhuijzen) Tijdschrift d. Ne-

- derlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 657] (Drömer). — s. a. Aluminium - Steppen
- Bodenreform**: New Land Reform Proposals (FD Acland, HSpender) 422. 128. vol. 545-58
- Bodmer and Young** (CH.Ibershoff) 575. 24. vol. 211-18. ~s Borrowings from an Italian Poet (CH.Ibershoff) 733. XL. 80-84
- Boeckella**, Synopsis of the Species of, and Pseudo~ with a Key to the Genera of the Freshwater centropagidae (CDMarsh) 841. LXIV. Nr. 2498, p. 1-28
- Boedi Octomo**, Congres van. 681. 69. dl., 280
- Boehme**, Jak., s. Franck, Seb.
- Böhmen**: L'âge de la série houillère de Bohême d'après sa faune limnique (PPruvost) 326. 4. sér. 25. vol. 595-98 | Medieval German Expansion in Bohemia (JWThompson) 937b. IV. 605-28
- Bochmerwald**: 2 massifs hercyniens. Le ~ et la Lysa Gora (E.deMartonne) 54. 35. A. 27-50
- Boele**, V., s. Stigmatisation
- Boeotia**, S., Harbours of, and Sea Trade between ~ and Corinth in Prehistoric Times (WAHeurtley) 97. XXVI. 38-45 | De Synoecismo Boeotiae post annum 379 per aeto (JHThiel) 732. N. S. 54. B. 19-28
- Börse**: Stockholders Voting Rights and the Centralization of Voting Control (WHSStevens) 874. XL. 353-92
- Boethius**: De consolatione philosophiae, 2 mediaeval derivatives of (AHKrappe) 646. 18. J. 1-6
- Bogen**: Accessibility of an Arc from its Complement in Space of Three Dimensions (CKuratowski) 258. 31. vol. 32
- Bogenlampen**: Produktion of Fluorescence and Phosphorescence by Radiations from the Carbon Arc Lamp (WSAndrews) Gen. El. Rev. 28, 659-61, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 338 (Wendt)]
- Bogomils**, the (VSharenkoff) 924. Vol. VII. 304-22
- Bogotá** [Columbia], round about (WPopenoe) 654c. 49. vol. 127-60
- Boguge**, Eller, den finske Litteratur (ABornemann) 475b. 3. J. 1
- Bohl**, Generalization of Certain Theorems of (FH Murray) 545. 47. vol. 25-44
- Bohn**, Frédéric [1852-1923], un grand colonial français (EFallot) 24b. 36. A. 362
- Bohne**: Les vacuoles à tanoides de certaines variétés du Haricot [Phaseolus vulgaris] 587. B. '25, p. 315-24. Sommeil et réveil comparés des feuilles primordiales chez les Haricots greffés et non greffés (CTPopesco) 417. 181. vol. 340 | Inheritance of seed weight in the gardenbean. I. (MJSirka) 488. 7. DL., 19-69 | Bean Varietal Tests for Disease Resistance (K.Rands, W Brotherton, Jr.) 538. XXXI. 100-154 | The Water-Soluble Vitamin Content of the Velvet Bean (WD Salmon, ERMiller) XXXI. 793-800. — s. a. Erbse - Hexaméthylène tétramin
- Bohr**, atome de. Fonction de Lagrange circumnuclaire (MBrillouin) 607. Série. 6. t. III. 65-73
- Bohr**: Le téléclinographe Denis-Foraky. - Ann. Roum. 8. vol. 7-16 | Gilman Rock Drills. - Canad. Min. J. 46. vol. 906-7 | Diamant Drilling. - Can. Min. J. 48. vol. 257-59 | Angle and vertical up-boring (Kyle) Coll. Guard. 132. vol. 1398 | Spowart Enclosed Gear Typ Earth Boring Machine (HPMiller) Electr. Communication. 5. vol. Nr. 1, p. 33-37 | [Owens Indikator z. Gleichrichten von Schacht~ungen.]- Eng. 15. I. '26, p. 87 | [Meßeinrichtg. z. Bestimmung v. Abweichgn. b. ~löchern.]- Engineering. 121. vol. 1926, p. 87. [Ref.: Meßtechnik. II. 110] | Drilling with detachable bits at Anyox, B. C. (Coulter) Engg. Min. J. 122. vol. | United Verde's drill-shop practice (Goss) Engg. Min. J. 123. vol. '27, p. 4-9. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254] | A deep boring in West Yorkshire (Greaves) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 465-68 | Deep boring at Sutton, new
- Retford. - Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. '27, p. 89-90. [Ref.: Glückauf. 1927, S. 254]
- Bohuslän** 1677, ett bidrag till historien om fälttaget i (B Beckman) 1163. 47. J. 175-79
- Boichut l'Africain** (HPeyre deBétouzet) 769. 4. Sér. 84. vol. 61-64
- Boileau** a. the French classical critics in England (AFB Clark) 218b. 19. vol. 1-534, m. Bibliogr. | Naturbe-greppet hos ~ (ANilsson) 1066. N. F. 4. J. 75-89. Dissertation de ~ sur les 2 traductions ou imitations du conte „Joconde“ de l'Arioste faites par Bouillon et La Fontaine (FLachèvre) 993. 32. vol. 262-68
- Boimat**, L.: Comment je suis devenu collectionneur (~) 1017b. Févr. 767-64
- Bols Moncel**, la Haute Terrasse du, près Foug et de Lay-Saint-Remy (GGardet) 326. 4. sér. 25. vol. 619-26
- Bolssevain**, Ursulum Philippum, de „historiae“ vocabulo atque notice ad (FMüller I fil.) 732. N. S. 54. B. 234-57
- Boivie**, Hedwig. 469. '23, p. 118-20
- Bol**, Ferd., s. Caracci, A.
- Boldt**, Robert. - 666b. 50. H. 90, 112
- Boletophagus reticulatus** L., note sur l'existence du, dans la Forêt de Fontainebleau (FGuardet) 324. '26, p. 117
- Boletus luridus** i Korpo (OEklund) 666b. 49. H. 59-108
- Bolivar**, Simone (E.deZuani) 421a. I. 968
- Bolliva**: The 3d academy mineralogical expedition: ~ a. Chile. '25 (SGGordon) 1253b. For. '25, p. 29-38. Contributions to the Flora of the ~ian Andes (E Asplund) 158. 20. B. A. 7. H. 1-38 | Mining in ~ (Venables and Howard-Wright) Min. Mag. 31. vol. 350-55 | Mineral Resources of Andean ~ (Pilz) Min. J. 151. vol. 769-71 | The mineral resources of Andean ~ (Pilz) Min. J. 151. vol. 821-22 | Mineral Resources of Andean ~ (Pilz) Min. J. 151. vol. 830-31
- Bollandisti**: 3 secoli di critica agiografica. L'opera dei ~ degli inizi 1615 fino ai nostri tempi (SColombo) 438. N. S. II. fasc. 3, p. 131-63
- Boloceroides**, Bunodeopsis a. their supposed allied genera (OCarlgrén) 164. 17. B. A. 1. H. 1-20
- Bologna**, situazione politica in, nel 1820-21 (FCantoni) 193. 15. vol. 51-70 | La famiglia dei conti di ~ (AVicinielli) 15. vol. 153-206 | Il valore della lira bolognese dal 1626 al 1650 (GBSalvioni) 193. 15. vol. 207-76 | Contributo alla storia del teatro dialettale bolognese nel secolo XVII (OTrebbs) 16. vol. 20-53 | Relazione del bibliotecario al signor assessore della pubblica istruzione 1923. 112b. 19. A. 1-34 | Un rapport à la convention, Bologne en l'an III (Weil) 19. A. 43 | L'accademia e l'istituto di ~ nel settecento e nel periodo Napoleonico (EBortolotti) 19. A. 81-88 | Contributo onomastico alla corografia di ~ antica (CAvogaro) 19. A. 93-114 | Il passaggio delle truppe austriache per ~ nel 1821 (ASandro) 19. A. 182-87 | Un importante documento sulle origini della chiesa di S. Domenico (ASorbelli) 19. A. 191 | Echi della rivoluzione francese a ~ (ADeCarli) 20. vol. 32-49 | Relazione del bibliotecario al signor assessore della pubblica istruzione. Anno '24. - 20. vol. 89-111 | Ricordi di storia e di vita bolognese (OMontenovesi) 20. vol. 202-32 | A proposito del Nettuno del Giam ~ (PDucati) 421a. I. 555-58
- Bolopora undosa**, gen. et. sp. nov., a Rock-building Bryozoan with Phosphatized Skeleton (HPLewis) 612. 82. vol. 411-22
- Bolschewismus**: Le plan anticolonial du bolchevisme. 24c. '26, p. 48-52 | Red Peril in the Near East (KLedward) 480. 118. vol. 104-112 | Is there protection against Bolshevism? (JohnBell) 118. vol. 499-508. Le bolchévisme anglais. 494a. Oct. '26, p. 17 | En Amérique. - Oct. '26, p. 22 | Le bolchévisme contre la science. Le V. O. K. S. Dec. '26, p. 29-32 | Le bolchévisme et la jeunesse. Déc. '26, p. 33-36 | L'invasion

- bolchéviste en Asie (PM.deBelloy) 780a. Nr. 16, p. 187-200
- Bolsö**, the Island of (BFHerbert) Sociological review. 17. vol. 307-73. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 704]
- Bolte**, Johs.: Gamle Anekdoter [~] (RPaulli) 432. '25, p. 94
- Boltzmann** Equation $p = p_0 \exp(-w/kt.)$, on the (Ed BWilson) 831. XI. 264
- Bombe**: [Berechnung d. Bahn einer v. Flugzeug abgeworf. Bombe.] - Dsk. Art. T. 1925, Mai | Zufluchtsräume geg. Luft ~n. - Weina Tech. 1925, Nr. 209-10
- Bombus swithianus** White in Finland (RForsius) 666b. 49. H. 9
- Bombyx mori**, sulla partenogenesi nel (GTeodoro) 191. 84. vol. II. 241-52 | Influence de diverses conditions extérieures sur le ~ disparate (IRostand) 324. '26, p. 151 | Au sujet du sens spécial attribué à nos ~ pour la recherche des femelles (EPatijaud) '26, p. 164 | Influence de l'éther sur les oeufs de ~ mori (IRostand) '26, p. 170 | A New Sex-Linked Mutation in the Silkworm, ~ mori L. (YTanaka) 538b. I. 135-49
- Bon**, le Cap, aux temps anciens (JWeyland) 24c. '25, p. 185-91
- Bonaparte**, Paolino, à Piombino 1815 (EMichel) 664. II. 129-33
- Bonasoni**, P., primordi della Geometria analitica L'algebra geometrica di (EBortolotti) 10. N. S. 29. vol. 90-105
- Bonatti**, Guido, an astrologer of the 13th century mentioned by Dante (LThorndike) 901b. '21, p. 147
- Bonaventure**, Saint, la philosophie de (EGilson) 462c. vol. IV.
- Boni**, Giacomo (RArtoli) 104. 6. Sér. 242. vol. 243-58. ~, Post of Archaeology (GPioli) 422. 128. vol. 341-49. Un grand archéologue un grand artiste: ~ (GPeytavi de Faugères) 462bb. VIII. 28-43
- Bonifacio VIII**, e. la crisi del papato nel medioevo (G Volpe) 104. vol. 326, p. 13-22
- Bonifacio**, José, o patriarca da independencia (A Peixoto) 944d. I. 95-113
- Bonlay de la Meurthe**, Alfred, Graaf. 439. 26. J. 1029
- Bonnat**, Léon, amateur français (PNeveux) 1017b. Févr. 749-56
- Bonnett**, Rud., Dutch Painter (JHavelaar) 1146. 91. vol. 322-30
- Bonnier's**, Albert, Stipendiefond ur Stadgarna. 475b. 3. J. 53
- Bonnier**, Gast., vie et travaux (MMolliard) 699. 58. vol. 24 S., P.
- Bonucci**, Aless. (ALevi) 1050. 16. A. 237-40 | Bollet. Filosofico. VII. Nr. 1-2
- Bonum Factum**, Bona Fide and Bona Fortuna (HF Rebert) 400. XXI. 75
- Bookcounty**, Minnesota, a sulphide diabase from. (Schwartz) Econ. Geol. 20. vol. 261-65
- Boolean** Algebras, operations of (OFrank) 81. 27. vol. 477-90
- Boomgaert**, Corn. Adr. zn., over eenige onvindbare eerste uitgaven van Werken van (MBoas) 227. 15. J. 15-24
- Bor**: Le ~e dans l'aluminium et les alliages d'aluminium (PHaenni) 417. 181. vol. 864 | Density of ~ic Oxide Glass and the Suspected Variation in the Atomic Weight of ~on (HVABriscoe, PRObinson, GESTephenson) 565. '26, p. 70-78 | Density of ~ic Oxide from a Fractional Crystallisation of ~ic Acid (HABriscoe, PLRobinson, GESTephenson) '26, p. 954. Quelques dérivés asymétriques du ~e (IBöeseken, IAMijs) 891. 44. B. 758-62 | Découverte de combinaisons avec un atome de ~e pentavalent et leur activité optique (IBöeseken) 45. B. 151 | [Das ~ im Aluminium u. in d. Aluminiumlegiern.] (Haenni) Revue de Métallurgie. Juin 1926, p. 342-52. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542] | ~ate Deposits near Kramer, California (Gale) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 449/63
- Borah**, to Senator. 918. Vol. 48, Nr. 12
- Boraxfäss**, Stockholm guldsmedsämbetes (GUPmark) 469. '22, p. 97-108
- Borchard**, E. M. 10b. '23, p. 613, P.
- Borchardt**, R.: Un nouvel écrivain allemand: ~ (HBuriot-Darsiles) 970. 42. A. 16-20
- Bordeaux**, P., numismatic. Nécrol. et Bibliogr. (ABlanchet) 1020. 4. Sér. 28. vol. 247-52
- Bordet** et Ciuca, la théorie de l'autolyse microbienne transmissible de (F.d'Herelle) 416. 93. vol. 1206
- Bordeu**, Charles de. 439. 26. J. 1027
- Borel**, Eugène. 10b. '23, p. 571, P.
- Borel**, M. E., sur le problème de, et la méthode des résolvantes (NLusin) 417. 181. vol. 279 | On ~ Intervals (MJMhill, FMWood) 830. 24. vol. 319-34. — s. a. Fourier)
- Borkenkäfer** [Spidae], neue indomalayische (HEggers) 680. 7. DI. 129 | Z. Kenntn. d. ~fauna Schwedens (PSpessiotseff) 1161. 42. J. 219-23.; 44. J. 200-214. Zur Generationsfrage d. ~ (PSpessiotseff) 46. J. 102-6. Neue ~art a. Rußland, Orthotomicus starki n. sp. (PSpessiotseff) 47. J. 217-20. — s. a. Waldbrand
- Bormans**, Stanislas (JCuvellier) 87. 90. A. 263-310
- Borneo**, tertiaire gesteenten uit noordwestelijk Britsch, en uit Beraoe [O. Borneo] (LRutten) 28. 34. DI. II. 579-83
- Bornite** and Pyrrhotite, Antipathy of (GGilbert) Econ. Geol. XX. 364-70. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 39]
- Boron**, Valency of (RChRay) 610b. I. 133-40
- Borsäure**: Action de l'acide borique sur le pouvoir rotatoire de l'acide malique et des malates (EDarmois) 417. 180. vol. '25. I. 921-24 | La reazione dell'acido borico sui carbonati alcalini in soluzione (BLVanzetti) 485. 55. vol. 939-44 | Aenderg. der Dissoziationskonstante der ~ mit der Konzentration dieser Säure (IMKolthoff) 891. 45. B. 501-7 | Combinaisons complexes de l'acide borique I (JMeulenhoff) 44. B. 150-60 | Combinaisons complexes de l'acide borique. II. Sels de l'acide borosalicyl (JMeulenhoff) 44. B. 161-65. Influence of boric acid on electrolytic dissociation of electrolytes (IMKolthoff) 45. B. 394-99 | Use of boric acid for determining the structure of various organic compounds (IBöeseken, JCoops) 45. B. 407-13 | L'acide borohydroxyisobutyrique optiquement actif (J Böeseken, HDMuller, RTJaphongjouw) 45. B. 919-22. Komplexzerfallskonstanten der Verbindgn. der ~ mit Salzen einiger organ. Oxydsäuren (IMKolthoff) 45. B. 607-19 | Abnormale ph-Aenderg. in ~Natronlaugen-Gemischen bei verschiedenen Verdünnngn. u. Temperaturen (IMKolthoff, WBosch) 46. B. 180-88
- Boschi**, Pietro, due relazioni inedite di, Intendente della Lomellina, del settembre 1848 (ACorbelli) 1044. XIX. 507-26
- Boschot**, Ad. (JNFaure-Biguet) 1030. 63. A. 338
- Boselli**, P., s. Dante
- Bosentino**, il sepolcreto barbarico di (GRoberti) 150b. 7. vol. 210-23
- Boskowitz**, R. W., three thousand manuscript pages of (JLFleischer) 641b. III. 297
- Bōsō Peninsula**, physiological Studies of the South eastern Part of (NYamasaki) 542c. Vol. I. 35-48
- Bosporus**: La terreur sur le Bosphore '25. 723. 47. J. Nr. 527
- Bossee**, H., le village natal du scribe (JLoth) 960. 40. vol. 424
- Bossuit**, Fr., and Ig. Elhafen (MDevigne) 375. 47. vol. 40-46
- Boston**, the joint operation of family-helping agencies in (WHPear) Family. 6. vol. 159-67 | ~ on the Brink (RWKelso) Survey. 54. vol. 209-12
- Botanik**: La ~ en Alsace et en Lorraine depuis 1870 (EmileWalter) 322. 73. vol. 615-23 | Travaux ~s

- publiés en Belgique ou par des Botanistes Belges en 1924 (PvanAerdschot) **337**. LVII od. LVIII. 199-210. do.'25 (Pv.Aerdschot) LVIII. 247-61 | Botaniske Kauserier (LP.Lauritsen) **473**. '26, p. 11-14 | do.'27, p. 33-39. 1860-1894-'26. [Address of the president of section K-Botany-British Association for the Advancement of Science, Oxford, Aug. 1926] (FOBower) **752**. LX 455-78 | Field Label in ~al Exploration Work (ED Merrill) **832b**. '23, p. 321-22. — s. a. Pazifik - Shakespear
- Botelho**, la réaction de, sa signification biologique et clinique (GFichera) **416**. 93. vol. 1116
- Bóteo**, Cristo: Un grande aniversario bulgaro: La morte di ~ (EDamiani) **429b**. V. 363-66
- Bothriomyrmex**, les espèces européennes et orientales du genre (CEmery) **340**. 56. vol. 5-22
- Bothwell Castle**, Architectural History of (DSimpson) **815b**. 59. vol. 165
- Botrychium**, abnormalities in, and certain other ferns (MACHrysler) **346**. 53. vol. 279-88 | ~ matricariae folium pa Aland (APalmgren) **666b**. 50. H. 38
- „**Botrylloides**“, Generic names, Milne Edwards and „Metrocarpa“ Aernbäck (AAernbäck-Christie-Linde) **164**. 17. B. B. 12. H. 1-6
- Botticelli** and the Antique (ETietze-Conrat) **375**. 47. vol. 124
- Botto**, Juan: Exgerente de la Sociedad científica argentina. **40**. 101. B. 247
- Botulinique**: Emploi de l'anatoxine dans la préparation du sérum anti~ (MWeinberg, PGoy) **416**. 92. vol. 564
- Botulinum** toxin in the alimentary tract. (GMDack, JGibbard) **839**. 23. vol. 778
- Bouchet** [Haute Savoie], observations sur la colline du (HSchöeller) **413**. '25, p. 230
- Boudet**, Numa. **439**. 27. J. 457
- Boulangerite** from the Cleveland mine, Stevens County, Washington (EVShannon) **631**. XV. 195-97
- Bourbon**, Catherine de, princesse de Navarre, duchesse de Bar, lettres de. **328**. 74. A. 31-45 | (RRitter) 74. A. 188-202, 305-29, 464-78
- Bourde**, Paul: Un saint colonial (PMille) **1024**. 33. A. II. 796-828
- Bourgeois**, Léon. (GRisler) **746**. 32. A. 345-70 | ~ (R Woms) **1004**. 33. A. 465-68
- Bourges**, statuts inédits d'un concile de la province de, au 13. siècle (L.deLacger) **997**. 4. Sér. 5. A. 61-79
- Bourget**, P., s. Barrès, M.
- Bourquin**, M. **10b**. '24. IV. 161, P.
- Boussac**, sur le prolongement à l'ouest de la zone de dislocation de (GMouret, ERaguin, Craise) **417**. 182. vol. 228
- Bouten's** verzen, het symbol in (WKramer) **1155b**. 19. J. 1-15
- Bouthillier**: L'armée de Condé. Le marquis de~ et ses mémoires (A.deMaricourt) **1031**. 3. Sér. T. VI. p. 336-63
- Bouzey**, sur la rupture du barrage de (V.deBelaevsky) **417**. 180. vol. '25. I. 422
- Boylesve**, René, Schriftsteller. **439**. 26. J. 325 | (R Bidou) **1017b**. Févr. 680
- Boyssoné**, encore une note sur les dixains de (HJacoubet) **56c**. 37. A. 48-59
- Brabançonne**, Herborisation en Campine (FBoon) **337**. 58. vol. 196
- Brabant** de Grysperre, Chancelier de, un curieux conflit au 13. siècle à la mort du (Holvoet) **101**. '25, p. 43-50. Documents relatifs à l'Histoire norbertine conservés dans les archives des Etats de ~ (PILefevre) **37b**. II. 404-6 | Kerkelijke Bouwkunst der XVIIe eeuw, enz in Belgisch ~ (FSlothouwer) **493**. 91. J. I. 290-93
- Brachionus** caudatus Barrois et Dadey, sur la connaissance de (PSlonimski) **416**. 93. vol. 948
- Brachyodus** woodi, a new Species from the Hempstead Peds (CFCooper) **79**. XVII. 337-41 | Brachiopoden-fauna d. Stockhornberge (EGerber) **443**. 19. B. 700-714 | Brachiopoda from the Black Marl of Black Ven and Stonebarrow (HMMuir-Wood) **612**. 82. vol. 184
- Brachyura**: Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expeditions to Australia 1910-'13. 37. ~, Albuneidae, Porcellanidae (MIRathbun) **164**. 16. B. Nr. 23, p. 1-33
- Bracke-Desrousseaux**, M. (JVeran) **1030**. 63. A. 128
- Braconid**: Interesting ~fly Parasitic of a Tinea moth (SNagamori) **86**. X. 349-54 | A propos des ~es parasites d'Argyroploce variegana Hb. et de Recurvaria nanella Hb. (CIGautier) **324**. '25, p. 128
- Braconol**. Notizen (SBengtsson) **1161**. 45. J. 35-38
- Bracq**, Jean Charlemagne: The Franco-American Entente: ~. **464**. II. 233
- Bradley**, F. H. [1846-1924] (AETaylor) **810**. XI. 458-68
- Bragg'sches** Gesetz, experim. Untersuchg. üb. d. Abweichgn. vom, bei Glimmerkristallen (ALarsson) **162**. 19. B. A. 14. H. 1-10
- [**Brahe**, Tycho, als Papierfabrikant] (PJohnsson) Svensk Papp. Tidn. 7. vol. 162. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 508]
- Braida**, sigillum ospicii illorum de (FPatetta) **187b**. LXI. 444-54
- Brailovsky**, Rimma, „Visions of Old Russia“, Leonid and. - **1146**. 91. vol. 231-34
- Branchisaurus** and Allied Genera (OMBBulman) **841b**. 1926, p. 533-80
- Brand** s. Adrenalin
- Brandes**, Georg (IOBøving-Petersen) **475b**. 8. J. 12
- Brandis**, Lukas, neue Funde von Probedrucken des, in Lübeck in d. Landesbibliothek zu Darmstadt (ASchmidt) **1168**. 12. J. 93-106
- Brandsporen**: Rézvegýületek hat ása az uszögspórákra (IBodnár, Aterényi) Növényvédelem. I. vol. IV. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 550 [Wirkg. v. Kupferverbindgn. auf ~] (RWindisch)]
- Brant**, Edg. [od. R. ?], the French Iron-worker (GMourey) **1146**. 91. vol. 330-35
- Brant's** „Narrenschiff“, notes on the Influence of, outside Germany (DO'Connor) **932**. XX. 64-70
- Brant**, Jan. **653**. 52. J. 310
- Brasilien**: Contrib. à la géogr. physique du Brésil (AMettler) **54**. 34. vol. 510-20 | La Forêt équatoriale brésilienne (ANavez) **337**. LVII. 7-17 | La région des Furos (REouillenne) LVII. 19-27 | Brazil To-day (L Spence) **392**. 98. vol. 52-61 | Batraciens du Brésil (ALutz) **416**. 93. vol. 211-14 | Estrutura Geopolítica do Brasil (OMauli) **939b**. II. Nr. 8, p. 38-41 | Os cursos de engenharia no Brasil e o regimen universitario (LCantenhede deCarvalhoAlmeida) **944d**. I. 115-46 | Brasilianisch. Brief d. „Neuen Zeit“ (RPeschke) **1260b**. VIII. Nr. 16 | Brasilianisch. Brief a. d. „Neuen Zeit“. [Rassenfragen u. Einwanderg. in ~] (RPeschke) VIII. Nr. 19
- Brazilin**, experiments on the Synthesis of, and Haematoxylin and their Derivatives. I. Veratryl-idene-7-methoxychromanone (WHPerkin jr., JNRây, RRobinson) **565**. '26, p. 942-53
- Brassica** oleracea, genetic Studies in (MSPease) **580**. XVI. 363-86
- Braunkohle**: Exploitation et utilisations rationnelles des lignites (Marcotte) Chaleur Industrie. 7. vol. 685-95. [Einfluß d. Schwefels a. d. Briкеттиerg. v. ~] (HK Benson, INBorglin, RKRourke) Ind. and. Eng. Chem. VIII. 116. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 318 (Jacobsohn)]. [Tieftemperaturverkokg. v. ~ in Oberdorf] (EMarcotte) La technique moderne. 15. XI. '26, p. 691-96. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | Lignites du Gard (Charrin) Mines Carrières. V. 309-18, 311-29, M. | Les lignites du bassin du Minervois (Esparseil) Rev. ind. min. 100. H. 72-88
- Braut**: Om Brudstenar (AQvistgaard) **469**. '22, p. 9-20
- Breccia**, Sign., Prof., lettere al (GLumbrosso) **321b**. Nr. 21, p. 27-41

- Brechung's-Exponenten**, Untersuchg. d., d. Zinksele-
nids u. d. Zinktelluride (JAWasastjerna) **407**. II. 7
- Breconshire**, geology of the country between Drygarn
and Abergwesyn (KADavies) **612**. 82. vol. 436-64
- Breda'sche** Turfischphistorie, de oudste gedrukte bron-
nen der, 1590 en 1591 (AHallema) **227**. 14. J. 97-128
- Bredero** toegeschreven, de twaalf Sonetten van de
Schoonheit ten onrechte aan. **1155b**. 18. J. 86-90
- Bredero's** spaansche brabander, vs. 5. **1155b**. 21. J. 95
- Brederode**, Jan van, als Vertaler van des Coninge Summe
1155b. 19. J. 81
- Breemen**, J. van, Arzt. **1000b**. 30. J. 47-55
- Breite** von Konturen u. Körpern (NTschebotarev) **201**.
I. Nr. 8, p. 29-41
- Bremer's**, Fredrika, första „Tekningar ur vardagslivet“
(SSolpe) **447**. 24. B. 21-45 | To brever fra ~ til Hen-
rik Wergeland (HJæger) **1066**. N. F. 5. J. 242-44
- Brems**'versuchsmaschine neuer amerikan. Bauart] (W
LCarver) Automotive Industries. 54, p. 223-34. [Ref.:
Messtechnik. II. 141]
- Brenn**'problem] (Bleining) Clay Worker. 83, Nr. 3,
p. 267. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Zeitverhältnisse b.
~en] (Vogt) Clay-Worker. 83. vol. 344. [Ref.: Feuer-
fest. I. 22.]
- Brennstoff**: Au sujet de l'utilisation des combustibles
liquides (PDumanois) **417**. 181. vol. 26 | Le calcul des
combustions (Helbig) Chaleur Industrie. 6. vol. 116-20.
Etude physico-chimique de quatre combustibles li-
quides extraits d'un goudron primaire obtenu à par-
tir des déchets d'extraction des mines domaniales
franç. de la Sarre (Aubert et Motte) Chaleur Industrie.
VI. 429-31 | Les progrès les plus récents en matière
de combustible pulvérisé (Brownlie) Chaleur Ind.
VI. 499-506 | Les schistes bitumineux comme com-
bustible industriel (Solovioff) Chaleur Industrie. VII.
501-8 | [Staubförmige ~e]. - Chaleur et Industrie. '26,
p. 177-82. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 543] | Flüssige
~e] (JDaubrebande) Chaleur et Industrie. 1926, p. 187-
91. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542] | [Gegenwärt. Lage,
Zukunftsaussichten und Fordergn. an guten rauch-
losen ~] (Landes) Chemical Age. XIII. Nr. 319, p. 94.
[Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | [Eigenschaft.
u. Verwendg. v. rauchlos. ~] (CEvans) Chemical Age.
XIII. Nr. 319, p. 95. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J.
140] | Frictionnement thermique des produits gazeux
de la carbonisation des combustibles solides (Lebeau)
Chimie Industrie. XIV. 10-20 | Smokeless fuel (Lander
and Fisherden) Coll. Guard. 130. vol. 145 | Carboni-
sation of pulverised fuel at low temperatures. Coll.
Guard. 130. vol. 561 | A new pulverised fuel burning
installation. - Coll. Guard. 132. vol. 1162 | [Feste
rauchlose ~e] (Etherton) Combustion. 14. vol. Nr. 1,
p. 37-39. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 707].
[Kalorimetr. Bestimmg. d. Heizwertes v. ~en] (W
Wohlenberg) Combustion. 14. vol. 317 | Correct hand-
ling of fuel at the power plant (Coulon) Combustion.
XV. 105-6 | Pulverised-fuel installation at St. Pan-
cras power station. - Engg. 122. vol. 567-68 | Fuel for
favored age (Parker) Explosives Engg. III. 339-46.
Furnace heating. I. (Sarjant) Fuel. 4. vol. 5-14 | An
investigation of the behaviour of solid fuels during
oxidation. Part. I. The ignition of solid fuels (Moore
and Sinnatt) Fuel. 4. vol. 194-98 | [Entzündg. fester
~e] (BMoore, FSSinnat) Fuel. 1925. IV. 194-98.
[Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | Pulverised fuel
for boilers and furnaces (Chapman) Fuel. IV. 340-43.
Pulverised fuel for boilers and furnaces. II. (Chap-
man) Fuel. IV. 396-400 | do. III. (Chapman) Fuel. IV.
420-24 | do. IV. (Chapman) Fuel. IV. 486-92 | Investi-
gation of the behaviour of solid fuels during oxidation
(Moore and Sinnatt) Fuel. V. 557-61 | [Bestimmg. d.
ungesättigt. aromat., naphthenisch. u. paraffinischen
Kohlenwasserstoffe in Treibstoffen u. ihre treibstoff-
techn. Bewertg.] (EGloft, JCMorrell) Ind. and Engg.
- Chemistry. 1926. XVIII. 354. [Ref.: Erdöl u. Teer.
II. 430] | [Klopffeste Motor ~e aus gekrackten Schie-
ferölen] (JCMorrell, EGloft) Ind. and Engg. Chem.
XVIII. 801. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 542] (JHerzen-
berg) | [Antiklopfmittel] (WHCharch, EMack, CE
Boord) Ind. Eng. Chem. XVIII. p. 334. [Ref.: Erdöl
u. Teer. II. 414] | [Rauchlose ~e] (CHLander) Iron
and Coal Trades Review. 111. vol. (1925) Nr. 2994,
p. 97. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140.] | [Ge-
wöhnliche rauchlose ~e] (ECEvans) Iron and Coal
Trades Rev. 111. vol. (1925) Nr. 2994, p. 93. [Ref.:
Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | Fuel in the iron and
steel industry (Evans) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 281-84.
Solid smokeless fuel. - Iron Coal Tr. R. 111. vol. 868-69.
Fuel Economy at Collieries (Briggs) Ir. Coal Tr. R.
113. vol. 614 | Fuel used in firing the Dwight-Lloyd
sintering charge (EHHamilton) Mg. a. Met. 227. vol.
582. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 95] | Utilisation des
combustibles pauvres pour la production de l'énergie
(Marcotte) Mines Carrières. IV. 133-36 | Combustion
control (Peebles) Power. 61. vol. 314 | Atomization
obtained in fuel nozzles of solid injection oil engines
(Matthews) Power. 62. vol. 567 | How dirty fuel may
damage oilengine cylinders (Newell) Power. 62. vol.
644 | Burning hog fuel at Coos Bay plant. - Power.
62. vol. 646-49 | Fuel preparation for chaingrate
stokers (Duennes) Power. 62. vol. 798 | Protecting
Motor drives in pulverized-fuel plants (Wyman)
Power. 64. vol. 557 | International Conference at Pitts-
burgh marks advances in fuel knowledge. Power -
64. vol. 788 | [Verwendg. minderwertig. ~e] (Ch
Berthelot) Techn. Mod. 17. (1925) Nr. 14, p. 445.
[Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. vol. 201] | [Hochvorge-
wärmte Luft, ~e u. Verbrennungsprozeß] (HHäkan-
son) Tekn. Tidskr. 45. vol. 44. [Ref.: D. Papier-Fabri-
kant. 24. J. 509] | Den nitida användningarna och den
relativa betydelsen av fasta och flytande bränslen
(Endström) Tekn. Tidskr. 56. vol. 441-45
- Breno**, pittori bolognesi ed emiliani al Museo Putelli di.
112b. 19. A. 188
- Brenoa**, il Ghiacciaio della (UValbusa) **1046c**. 43. vol.
270-81
- Brenztraubensäure**: Sur la production in vitro d'acide
pyrurique à partir de l'alanine (Lawrence-WBass)
418. 93. vol. 570
- Brera**, il trittico del Butinone nella Pinacoteca di (M
Salmi) **143**. 6. Sér. 52. vol. 154-58
- Bresciana**, la repubblica (LRava) **104**. 327. vol. 70-80
- Bretagne**, les Rias fossiles de la côte occidentale de la
(RMusset) **54**. 35. A. 360 | Les faux états de ~ de 1315
et les premiers états de ~ (BAPocquet du Haut-
Jussé) **217**. 86. vol. 388-406 | The Sea in Breton Folk-
lore (WBJohnson) **422**. 130. vol. 231-36 | Mélanges
bretons (JLoth) **960**. 40. vol. 153 | En ~ (ChGéniaux)
1030. 63. A. 253-58
- Brett**, William Howard: As it was in the beginning.
~, 1846-1918. - Public Libraries. 30. (1925), p. 51
- Bretzwill** s. Tertiär
- „Breviarlo“**, un edizione illustrata del, ad usum Cleri
Basilicae Vaticanae uscita a Parigi nel 1673-74 a
cura d'un cardinale Arcivescovo di Firenze (GBcfitto)
209b. 27. vol. 85-90
- Brianconnais**, observations sur la note de M. M. Moret
et Blanchet relative aux marbres en plaquettes du
(PTermier) **413**. '25, p. 45 | Sur les marbres en pla-
quettes du ~ (LMoret, FBlanchet) '25, p. 89
- Briand's** Failure (RDell) **751**. 122. vol. 363-65
- Bridel**, Ph., les Essais d'apologétique et de morale
chrétiennes de (MNeesser) **1037b**. N. S. XIII. 147-54
- Bridges**, Chas., a portrait by (HBWehle) **299**. XX.
197-200
- Brieux**, M.: La famille Lavolette (RDoumic) **964**. 96. A.
Oct. 704-7

- Brightiques**, l'acidose des (LBlum, MDelaville, V Caulert) 416. 93. vol. 698
- Brignoles** s. Draguignan
- Briketts**: Fuel ~ in 1925 (Black) Miner. Resources. '25. T. 2, Nr. 1, p. 1-5 | do. in 1923 (McKenney) Min. Resources. 2. vol. 41-48
- Brill**, théorème du reste de, et Noether. Systèmes linéaires de Courbes algébriques et groupes de points surabondants (BGambier) 52. 3. Série. T. 42, p. 217-92 | Sur une généralisation du théorème du reste de ~ et Noether. Application aux groupes de points surabondants (BGambier) 417. 180. vol. '25. I. 897
- Briscoe**, A., etchings of (MCSalaman) 1146. 91. vol. 91-93
- Briscoe**, J. P., an Appreciation (JTSOffutt) 31b. XI. 322
- Brisier**, Bruiser (GTilander) 1060. 51. vol. 105-11
- Bristol**: Primary chalcocite, ~, Conn. (LCSagui) Econ. Geol. XVIII. 699. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 478]
- [Britanniametall u. Schlüssel-Zinn]** (Forme) Metal Industry. 20. XI. '25, p. 481-82, 27. XI. '25, p. 508-10. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 78]
- British Association Visit to Canada** (RDOGood, AB Rendle) 561. LXIII. 1-9 | Southampton Meeting of the ~ (WDavis) 1075. LXII. Nr. 601, p. X-XIV, Nr. 1602, p. X
- Britten**, James [1846-1924] Botanist (ABRendle) 561. LXII. 337-43
- „Brittenburg“** [Röm.-Kastell] (AGRoos) 732. N. S. 51. B. 327-38
- Brive** [Corrèze], assainissement du cimetière de (Le Couppey de laForest) 55. N. S. IV. 340-46
- Bröllops** Beswärs ihugkommelse (BRisberg) 771b. 4. J. 113-51
- Broken Hill**, N. S. W., mine Sanitation at (JWSalter) 832b. '23, p. 1472-74
- Brom**: Importance de l'erreur de protéine dans la détermination du Ph à l'aide du bleu de ~othymol. (DJaumain) 416. 93. vol. 860 | Optische splittings van ~sulfoazijnzuur (HJBacker, HWMook) 28. 34. DI. I. 87 | Sur les solutions aqueuses et acétoniques des ~o et iodomercures de potassium (Tournoux et Pernot) 417. 118. vol. '25. I. 740 | Sur la localisation du ~e chez une Algue floridée (CSauvageau) 181. vol. 841 | Sur les ~uques des Anthamnion Naeg. (C Sauvageau) 181. vol. 1041 | ~-Chlorverteilig. i. Organismus b. e. Falle v. akuter, letaler ~natriumvergift. (EVilén) 477. N. F. 31. B. 373-84 | Ultraviolet absorption spectra and the photochemical decomposition of gaseous hydrogen ~ide and iodide (HC Tingey, RHGerke) 541. 48. vol. 1838-50 | Activity coefficients of sodium and potassium ~ides and iodides in concentrated aqueous solutions (HS Harned, StMDouglas) 48. vol. 3095-3101 | Orientation of the ~ine atom in ~o-dimethoxybenzoic acid (GP Rice) 48. vol. 3125-30 | Reactivities of some tertiary ~ides (WHCarothers) 48. vol. 3192-97 | Nitration of m-~ophenol (HHHodgson, FHM Moore) 565. '26, p. 155-60 | Condensation of 3-~o- and 3-Nitro-4-dimethyl-amino-benzaldehyde with Ethyl Acetoacetate and Ammonia (LEHinkel, WRMadel) '26, p. 161-63 | Action of Acetylene Tetra~ide on Organic Bases (JDFulton) '26, p. 197-99 | Preparation, Hydrolysis, and Reduction of the Fluoro-, Chloro- and ~o-benzyl ~ides (JBSHoesmith, RHSlater) '26, p. 214-22 | ~nation of some 5-Substituted 1-Phenylbenathiazoles (RFHunter) '26, p. 537-41 | Photoactive Constituent of Wet ~ine (BLewis, EKRideal) '26, p. 583-95 | Kinetics of the Reaction and the Light Absorption of Wet and of Dry ~ine (BLewis, EKRideal) '26, p. 596-605, 606-21 | Nitrosation of 3-~o-, 2-~o-, 3-Jodo- a. 2-Jodo-phenol (HHHodgson, FHM Moore) 127. vol. 2260-64 | Reaction of ~ine with Aliphatic Acids (HBWatson) 127. vol. 2067-82. Rate of Reaction of ~ine with Aqueous Formic Acid (DLHammick, WKHutchison, FRSnell) 127. vol. 2715-20 | Photochemical Reaction between ~ine and Tartaric Acid in Aqueous Solution. I. (JCGhosh, JMukheyee) 610b. II. 165-77 | Electrical conductivity of liquid cyanogen ~ide (GGlockler) 831. XII. 522. ~o-fibrine (AJJVandevelde) 891. 44. B. 224-28. Formation of d-sorbose a. d-glucose by oxydation of d-sorbitol with ~ine water (HWTalen) 44. B. 891 | La ~ocaséine (AJJVandevelde) 44. B. 900-906. L'acide ~osulfo-acétique (HJBacker) 44. B. 1056-63. Tensions de vapeur du ~e (EEScheffer, MVoogd) 45. B. 214-23 | Dielectric Constant and Molecular Weight of ~ine Vapor (LPauling) 933. 27. vol. 181-82. Luminescence of Pure Barium ~ide under the Action of α , β and γ rays (LESmith) 28. vol. 431-37. — s. a. Chlor - Gift - Jod - Salz - Spektrum - Zink. — ~o-iodure s. Chloriodure
- Broméliacées** sans racines, sur le mode d'alimentation des (RDubois) 417. 180. vol. '25. I. 1050
- Bromocicloesanoni**, sulla reazione fra x^x -di, e alcali (GCusmano) 485. 55. vol. 215-18
- β -Bromo- β -phenyl-propionic Acids**, Influence of the Solvent on the Sign of the Product in the Conversion of, into β -Hydroxy- β -phenylpropionamides (GSenter, AMWard) 565. 127. vol. 1847-51
- Bron**, Ville de, évacuation des eaux pluviales et ménagères à l'exclusion des matières usées [Rhône] (LCouppey de laForest) 55. N. S. IV. 552
- Bronshøj Kirke**, fra, og praestegaard. I. ~ Kirke. En gammel praestesag (RFRasmussen) 673c. 2. R. 2. B. 525-32
- Bronze**: A Late Celtic ~ Mirror from Wales (CFox) 102b. V. 254-57 | ~ Crowns and a ~ Head-dress from a Roman site at Cavenham Heath Suffolk. (NFLayard) V. 258-65 | Three ~ implements from the Edgebold Brickyard, Meole Brace, Shropshire. (LFChitty) V. 409-14 | Archaic ~es of China (BLaufer) 176. XIII. 291-307 | On a ~ Age Grave at Craigscooray, Beaulay, Inverness-shire, and two Urns from Aberdeenshire (GCallander) 815b. 59. vol. 204-10 | [D. Gießen v. ~rädern f. Schneckengetriebe mittels Zentrifugalguß] (FWRowe) Engineering. 10. 9. '26, p. 338/40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 829]. [Säurebeständige ~]. - Foundry. 53. vol. 438. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 140] | (WECorse) Foundry Tr. Journ. 1. VII. '26, p. 2. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 607] | [E. neue säurebeständige ~]. - Iron Age. 17. VI. '26, p. 1708. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 541] | [Verbesserg. v. ~ durch Warmbhdg.] (NKBPatch) Iron Age. 23. 9. '26, p. 841-42. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 908] | [Aufstellg. d. Selbstkosten in d. ~gießerei.] - La fonderie moderne. Mai 1926, p. 126-33. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 490] | [Antike ~ in Transvaal] (PAWagner) Metal Ind. 17. 9. '26, p. 271. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 829]. — s. a. Messing - Schottland
- Brookhart**: What about ~? (WDurand) 1080b. '24. March, 17
- Brot**: Il Rincaro del Pane (Mercator) 104. 6. Sér. 239. vol. 323-30 | Problemi del Giorno. Grane farrae e 'pane (MFerraris) 104. 6. Sér. 242. vol. 373-78 | Bread. (TBWood) 392. 98. vol. 234-44 | Le pain gris (G Ferrero) 534b. Vol. 84, p. 262
- [Brown'sches Registrierpyrometer, neu.]** - Brick Clay Record. Vol. 67, '25, p. 362. [Ref.: Meßtechnik. '26, p. 19]
- Brown**, Ph., Marsh. 10b. '24. III. 291, P.
- Brown**, Rawd., s. Ruskin, J.
- Browne**, Sir Thomas (Folivero) 104. 6. Sér. 240. vol. 406-22

- Brownian Motion**, on the Laws of, and Stokes' Law (JWeyssenhoff) 287. A. '25, p. 219-46
- Brozek-Broschus**, Jean, comme théoricien de la musique (JReiss) 287b. '23, p. 56
- Bruch**: Continued Fractions in the Theory of Binary Forms (AArwin) 81. 26. vol. 247-72 | Sur les continus non bornés (BKnaster, CKuratowski) 482. 5. B. 23. Sur les continus homogènes (SMasurkiewicz) 5. B. 137-44 | Sur les coupures irréductibles du plan (CKuratowski) 6. B. 130-45 | Coupures du plan (SNikodym) 7. B. 15-22 | Notes on some points in the theory of continued fractions (KKurosu) 591. I. 17-22
- Bruchus**, inheritance of sex-limited bilateral asymmetry in (JKBreitenbecher) 488a. 10. B. 261-77 | Effect of Low Temperatures on ~ obtectus Say, an Insect affecting Seed (WCarter) 538. XXXI. 165-82
- Brucite**, infra-red absorption of, and some sulphates Isotopic effect (EKPlyer) 933. 28. vol. 284-90
- Brücke**: General Form of the Suspension Bridge Catenary (JFreeman) 258. 31. vol. 425-30 | 614. 50. vol. 269-71 | De haven en de oudste bruggen van Rome (HMRLeopold) 677b. 6. DI., 49-66
- Brückner**, Alexander, Prof. (RDyboski) 937b. IV. 686-89
- Brueghel**, Pieter. Et 400-aars minde (PEBrantzeg) 643. 12. J. 57-68
- Brüssel**, de Koninklijke Bibliotheek te. 227. 15. B. 96
- Brubns**, M. Da Silva, carpets by (MValotaire) 1146. 91. vol. 87-88
- Bruijns**, C. W. 526. 9. B. 129
- Brune**, Johan de, een onbekend „appendix“ op het „Banket-werk“ van (PJMeertens) 227. 13. B. 262. ~s Banketwerk, het appendix op de (JTBuisman Jr.) 227. 15. B. 121
- Brunne**, Claire, s. Balzac
- Bruppen**: Berechn. v. Versuchs- b. industriell. Wasserversorgungsanlag. - Energ. Elekt. XXV. Nr. 10. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 77] | [Wasserversorgung. aus gebohrt. ~]. - Roy. Eng. J. '25, Sept.
- Bruno**, Giord., nuovi documenti sul processo di. - Giornale Crit. della Filos. Ital. VI. Fasc. 2
- Brunst**: A propos des phénomènes de rut provoqué chez la Lapine castrée par injection de liquide folliculaire (ALacassagne, GGrécouff) 416. 93. vol. 928
- Brust** s. Nerv
- Brustdrüse**: Le reticulum thymique (LMBetances, JdesLuna) 416. 92. vol. 241 | La distribution et le rôle du système lymphatique dans la fonction de la glande mammaire (EApóstoleano) 92. vol. 324 | Sur les néoformations de l'assise myo-épithéliale dans certaines tumeurs mammaires à évolution maligne et de structure en apparence mixte chez la Chatte (JSurmont) 93. vol. 1296-99
- Brustfell**: Annular shadows of the pleura (LGHeilbron) 16b. 5. B. 383
- Brunyner**, Gerard Hamel: De eerste gezant der Nederlandsche Republiek te Weenen (JCHdePater) 225. 6. R. DI. 3, p. 85-128
- Bryan**, W. J. (AKitson) 480. 118. vol. 558-67
- Brychius**-Arten, om den i Sverige funna (ESellman, OLundblad) 1161. 44. J. 215-23
- Bryophil** scarsensis officium „De beata Virgine“ (A Blanck) 1066. N. F. 7. J. 128-32
- Bryologia**, miscellanea. IX. (HNDixon) 561. LXII. 228-36
- Bryophyta**, Carboniferous. I. Hepaticae (JWalton) 77. 39. vol. 563-72 | Overzicht der door Ehrhart, op zijn reis door Nederland, verzamelde ~ (FrVerdoorn) 111. '28, p. 150-54 | Observations sur la biologie de quelques Bryophytes (MGNicolas) 958b. 38. vol. 43-57
- Bryozoa**, Ancestrulae of Cheilostomatous (AWWaters) 79. 16. vol. 529-45 | On a Collection of ~ from the Straits of Corea (YOkada) 86. X. 215-34 | Contrib.
- à l'étude des bryozaires fossiles (FCanu) 326. 4. sér. 25. vol. 763-66 | Bryozaires bartoniens du Bassin franco-belge (FCanu) 4. sér. 25. vol. 741-61 | Les bryozaires cheilostomes des faluns de Touraine et d'Anjou (FCanu, GLécointre) 697. N. S. II. fasc. 3, p. 1-20 | Neue u. wenig bekannte Bryozoen, d. Gattg. Floridina aus d. Danien von Faxe (EVoigt) 671. 6. B. Nr. 20, p. 1-8 | Étud. complément sur la métamorphose des Bryozaires (JBarrois) 62b. 10. sér. Vol. 8, p. 279-93
- „Bryzgas“, de Russische scheepsterm (Rvan derMeulen) 1182b. 45. DI., 74
- Bubák**, František. 388. 99. B. II. 157
- Bubalis**: Descripton of a new subspecies of Hartebeeste (AERuxton) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 214
- „Buca del Tasso“, condizioni fisiche e stratigrafia della (GStefanini) 130b. 52. vol. 4-9 | La fauna mammologica quaternaria della „~“ (RFabiani) 52. vol. 10-20. L'avifauna della „~“ nelle Alpi Apuane (DdelCampagna) 52. vol. 21
- Buccaneers**. [Porto Bello, Gibraltar, and the Lagoon of Maracaibo] (AHCooper-Prichard) 766. CL. 147-50. do. [San Lorenzo Castle] (AHCPrichard) CL. 238-41. do. [Morgan's March to Panama] (AHCooper-Prichard) CL. 362-67 | do. [The Sack of Panama] (AHCooper-Prichard) CL. 438, 453-58
- Bucinum undatum** L., le rôle du spermatozoïde atypique dans la formation des oeufs nourriciers de (APortmann) 130. T. 65. Notes, 103-24
- Buch**: Poekspraak by de oprichting van het algemeen Nederlandsch verbond van boekenvrienden (CP Burger Jr.) 227. 14. J. 135-38 | Een Bundel zeventiende-eeuwse Amsterdamsche boekjes (MBoas) 14. J. 193-208 | Nederlandsch verbond van Boekenvrienden (PJMeertens) 14. J. 364 | The Selection of Books (CHWright) 422. 129. vol. 744-49 | Den Danske Bogdstilling og Boguge (CDumreicher) 475b. 3. J. 41 | Bogerne og det praktiske liv (ASch Steenberg) 3. J. 63 | Kooperativ Bokproduktion og forlagsvirksomhet. 4. J. 17-19 | Krop og aand (EBjerre) 4. J. 49 | Propagandan för boken. 4. J. 61. De danske boghandleres kommissionsanstalts censurering a forfatteres arbejder. 5. J. 5 | Bogdstilling i Holbaek. 5. J. 21 | Boklan och boklörsläring. 6. J. 38 | Bogla an og bogsalg (CLarsen) 6. J. 39 | Folkets kærlighed, min-ruin (JBuchholtz) 6. J. 43-46 | Books of the Day. 534a. Vol. 165, p. 496 | The German Book Exhibition at Columbia. [Oct. 1925] 650. L. 905-6. La crisi del libro in Italia (ECiccotti) 1053. 29. vol. II. 905-16 | Bogforer-Dokumenter fra del 16. Aarhundrede (RPaulli) 1129a. 215-24 | Norske boksamlere i eldre tid (WMunthe) 249-64 | Principles of book selection (CBacon) 1250. II. 339-42 | Emnekartoteker for de mindre Bogsamlinger (RPNielsen) | Bogens Verden. VII. '25, p. 29-31 | D'un classement artistique des illustrés du XVIIIe siècle (FVandérem) Bull. de Bibliophile. IV. 169-72. Unique Books, Lost to England. - The Bookman's Journal. 12 (1925) P. 126-28 | Co-operative storage of books (EdGreen) The Librarian and book world. XIV. '25 p. 293
- Buchanan**, Sir Gg., in Russia (BPares) 937b. III. 576-86
- Buchbinder**'s stempel, Lübecker, als Vignette in e. holländ. Druck (FWeber) 1168. 12. J. 235-37
- Buchdruck**: Kéeskému názvosloví knihtiskářskému době prvotisku (JVolf) 653. 51. J. 358-64 | Les ourriers typographes (GRenard) 1004. 2. vol. 469-81. - s. a. Amsterdam
- Buche** a. d. Gipfel d. Pangerongo (ChCoster) 49. 35. vol. 105-20 | Origin of red-leaved forms in a cross of Nothofagus fusca-cliffortioides (JPLotsy) 488. 7. DI., 241-52 | Variatie in de ontluiking van beuken (SJWellensiek) Landbouwkundig Tijdschrift.

- '26, Nr. 5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722 (HDrömer)]
- Bucherer's Experiment, a New Discussion of (UDoi)** 793b. III. 178-82
- Buchhaltung: Our Diseased Public Accountancy (Olivier)** 422. 129. vol. 576-84 | Public Accountancy (JKeane) 448. 243. vol. 1-16
- Buchmacher: Bookies and Bookmakers.** 534c. 117. vol. 348
- Buchstaben: Number Even and Odd Absolute Permutations of η Letters (JMThomas)** 258. 31. vol. 303
- Buchstabieren: Permanent influence of the teaching of spelling (ClWoody)** 313b. I. Nr. 3, p. 80-101
- Bucht: Les découpures et leurs transformations (E Frankowski)** 654. 22. B. 82-128
- Buckelzirpe: Some new species of North American treehoppers (EDBall)** 631. XV. 200-205
- [Bud Bagsak, d. Schlacht am, u. d. Teil, der sich b. d. Gebirgsgeschützen abgespielt hat.] - F. Art. J. '25, Nov./Dez.**
- Buddermokan (RCTemple)** 564. XV. 1-33
- Buddhismus: Notes bouddhiques (Lde la Vallée Poussin)** 10e. 5. Sér. T. XI. 15-34 | Alphabet. Verzeichnis zum Kao sêng ch'uan (HHackmann) 15. 2. B. 81-112
- Buddhistic festival of All-Souls in China a. Japan (JJLDuyvendak)** 5. B. 39-48 | La théorie de la connaissance et la logique chez les bouddhistes tardifs. 57a. 36. vol. 1-256 | Les empreintes du „pied de Buddha“ d. Angkor vat (SGNecoli) 180. II. 65-80
- Filming the „Light of Asia“.** 439b. Nr. 11 | Imcribed Buddhist Image from Gopalpur (VNAiyar) 460. XVIII. 73-74 | Buddhism and Christianity (KJ Saunders) 467. 36. vol. 260-63, 550, 37. vol. 36-38, 75 | Buddhist Mysticism (MBMaw) 564. XV. 89-91
- Fragments of a Buddhist Work in the ancient aryan Language of Chinese Turkestan (SKonow)** 712. V. 13-41 | Regents of the Four Quarters (HHGowen) 924. VII. 170-78. — s. a. Tibet
- Budget Insurance Scheme (WBenn)** 422. CXXVIII. 1-8
- Büffel: New Species of Buffalo from the Pleistocene of China (ATHopwood)** 79. 16. vol. 238
- Büger, Kazimieras.** 653. 52. J. 60
- Bülw, Hans de (HLichtenberger)** 1030. 63. A. 561-65
- Buenos Aires, triangulación y nivelación de la provincia (SArce)** 243b. I. J. 93-101
- Büsten: Two Lexicographical Notes: I. ~ and beten., II. Lóf and grín (FPMagoun)** 733. XL. 408-12
- Buffa, Ricc., i lavori di architettura di.** 113.20. A. 85-94
- Buffer Solutions, Catalysis in. I. (MKilpatrick, Jr.)** 541. 48. vol. 2091-99
- Buffon: Les variantes du Discours s. le style (H Guyot)** 993. 33. A. 225-33. — s. a. Dalember
- Bufo vulgaris, les premières cinémas parthénogénésiques chez, et le mécanisme de la régulation (EBataillon)** 417. 181. vol. 392
- Bug bei Gruschewka, Riesenkessel am südl. (BPiaszkowsky)** 201. 1. B. 5. H. 46-55 | Steppengebiet am ~ i. Wirtschafts- u. Militärsystem d. ukrain. Grenzlandes (ThPetrun) 2. B. 2. H. 91-103
- Bugiale (GLumbroso)** 895. 5. Ser. 33. vol. 181
- Buitenland: Een intern. antilolejwiskische ligue in het Verre Oosten.** 494. 48. B. II. 850-58
- Bukowina: Le peuplement de la Bucovine (CGirard)** 54. 34. vol. 226-34
- Bulgarien: Della, di ieri a quella d'oggi (vMantegazza)** 104. 6. Sér. 241. vol. 363-70 | Résultats du service obligatoire de travail en Bulgarie de 1921 à 1925. 373a. XIII. 92-102 | Etat del' industrie bulgare en 1921 et situation de la main d'oeuvre en 1922. XIII. 611-15 | The Graeco-~ Dispute (CFMelville) 475. VII. 168 | La poésie bulgare (ThGuénov) 722. 188. vol. 751-56 | Commerce entre Bulgarie et Grèce, 1919-'23. 723. 47. J. Nr. 470 | Bulgarie et les violences contre les créanciers Janv. '25. 47. J. Nr. 477 | La Bulgarie applique le traité des minorités, '24/'25. 47. J. 488 | Les minorités en Bulgarie. 47. J. Nr. 543. Les députés tures de la Thrace dans le Sobranié Bulgare. 47. J. Nr. 543 | La poutre et la paille [Bulgarie] 47. J. Nr. 549 | Bulgarie et la bombe de la cathédrale de Sofia, '25. 47. J. Nr. 567 | L'évolution de la situation intérieure en Bulgarie, '25. 47. J. Nr. 569 | La Bulgarie et le traité de Neuilly (N Moschopoulos) 47. J. Nr. 572 | La situation en Bulgarie, Avril '25. 47. J. Nr. 573 | Le renforcement de la milice Bulgare, '25. 47. J. Nr. 573 | Les minorités en Bulgarie. Le sort de la minorité juive. 47. J. Nr. 575 | L'augmentation des effectifs bulgares, '25 (Chamberlain) 47. J. Nr. 579 | The Making of the ~n Nation (VNZlatarski) 937b. IV. 362-83 | do. II. (VNZlatarski) IV. 629-44 | Les origines de la réforme orthographique bulgare (LBeaulieu) 977. V. 58-81. [Le Patriarcat grec et l'Eglise bulgare] (ARéfink) 998. XV. Nr. 8 | [La révolte bulgare en 1868] (ARéfink) XV. Nr. 9. — s. a. Cetacea Alba - Griechenland
- Bulmer, Will. (HVMarrot)** 472b. V. 63-91
- Bumerang, sopra il problema del (BFenzi)** 899. 2. Sér. 58. vol. 271-303
- Bunsen-Roscoe, la loi de, s'applique-t-elle à l'excitation lumineuse des Invertébrés? (HPiéron)** 417. 181. vol. 688
- Buchserhorn Musenalp, Klippengruppe, u. ihre Unterlage (HKnecht)** 443. 19. vol. 289-352
- Buonaiuti, Ernesto, and his Recent Excommunication (RMurri)** 520. 24. vol. 660-73
- Buprestides, recherches synonymiques sur les (ATHéry)** 253e. LXVI. 33-74 | Recherches synonymiques sur les ~ et description d'espèces nouvelles (ATHéry) LXVI. 149-96 | Descriptions de genres nouveaux de ~ (ATHéry) 324. '25, p. 63-67 | Diagnoses préliminaires de ~ nouveaux de l'Indochine française (ABourgoin) '25, p. 111 | Descriptions de genres nouveaux de ~ (ATHéry) '25, p. 122-26 | Diagnoses préliminaires de ~ nouveaux de l'Indochine française (ABourgoin) '25, p. 130 | Un genre nouveau des ~ de l'Afrique équatoriale (JOberberger) '26, p. 30 | Revision of the West Indian Coleoptera of the Family Buprestidae (WSFisher) 841. 65. vol. Art. 9, p. 1-207 | Neue Buprestiden [Col.] aus Borneo (AvGerhardt) 1161. 47. J. 235-37
- Burbank's, Luther, plans for, Experimental Farm.** 1075. LXII. 238-40
- Buren, de Wallem en Poorten van (APvanSchilff-gaarde)** 486. 30. DL. 173-82
- Bureus, Johannes, och den svenka bibelöversättningen under Gustaf II. Adolfs tid (OWalde)** 1129a. 355-64
- Burke, Edm., of ours (WBarry)** 441. Vol. 180, p. 197-206
- Burma, Byways and Highways in (BBrown)** 521. XXV. 295-308 | The Ranayana in ~ (JPConnor) 564. XV. 80-81 | Burmese Braille (WHJackson) XV. 83-86
- Chinese Invasions of ~ in the 18th Century (GH Luce)** XV. 115-28 | Coronation of Burmese Kings. - XV. 142 | ~ MSS. and the Bodleian Library, Oxford (PMTin) XV. 145 | Igneous Complex of Green Is. and the Amherst Coast [~] (LDStamp) 655. 63. vol. 399-409 | A Brief Sketch of the Tertiary Geology of ~ (G.dePCotter) 832b. '23, p. 942-49
- Burman's, Peter, Bibliography of, „Meditatio Seria“ (I Hodgkin)** 227. 13. B. 301-12
- Burntisland District, Igneous Geology of the (DAAllan)** 1202. 53. vol. 479-503
- [Burreel-Methan-Messer.] - Engg.** 120. vol. 433
- Burroughs s. Whitman;**
- Burton's Arch., Decimus (WCForman)** 766. CL. 170
- Burushaski, a, text from Hunza (DLRLorimer)** 314. IV. 505-31

- Bury, Rich. de, och Thomas a Kempis** (ANelson) 1129a. 59-70
- Bury St. Edmunds Manuscripts** (MRJames) 453. 41. vol. 251-60
- Burzee's Autobiogr., an arabic a. a persian metrical version of, from Kalila a. Dimna** (EDRoss) 314. IV. 441-72
- Bus, C.de: Un protecteur des écoles au 16. siècle** (Th.de Vaucuse) 61. 22. A. 76-88
- Busch, Wilhelm, en Christian Morgenstern** (AJolles) 493. 90. J. 4. DI. 105-24
- Busen: Developpement anormal des seins Aspect féminin chez un nègre adulte** (EMAés) 294. 7. Sér. Tome IV. 68
- Busé: Recent Thought on the Doctrine of the Atonement** (RMackintosh) 467. 37. vol. 198
- Bustamente, A. S. de** 10b. '23. p. 615. P.
- Butkens, Chr., eene reeks valsche kronieken van** (J.van Mierlo) 37b. II. 60-81, 113-38
- Butler's, General, dramatic exit.** 439b. 88. vol. Nr. 2
- Butler, N. M.** 10b. '23. p. 617. P.
- Butomataceae s. Alismataceae**
- Butter, Composition of Creamery, and its Control** (CH Eckles, JRKeithley, WDCombs) 1229a. Nr. 223. p. 1-30
- Butigenbachite, sur la, nouveau minéral** (ASchœp) 417. 181. vol. 421
- Butyl-benzene, investigations on the Dependence of Rotary Power on Chemical Constitution, pt. XXVIII: d-sec.-~** (PWBHarrison, JKenyon, RShepherd) 565. '26. p. 658-62
- Byblos, les fouilles de, en 1914** (PMontet) 418. '25. p. 25-33 | De quelques objets de bronze trouvés à ~ (HHubert) 1153. VI. 16-29 | Dédicace d'une statue d'Osorkon. I. par Eliba'al, roi de ~ (RDussaud) VI. 101-17
- Byron, Lord, Napoleone e i** (MForesi) 104. 6. Sér. 241. vol. 371-75 | ~iana (MVinciguerra) 421a. II. 703 | Une source de la Nuit de Mai (LHerrmann) 757. 9. J. 256 | Had ~ a musical ear? (LCHMoney) 804. XVI. 23-26
- Bythoscopidae, new Genus of** (WEChina) 79. XVII. 671-73 | A new subfamily of ~ [Jassoidea Homoptera] (WEChina) 1196. Vol. 74. p. 289-96
- Byzantine, musique, les éléments rythmiques et chromatiques de la** (LLoukides) 21b. II. 370-75 | ~ Studies in Russia, Past and Present (AAVasiliev) 32. 32. vol. 539-45 | Signatures and Cadences of the ~ Modes (HJWtilyard) 97. XXVI. 78-87 | Notes sur l'histoire des études ~s en Russie (FUspenski) 377. II. 1-53 | Sur les origines de la loi agraire ~ (GVer-nadskij) II. 171-80 | L'uniforme de la cavalerie orientale et le costume ~ (FCumont) 181-91 | Médailles d'histoire littéraire ~ (NJorga) 237-98 | La renaissance de l'art ~ au 14e siècle (ChDiehl) II. 299-316 | Et ~sk broderi i Kunstindustrimuseet i Oslo (HDedekam) 643. 12. J. 77-93 | Libri giuridici bizantini in versioni arabe cristiane del sec. XII-XIII (CANallino) 895. 6. ser. 1. vol. 101-65 | Bisanzio, Scritti recenti di storia e letteratura bizantina (FCognasso) 1054b. N. S. III. 177-98. — Byzantinisch s. a. Megara. Münz-
- Byzance** [Constantinople], les ruines de. 723. 47. J. 568

C

- Cacomantis Müll., review of the Genus** (EHartert) 770. XXXII. 164-74 | Remarks on „Review of the genus ~ Müll. (GMMathews) 770. 33. vol. 53 [Answer. (E Hartert) p. 65]
- Cadmium'karbonat s. Zerfallsgeschwindigkeit**
- Caenolestes, on the Organ of Jacobson and some other Structures in the Nose of** (RBroom) 841b. '26. p. 419-24

- Caenophyllum, a remarkable new Genus of Carboniferous Coral** (AEClark) 655. 63. vol. 85-88
- Caesalpinia Sappan L., aetherische Olie uit de blaren van** (PvanRomburgh) 28. 34. DI. II. 741-44
- Caesaris, de Octavianis, ante principatum conditum imperio** (BAVGroningen) 732. N. S. 54. B. 1-9
- Caesio Cuvier, remarques s. divers percoides du groupe des** (PChabanaud) 341. 50. vol. 151-59
- Caesium Vapour, low Voltage Arc in** (FHNewman) 658. VII. ser. Vol. I. 705-10 | ~ a. the heart (ESmits) 777b. 6. R. 5. DI. 136-51 | Photo-Electric Ionization of ~ Vapor (PDFoote, FLMohler) 933. 26. vol. 195-207. Photo-ionization and Relative Absorption Probabilities in ~ Vapor (FLMohler, PDFoote, RLChenault) 27. vol. 37-50 | Thermionic and Absorption Characteristics of ~ on Tungsten and Oxidized Tungsten (JA Becker) 28. vol. 341-61. — s. a. Rubidium
- Cahir, an Irish Legend of the Origins of the Barons of** (WFButler) 622. LV. 6-14
- Caillaux, Jos., the man and his policy** (ThBarclay) 480. 118. vol. 441-50
- Caillavet, Mme. Arm. de, et ses amis** (JMPouquet) 1024. 33. A. Tome II. 50-86
- Caire di Profouns, una nuova via al, 2840 m.** (AFrisoni) 1046c. 45. vol. 97-101
- Calabrese, il „Profeta“** (LCostanzo) 104. 6. Sér. 243. vol. 243-54
- Calabria, sopra un rito nuziale primitivo nella, „il matrimonio incannistra“** (GGallo diCarlo) 473b. I. 381-85
- Calalunya, autour de l'atlas linguistic de** (ATerracher) 1008. I. 440-67
- Calamagrostis arundinacea X epigejos, ny lokal för** (APalmgren) 666b. 50. H. 43
- Calamopitys type, fossil plants of the, from the carboniferous rocks of Scotland** (DHScott) 1202. 53. vol. 569-97
- Calamostachys Type, notes on the Cones of the, in the Renault and Roche Collections** (IMPBrowne) 77. 39. vol. 313-58
- Calas, encore l'affaire** (NWeiss) 328. 74. A. 89
- Calculus** (SSolazzi) 899. 2. sér. 58. vol. 307-18
- Calderoni, Mario, gli scritti di** (OCampa) 1050. 16. A. 205-12
- Caldié, Jean, a. Sarrut, Françoise**
- Calhoun, 1812 and after** (NWStephenson) 32. 31. vol. 701-7
- Calidris arenaria L. Porista** (EWSuomalainen) 666b. 50. H. 8
- Caliga-chaussure de soldat** (RGKent) 330. 27. vol. 110
- Caligo Illioneus Illioneus Cram. [Lep., Morphidae], life history of** (LDCleare) 1196. Vol. 74. p. 361-66
- Calisto III., un inventario della Biblioteca di** (FMar-torelli) 1124. 41. vol. 166-91
- Callerebias [Lepidoptera, Satyridae], new** (HTGWatkins) 79. 16. vol. 233-37
- Calles, Don Plutarco Elias, médecin du Mexique.** 1015. 170. vol. 60
- [Callianassa], Decapod Crustaceans, from the Scotland Beds of Barbados** (THWithers) 655. 63. vol. 104-7
- Callidium violaceum L., capture de** (EDongé) 324. '25. p. 252 | A propos de la capture de ~ violaceum L. dans l'Aube (MRoyer) 324. '25. p. 316
- Calligonum s. Chenilles**
- Callimacheae tres, quaestiones** (EDiehl) 644a. 1-22
- Calliphorines nouveaux, description de quatre** (E Séguy) 324. '25. p. 303 | Sur deux ~ nouveaux (E Séguy) '26. p. 62. — s. a. Oestrides
- Callosclurus quinquestratus, two new Subspecies of** (O Thomas) 79. XVII. 639-40
- Calochromus Guér., les, de la Nouvelle-Guinée** (MPio) 324. '26. p. 180
- Calocoris fulvomaculatus De Geer, sur la biologie de** (B Trouvelot) 324. '26. p. 233

- Calonne, M. de, les portraits de** (GDeschamps) 1024. 33. A. II. 364-89
- Calopterygide, neue, aus China** (YSjöstedt) 1161. 47. J. 247
- Calvairac, la maison de** (GMercier) 328. 74. A. 21-30, 141-48, 261-74, 453-63
- Calvé-Perthes' disease, clinical observations after healing of compared with the final deformities left by that disease, a bearing of those final de deformities on ultimate prognosis** (PFlemming-Moller) 16b. 5. B. 1-36
- Calvin, les maisons des, à Noyen** (APonthieux) 328. 74. A. 483-93 | ~ et l'épiscopat (JPannier) 992. 6. A. 305-35
- Calvinism, international, through Locke and the Revolution of 1688** (HDFoster) 32. 32. vol. 475-99 | ~ a. Pride (IVeldkamp) 757. 9. J. 281
- Calypsocephalus Gayi, Aclimatación de la Rana Grande Chilena** (CAMarelli) 243b. 1. J. 103-16
- Cambrai, le chapitre de, à la fin de l'ancien régime** (M Chartier) 384. 47. A. 107-10
- Cambridge, the University Museum of Archeology and Ethnology** (LGCClarke) 102b. V. 415-20 | Paintings in the Marlay Collection at ~ (WGConstable) 375. 47. vol. 281-91. — s. a. Grumbold, R. - Oxford
- Caméen, Svante, en karolinsk poet** (CVJacobowsky) 1066. N. F. 5. J. 236-42
- Camelina, Variation u. Systematik in der Gattung** (O Tedin) 517b. 6. B. 275-386 | Z. Vererb. in d. Gattg. ~. Eine Antwort (WCristie, ChrWriedt) 517b. 7. B. 355
- „Camera obscura“ met aantekeningen** (ABeets) 1155b. 18. J. 1-16
- Camões as a Lyric Poet** (F.deFigueiredo) 937. 16. vol. 287-305
- Campanellis-osalád czimere** 1526, jan. '22. 740b. III. H. 83
- Campanula persicifolia and its Tetraploid form, „Telham Beauty“** (AEGairdner) 580. XVI. 341-52
- Campanulaceae, new South African** (RD'OGood) 561. LXII. 48
- Camp Bird compound veindike** (Spurr) Econ. Geol. 20. vol. 115-52 | Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 517-29
- Campher s. Kohlenwasserstoff**
- Campholytic acid : Structure of α -~** (JPChChandrasena, ChKIngold, JFThorpe) 565. 127. vol. 1677
- Campiglia marittima** [Toscana], osservazioni sui pirosoni di (PAlloisi) 187a. Ser. VI. vol. II. 1-15
- Camphine Brabançonne, Herborisation de la Société Royale de Botanique de Belgique, le 6 juillet 1924 en** (FBoon) 337. LVII. 196-98
- Campo di Loro, excursion phytosociologique à, près Ajaccio** (GMalcuit) 322. od. 337. 73. vol. 212-17
- Camponotus** [Myrmentoma], i, palearctici del gruppo lateralis (CEmery) 10. N. S. 29. vol. 62-71
- Camposternus Latr., descriptions de deux espèces nouvelles appartenant au genre** (EFleutiaux) 324. '26, p. 58
- Camus, l'autobiogr. laïque de, évêque de Belley** (F Rousseau) 974. 91. A. 1-14
- Cananea-Duluth mine, ore injection at the** (Mitchell) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 45-48 | Underground leaching at ~ (CCGreenwood) E. M. J. Pr. 121. 1926, p. 518-21. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 621] | ~ Smelter Improves Beverberatory Practice (ADWilkinson) E. Mg. J. 122. ('26), p. 501. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 659]
- Canavalia ensiformis, periodieke bewegingen van de primaire bladeren bij** (GBrouwer) 28. 34. Dl. II. 1281-89 | Resupination der Blüten von ~ Ensiformis D. L. (HCammerloher) 49. 34. vol. 19-44 | The American Species of ~ and Wenderothia (CVPiper) 429. Vol. XX 554-89
- „Cancionero“ de Baena, el Autor de la composicion** numero 240, del, segun Argote de Molina (EBuceta) 904. XIII. 376
- Candèze, Léon** (JGerard-Salm) 253e. LXVI. 325
- Canella y Secades, Fermin** 941. 34. B. 170-72
- Canisius, Petrus, Ein Freund d. Bibliotheken u. ihrer Handschriften** (OBraunsberger) 1124. 41. vol. 455-72
- Canna, exploration of a Cairn on** (ThCLethbridge) 815b. 59. vol. 238
- Canning a. the conferences of the 4 allied governments at Paris 1823-26** (HTemperley) 32. 30. vol. 16-43
- Cannizzaro'sche Reaction, zur Kenntnis d. gemischten** (Endoh) 891. 44. B. 866-75
- Canolle, Jean de, chevalier, un sauveur de Louis XVI dans la journée du 20 juin 1792** (PRobiquet) 996. 149. vol. 52-57
- Canon's Yeoman's Tale** (PFBaum) 733. XL. 152-54
- Canova, Ant., il primo viaggio di, da Venezia a Roma** (A Munoz) 104. 6. sér. 241. vol. 255-62 | L'ultimo dimora a Parigi di ~ e l'ultima sua grande opera di scultura (F PLuiso) 104. 326. vol. 420-34
- Cantemir, Antioche, le prince, poète français** (GLozinskij) 977. V. 238-43
- Cantemir, Dim, in Rusia** (StClobanu) 8b. Ser. III, Tom. II. 381-544. — s. a. Lazar, G.
- Cantharis fusca: Till belysningen av skyddade formers oätbarhet** [~] (FBryk) 1161. 43. J. 194
- Cantinelli, Pietro, su, cronista** (RGalli) 112b. 19. A. 120
- Cantor'sche Linien: Multiplicités-cantoriennes. II. Lignes cantoriennes** (PUrysohn) 28. 34. dl. II. 516 | Sur les ensembles non mesurables B et l'emploi de la diagonale de ~ (NLusin) 417. 181. vol. 95 | Sur l'hypothèse du continu [$2n_0 = \aleph_1$] (WSierpiński) 482. 5. B. 177-87 | Multiplicités ~iennes (PUrysohn) 7. B. 29-137
- Capacimètres s. Henrymètres**
- Cape Kanin, results of Hydrological Werk conducted in the Region of, in Connection with Fisheries** (SW Averinzev) 79. XVII. 117-25
- Capey, Work of Reco.** 1146. 91. vol. 259-63
- Capiton, le réformateur strasbourgeois** (PMieg) 328. 74. A. 177-87
- Capri, la grotta delle Felci a** (UBellini) 742. 29. vol. 308-406
- [Capromys brownii]: External Characters of the Jamaican Hutia** [~] (RIPocock) 841b. 1926, p. 413-18
- Caproylresorcinol, chemical properties of, and some of its aervatives** (DTwiss) 541. 48. vol. 2206-12
- Capsella bursa pastoris** L. Moench f. apetalá [Opiz] Schlecht (IHidén) 666b. 49. H. 216
- Carabidae, Papers on oriental** (HEAndrews) 79. 9. sér. Vol. 17, p. 252-58, 371-80; vol. 18, p. 273-90 | Coléoptères de la famille des ~ [ChAlluaud) 164. 18. B. A. 33. H. 1-22
- Carabiques, notes sur les. I. Etude des types décrits par F. Ancey** (ChAlluaud) 324. '25, p. 175 | Descriptions de quatre espèces nouvelles d'Afrique occidentale (Ch Alluaud) '25, p. 310-13 | III. Description d'un Bem-bidion des Açores et notes sur la faune des îles de l'Atlantique (CAlluaud) '26, p. 11 | IV. Descriptions d'Eucamptognathus nouveaux de Madagascar (Ch Alluaud) 324. '26, p. 77-81
- Carathéodory, üb. e. Problem von** (PUrysohn) 482. VI. 229-35 | Algebraic Problem related to an Analytic Theorem of ~ and Fejér and on an allied Theorem of Landau (TTakagi) 591. I. 83-94
- Caravaggio : Luminismo e plasticismo caravaggesco** (V Golzio) 429b. V. 163-67
- Carbohydrate utilization during amytal anesthesia** (H MHines, JDBoyd, CELeese) 839. XXIII. 228 | Behaviour of caramelised ~s (CGLWolf, GSHaynes) 23. vol. 663

- Carbon**: Sui carbonati doppi di guanidina coi metalli delle terre rare (GCannari) 485. 55. vol. 39-44 | *Acides cis- et transcyclohexanedi* (IBöeseken, AEJPeek) 891. 44. B. 841-50
- Carbonado**, Longwall at (Ash) Coal Age. 27. vol. 425-31
- Carbondilactyl**: Stereo kemiska studier. 6. Stereoisomere Trithio-säuren (BHolmberg) 160. VIII. 8. H. 1-17
- Carboxycamphoranillic Acids** (MSingh, RSingh) 565. 127. vol. 1966-68
- Carcinus moenas**, further Abnormal Chelae of, Penant and Abnormal Walking-Legs in a Parasitised Specimen (MPerkins) 79. 16. vol. 178-86 | Autotomie chez ~ moenas provoquée par les poisons d'Adamsia palliata (NCosmovici) 416. 92. vol. 1469
- Cardamine pratensis** [L.], on Proliferation and Doubling in the Flowers of (WRobinson) 717a. LXIX. 26-34
- Cardani**, Pietro, † (Amaduzzi) 10. N. S. 29. vol. 84-90
- Cardiff engineering exhibition**. - Engg. 122. vol. 688-93, 696 | Engineering Exhibition at ~s. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 872-77 | ~ engineering exhibition. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 756-61
- Cardium edule**, maladie de la coquille chez les mollusques de culture, le cas du (ChGineste) 416. 92. vol. 1382 | Microscopic Anatomy of the Tentacular Sense Organ of ~ Edule (WLRoché) 621. 1925. p. 154-58
- Carducci**, Giosuè (VCian) 104. 6. Sér. 239. vol. 3-20. ~ani di un discepolo (FPellegrini) 6. Sér. 244. vol. 153-72 | Autografi e manoscritti carducciani editi e inediti della „Raccolta Picciola“. 112b. 20. vol. 1-27. I manoscritti di ~ (GMaugain) 20. vol. 112-27 | Unità e contrasto nella poesia ~ana (RBrambati) 429b. V. 257-64 | ~ Poeta della storia (GCalogero) V. 343-46. Il lato intimo della poesia di ~ (BMagnino) 882. 49. vol. Juli 23-39 | ~ in Montagna (CTomaselli) 1046c. 43. vol. 221-26
- Carella**, 2 fresh water mussels from, a. Notes on some forms of Sphaerium (NHjOdner) 164. 18. B. A. 28. H. 1-11
- Carena**, M., s. Luca, G. de
- Carex**, Genetic cytology a. genetics in (OHeilborn) 206b. DI. 1. p. 459-61 | ~ firma Host. dans les Pyrénées (PLeBrun) 322. 73. vol. 913 | Dispersion du ~ Strigosa Huds. (AMaréchal) 337. LVII. 164-76 | Dispersion du ~ sirigosa Huds. dans les environs de Liège (AMaréchal) 337. 58. vol. 164 | Chromosome numbers a. dimensions, species-formation a. phylogeny in genus ~ (OHeilborn) 517b. V. 129-216 | ~. Remota X Divulsa (CESalmon) 561. 63. vol. 140 | ~. diandra Schrank X paradoxa Willd. für Finnland neu (APalmgren) 666b. 49. H. 121 | ~ remota L. in Finnland (APalmgren) 49. H. 146 | ~. harvinaisuuk-sia (IHidén) 50. H. 35
- Caribbean**, the Chinese in the (WMCousins) 422. 130. vol. 632-38
- Cariboo District B. C.**, the (Galloway) Can. Min. J. 46. vol. 777
- Cariophyllacées**, présence de cristaux d'oxalate de calcium à la surface de certaines (PRBohn) 417. 181. vol. 135
- „Carlosquis“**, sobre el proceso de, de los granulocitos neutrofilos y sobre la formación de los Pleocariocitos (GPittaluga) 650b. Vol. I. 579-90
- Carlo Alberto**, una Supplica di, a Pio VII. (EMichel) 104. 6. sér. 243. vol. 349-56
- Carlson-Arang van Girah**, de (NgPoebatjaraka) 224. 82. DI. 110-80
- Carlyle and Jean Paul Richter** (ThGeissendoerfer) 575. XXV. 540-53
- Carman**, Russel D. 16b. 5. B. 289-92
- Carmichael**, R.-S., † (GRisler) 746. 32. A. 153-57
- Carmina Burana** Nr. 36 u. Nr. 174 (Herkenrath) 757. 11. J. 135-41
- Carnarvonshire**, stratigraphy and structure of the Cambrian Slate-Belt of Nantlle (WGFearnside, TO Morris) 612. 82. vol. 250-303
- Carnelithyris Sahni**, diagnostic Value of Hinge-Characters and Evolution of Cardinal Process in the Terebratulid Genus (MRSahni) 79. 16. vol. 407-502
- Carner**, Gius. (CGiardini) 421a. I. 833
- Carnot engine**, thermal Efficiency of a (Haldane) Coll. Guard. 130. vol. 1096-97
- Carnot**, Ad., 1839-1920, vie et travaux (JLBreton) 689. 58. vol. XXIX-XXXVIII. P.
- Carnot**, Sadi, le génie de (AWitz) 69. 46. vol. 406-33
- Carnotite** discovered near Aguila, Ariz (Hewett) Eng. Min. J. Pr. 120. vol. 19
- Carøe**, K., et Supplement til. En mærkelig Kur (Astrid Wentzel) 432. '25. p. 172
- Carpentras**, un Livre de Comptes du XVIIe siècle de la Confrérie des Purificateurs et Fossoyeurs de (MLip-schutz) 975. 82 e Tome 425-30
- Carracci**, A.: 2 ontleeningsgevallen (IQvanRegteren Altena) 677b. III. 177-82
- Carrier à Nantes** (GMartin) 945. 77. vol. 223-29
- Carter County**, Tenn., record cloudburst flood in, June, 13, 1924 (WRKing) 937c. LII. 311-13
- Carterer's**, A., Experiment. An Interview with Mr. D. S. Crawford, of Edinburgh (JWHerries) 408b. I. 53-59
- Caryophyllacidae**, on the Genera and Possible Affinities of the, a Reply to Drs. O. Fuhrmann and J. G. Bær (WNFWoodland) 841b. 1926. 49-69
- Caryophyllene**, chemistry of the, Series I. (GGHenderson, JMRobertson, CAKerr) 565. '26. p. 62-69
- Casablanca**, la 2. semaine agricole de (JGoulven) 24b. 35. A. 224 | Le mouvement démographique de ~ pour 1924 (LD'Anfreville de la Salle) 55. N. S. IV. 239-46
- Casanova**, two letters of (AEHamill) 766. CL. 326 | Le centenaire de ~ (EMaynial) 1030. 63. A. 327-31
- Casanova Lanza** (Como), sul lembo pliocenico marino ora scoperto a (UMonterin) 187b. LXI. 155-61
- Casati** s. Palma
- Casella**, Alfredo (ADamerini) 421a. II. 144-48
- Casentino's**, Jacopo del, Madonna Enthroned with Saints and Angels (GdTéry) 375. 47. vol. 251
- Casio**, un processo importante nel capitanato di (APalmieri) 193. 15. vol. 90-131
- Casius**, Pietro: De tribus novissimis Ecclesiae Doctoribus Ephrem, ~ et Joanne a Cruce. 457. XL. 342-46
- Cassala** (CCesari) 1047. 21. J. 51-58
- Cassia occidentalis** L., l'intossicazione par les graines de, est due à une toxalbumine (RMoussu) 416. 92. vol. 862. — ~ occident. s. a. Pferd
- Cassiano d'Imola**, San, le leggende di (FLanzoni) 438. N. S. III. fasc. 2, p. 1-44
- Cassidinen**, neue, des Rijksmuseums Leiden, Brit. Museums u. Sammlg. F. Spaeth (FSpaeth) 680. Deel. 9. p. 1-15 | Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta. 14. Cassidini (FSpaeth) 164. 17. B. A. 37. H. 1-7
- Cassina senegalensis** Dum. and Bibr., Tadpoles of (JH Power) 841b. '26. 427
- Cassio Dionis Historiis** (GVrind) 732. N. S. 54. vol. 321-47
- Cassiope** s. Phyllodoce
- Casteggio**, Considerazioni idrologiche sulla pianura diluviale a nord di (PPatrini) 490. 13. A. 21-26
- Castelflorentino**, il restauro della Collegiata di S. Lorenzo in. 731. 31. vol. 67 | La Collegiata di S. Lorenzo in ~ (OPogni) 31. vol. 110-17 | Onofrio restauro l'Organo per la Pieve di Empoli e lo fabbrica per la Collegiata di (OPogni) 31. vol. 135-38 | La sepoltura deu Guidoni di ~ (OPogni) 32. vol. 63
- Castellano**, otra vez el Octosilabo (SGMorley) 940. XIII. 287
- Castelluccio Valmaggiore**, Capitanata, considerazioni

- paleontologiche sull' Eocene dei dintorni di (G Checchia-Ripsoli) 187a. Ser. VI. Vol. I. fasc. 1-14, 7 tav.
- Castelnau de la Mauvissière [on Frobisher, Gilbert, de la Roche et Drake], 1577-81, despatches of. 32. 31. vol. 285-96
- Castellnuovo, gli statuti del comune di (CALatini) 731. 30. vol. 22-32
- Castiglioni. 471. 10. J. 202
- Castle Cary, Somerset, a Gold Ornament found at (H StGGray) 102b. V. 141-44
- Castor Lipase, unity of (EBrand, MSandberg) 839. 23. vol. 541-44
- Casuarinas of America identified by branchlets and seeds (DCPeattie) 631. XV. 345
- Catacomben, christl., in Ephese. 439. 27. J. 242
- Catagramma idas, Müll., identity of (PILathy) 79. XVII. 48
- Catalán, la subagrupación románica del, II. La geografía léxica (AAlonso) 940. XIII. 225-61
- Catania II., il tesoro di S. Agata nella cattedrale di (G Basile) 146. 2. S. Tome I. 1-39 | ~ e. Siracusa dal 1812 al 1818 (PCardona) 146. 2. S. I. 90-145
- Catechol, crystal Structure of (WACaspari) 565. 22. p. 573-76 | Preparation of ~-orthocartoxylic Acid and the Condensation between ~ and Glycerol (S Kawai) 793b. III. 279-82
- Catgut's, préparation et stérilisation des (ALiot) 55. N. S. III. 262-75
- Cato'paraphrase, een verborgen metrische Latijnsche (MBoas) 227. 16. J. 162
- Catostomids, notes on Certain, of the Bonneville System, Incl. the Type of *Pantosteus Virescens* Cope (JOSnyder) 841. LXIV. Nr. 2508, p. 1-6
- Catostylidae, Anatomie u. Systematik der (GSTiasny) 28. 34. dl. I. 116 | Z. Entwickl. u. Physiologie d. ~ (GSTiasny) 1235b. 24. dl., Nr. 2, p. 1-20
- Cattaneo, C., la prima serie del Politecnico di, As. 1839-45 (AMonti) 1053. 28. J. Vol. II. 793-821. — s. a. Crispi, F.
- Catulli, emanationes (TLagar) 732. N. S. 53. B. 171-76, 273-82
- Cauchie, Alfred (UBerlière) 87. 91. A. 199-252
- Cauchy, cas extrême d'une intégrale de, et limite de certaines intégrales (LLeau) 600. 9. sér. 50. vol. 211-18 | ~'s Theorem on the Integral of a Function between imaginary Limits (GMittag-Leffler) 614. 50. vol. 193-98
- Caulonia (Porsi) 742. 29. vol. 412-90
- Cavaglieri, Arrigo. 10b. 23. p. 619, P.
- Cavallaro, Giuseppe, de ontdekker van Caruso. 439. 27. J. 244
- Cavenham Heath s. Bronze
- Cavour, nuovi anedotti sulla vita di. Lettera ad Ugo Ojetti (FCrispolti) 104. 326. vol. 291-303 | L'armiosa unita della vita di ~ (Porsi) 191. 84. vol. II. 499-508 | La Pubblicazione dei carteggi di ~ (Porsi) 85. T. 911-14
- Caxton, Did, Translate the De Consolatione Philosophiae of Boethius? (GBDolson) 547. 47. vol. 83-86
- Cayathodium caveruarum Kunze from Burma (LP Khanna) 564. XV. 227-29
- Cayman Islands, geology of the, and their Relation to the Bartlett Trough (ChAMatley) 612. 82. vol. 352-87
- Céard, Henry (G et JacqTersane) 1030. 64. J. 499-502
- Cecchi, Ant., e la Somalia italiana (CCesari) 1047. 21. J. 341-59
- Céchoy, Ant., e il tramonto di una grande letteratura (ELoGatto) 421a. II. 313-22
- Cecidomyiidauna, Bidrag till Finlands (RFrey) 666b. 49. H. 210
- Cécile, Sainte (CEhrenkreutz) 654. 21. B. 103-24
- Célastracées s. Neukaledonien
- Célébés central, la momification des morts et la croyance à l'immortalité chez les habitants de (ACKruyt) 21b. I. 307-18 | ~ in 's Rijks Ethnogr. Museum. 494. 48. J. II. 744
- Celeste, Mary, Mystery, new light of the. 439b. Vol. 90, Nr. 12
- Celestina: Notas sobre „La ~“ (JVallejo, FCGuisasola, MHerreroGarcia) 940. 11. B. 402-12
- Cellobiose, conversion of, to another disaccheride, cellobiose, by the aluminium chloride reaction (CS Hudson) 541. 48. vol. 2002-4 | [Umwandlg. v. ~ in ein anderes Disaccharid, Cellobiose, dch. d. Aluminiumchlorid-Reaktion. Chloro-acetyl-cellobiose] (CS Hudson) Am. Chem. Soc. 48. vol. 2002. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 151] [Celloseum, eine neue Flurbedeckg.] - Nieuwe Rotterdamse Courant. 25. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 41. J. 778]
- Celsta, z. Zytologie v., u. Verbascum (AHåkansson) 20. 21. B. I. 10. H. 1-48
- Cencius II. s. Kaiserkrönung
- Cenococcum geophilum Fr., over (RJ.Izermann) 111. 24. p. 222-27
- Centaurea: Un hybride inédit: ~ Flahaulti G. Cabanès. (MGCabanès) 322. 73. vol. 225-28
- Cento, canti religiosi di (MBorgatti) 473b. I. 59-80
- „Centraikapseln“-Polarisat., observations vitales sur les centrophormes et certaines, on vacuome et du chondrome (MParat, JPainlevé) 416. 92. vol. 250
- Centropyxis aculata, asexual cycle in, and its variability in relation to heredity and environment (FCavallini) 577. 43. vol. 225-44
- Centrorhynchus aluconis, notes on the Larvae of, found in Rangoon toads (KSubramanian) 564. XV. 211-12
- Cephalopoda. I. Descr. of Two new Species of Octopus from Southern India and Cylon (GCRobson) 79. 9. Ser. XVII. 159-66, Vol 18, p. 350-55 | A Large Oigopsid ~ (RJDaniel) 840. XL. 52
- Cephaloziella dentata [Raddi] K. Muell. in Britain (WENicholson) 561. 64. vol. 201-3
- Cepheiden, de lichtkromme der (AANijland) 28. 34. dl. I. 88-97 | International Co. operation for the Study of Cepheid Variables (FHenroteau, HGroniller) 620. 19. vol. 201-3 | Erklärghypothesen der ~erscheing. (TAraki) 713b. Ser. A. VIII. 75-130
- Cer: Una sensibile reazione differenziale del ~io (LFernandes) 485. 55. vol. 616 | Darstellg. u. einige Eigenschaften v. metall. ~ (HCKremers, HBeuker) Americ. Electrochem. Soc. 48. '25, p. 353. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 49] | Etude sur le dosage volumétrique du ~ium (Böhm, Matula) 891. 44. B. 400-409 | Potentiometric determination of ~ium (OTomiček) 891. 44. B. 410-15
- Cerambyciden: Dr. E. Mjöberg's Zoological Collections from Sumatra. 3. ~ (ChrAurivillius) 164. 17. B. B. 1. H., 1-4 | Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta. 3. Cerambycidae (ChrAurivillius) 17. B. B. 2. H., 1-3 | Sammlgn. d. Schwedisch. Elgon-Expedition i. Jahre 1920. ~. (CAurivillius) 17. B. B. 3. H., 1-5 | ~ gesammelt v. A. Roman, Brasilien, 1923-'24 (ChrAurivillius) 18. B. B. 14. H., 1-6 | Sur la capture, dans le bassin de la Seine, de quelques espèces de Cerambycidae vivant sur les Abiétinées (FGRuardet) 324. 26. p. 60 | Fauna Simalurensis. Cerambycidae (ChrAurivillius) 680. 8. dl., 18-23 | ~ a. Sumatra ges. v. Edw. Jacobson bestimmt u. beschrieben (ChrAurivillius) 8. dl., 24-35. Z. Kenntnis d. Entwicklungsstadien u. Lebensweise der schwed. ~ (NAKemner) 1161. 43. J. 81-138
- Cerastium aggregatum Dur., en vilsekomen främ-ling (MBrenner) 666b. 49. H., 110
- Cératorhiné connus, le plus ancien, en Europe (GAstro) 326. 4. sér. 25. vol. 383-89

- Ceratrichia**, notes on the Genus (NDRiley) 79. 16. vol. 405-16
- Cercopiden-Genus** Clovia Stal, neue Art. des [Rhynchota, Homoptera] (ESchmidt) 680. 7. dl., 1-26
- Cercosporina junciola** sp. n., d. auf d. Binse parasit. lebend. Pilz (MKasai) 561b. I. 105-10
- Cerdagne**, nos découvertes en (Sennen) 322. 73. vol. 641-80
- Cerithium** 'kalken, nye Jagttagelser over, i Stevns Klint med Bemaerkninger om Graensen (ARosenkrantz) 671. 6. B. 4. H., Beil., 28-31
- Cermenati**, Maria, per (EAPorro) 1046c. 43. vol. 268
- Cernay**, papeteries et papetiers de (COberreiner) 948. 73. T. 30-49
- Certaldo**, la costituzione della prima Compagna di guardia nazionale in (GLuschi) 731. 32. vol. 125-32. — s. a. Boccaccio
- Cerussite**, kristallograph. Monographie d. ungarisch. (LTokody) 666a. 43. B. 395 | ~ Crystals from Broken Hill, New South Wales and Muldivia, Queensland (CAnderson) Proceed. of the Roy. Soc. of N. S. Wales. 49. vol. 289-308. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A. 286, Metall u. Erz. XXIII. 182]
- Cervantes**: Don Chisciotte e l'episodio di Marcella (GLumbroso) 895. 6. Ser. I. vol. 93-97 | La criminologia de El Quijote' (QSaldaña) 987. T. 68, p. 552-81. Tres notas Cervantinas. I. Tenia-alzada la visera. II. Jo seguro. III. Jr. a Turpia (JEGillet) 940. 12. B. 63-68
- San Cesario** di Terracina, a proposito della passione di (FLanzoni) 1045. I. 146
- Cesaro**, sur la relation du procédé de sommation de, et celui de Riemann (ARajchmann, AZygmunt) 287. A. '25, p. 69-80 | Sur les valeurs limites de moyennes de ~ et de Hölder (SDobrowolski) A. '25, p. 259-66
- Cestodes**, énumération des, du plancton et des invertébrés marins (R-PhDollfus) 57b. I. 276-300, 363-94. II. 86 | ~ des poules d'Indochine (ChJoyeux) 57b. II. 314-18 | A List of ~ collected in Burma 1923-26 (FJMeggitt) 564. XV. 200-210 | Notes on the Cestode Parasites of Sharks and Skates (Ed Linton) 841. LXIV. Nr. 2511, p. 1-114
- Cetaceen**-soorten, over eenige aan de kust van Nederland waargenomen (EDvanOort) 680. DI. 9, p. 211-13
- Cetacea** Alba [Akkerman], les bulgares à, au debut du 14e siècle (GJBratianu) 377. II. 153-68
- Cetina's** Madrigal (AFGBell) 932. XX. 179-83
- Cétoines** Malgaches, notes sur les (Gd'Olsoufieff) 324. '25, p. 120, 132-37
- Cétonides** nouveaux, descriptions et diagnoses de (A Bourgoin) 324. '26, p. 69-72
- Cetylamine**: Hexadecylamine (HPTeunissen) 891. 46. B. 208-11
- Cetyl-xanthogenat** (PHHermans) 891. 45. B. 499
- Ceylon**: Etude critique sur l'âge de la pierre à Ceylan (FSarasin) 101. 36. vol. 75-116
- Cézanne** s. Tizian
- Chadji beyli**man, z. Charakteristik d. Urobakterien des (LRubentschik) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 6-16
- Chalastogastres** s. Hymenopteren
- Chalazocarpus**, genera, u. Schumanniphyton (R D'OGood) 561. 64. vol. 169-71
- Chalcedonian** Decree as an Interpretation of Our Lord's Person (WSBishop) 924. VIII. 29-47
- Chalcididen**, kleine Beitr. z. Kenntn. d. forstl., u. Proctotrupiden von Schweden (FRuschka) 1161. 45. J. 6-16
- Chalcis** ad Belum. Notes sur l'histoire et les ruines de la ville (PMonceaux, LBrossé) 1155. VI. 339-50
- Chalcoalumite**, a new mineral from Bisbee, Arizona (ELLarsen, HEVassar) Amer. Miner. X. 79-83.

- [Ref.: Neu. Jahrb. f. Min. '25. II. A. 183, Metall u. Erz. XXIII. 41]
- Chalcophyllite** from Chile (EVShannon) Amer. Journ. of Science. Ser. V, Vol. 7, p. 31-36. [Ref.: N. Jb. f. Min. '26. A. I. 43, Metall u. Erz. XXIII. 237]
- Chalcopyrite**, notes on the oxidation products derived from (RBlanchard) Econ. Geol. XX. '25, p. 613-38. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391]
- Chaldäisch** s. Assyrisch
- Chalmersite** s. Cubanite
- Chalus** (HBelloo) 534c. Vol. 117, p. 319
- Chamberlain**, M. Aust. (ALeger) 1030. 63. A. 374
- Chamillart** s. l. mémoires de Sourches, pourquoi il en peut-être l'auteur (LLecestre) 90. '24, p. 202-35, 246-58 | (Langlois) 236-46
- Chamonix**, i ludi olimponici invernali di (UOttobughi di Vallepiana) 1046c. 43. vol. 34
- [Chamotte'werke, Brennstoffersparnis in.] - Brit. Clayw. XXXIII. 366. [Ref.: Feuerfest. II. 11]
- Champeaux**, la collégiale Saint-Martin de (JMesselet) 303. 84. vol. 253-82
- Champignon's**, nouv. contrib. à l'étude des, produisant, les actinomycoses (JLignières) 57b. II. 1-25 | Une nouvelle station d'un ~ peu connu en Belgique. Le Sarcosphaera sepulta Schroet (HLonay) 337. LVIII. 103 | Considérations sur la systématique des ~s imparfaits [Deutéromycètes] (FSternon) LVIII. 230-36. Classification normale, classement auxiliaire et groupement pratique des ~s (PVueillemin) 417. 180. vol. '25. I. 102-6 | Sur la culture des ~s Hyméno-mycètes en milieu artificiel (LLutz) 180. vol. '25. I. 532 | Deux stations expérimentales nouvelles de l'Argouane (JCostantin) 181. vol. 447 | Un cas insoupçonné de pathologie végétale (JCostantin) 181. vol. 485-88
- Chandalar**, geology a. gold placers of the (JBMertie jr.) U. S. Geol. Surv. Bull. 773, p. 215-63. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 359]
- Chandaséiti**. Addendum to p. 54 Sanskrit (BFaddegon) 15. 4. B. 133
- Chandler**, Chas. Fred., Teacher and Chemist (MJ Pupin) 1075. LXII. 499-501 | ~ and the Columbia School of Mines (GBPegram) LXII. 501-3
- Chândogya-Upanisad**, catalogue of sciences in the. [VII, 1, 2] (BFaddegon) 15. 4. B. 42-54
- Chang-So-Lin**, gouverneur de la Mandchourie, est léoniste. 723. 47. J. Nr. 490
- Chanson** de Sainte Foy (PAlfaric) 21b. II. 345-58. La ~. A. I. (EHœpfner, PAlfaric) 854b. Fasc. 32, p. 1-376
- Chaoborus** crystallinus [de Geer], remarques biologiques sur la larve d'hiver de (J.deLépiney) 416. 92. vol. 948
- Chapel Hill**, a Study of the Water Molds and Pythiums Occuring in the Soils of (JVHarvey) 602b. 41. vol. 151-64
- Chapitres**, de la réforme des (ChEBurin) 384. 47. A. 210-21
- Chara** s. Nitella
- Characeae**, invloed van de temperatuur op de proto-plasma strooming bij (Hille Ris Lambers) 28. 34. dl. I. 252-58 | Characien d. Branchipus leben (FFilarszky) 666a. 43. B. 402
- Charakter**: Linguistic factor in English ~ology (E Jones) 461b. 391-97 | „Stereotypes“: a source of error in judging human ~s (StARice) 616b. V. 267-76. Behaviour and Modern Biology (AHMartin, RSimmat) Austral. Journal of Psychol. III. Nr. 3 | ~ Training in the Home (JFord) Child Welfare Magazine. 19. vol. 475-78. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 131] | Objective Methods of Measuring ~ (MAMay, HHartshorne) Pedagogical Seminary. 32. vol. 45-67. [Ref.: American Journal of sociology. 13. vol. 135]

- Chardin in the London and Dublin National Galleries** (ThBodkin) 375. 47. vol. 93
- Charcot** (HColin) 56b. 83. A. I. 385-92 | ~ et la psychiatrie. 56b. 83. A. I. 393-434 | Centenaire de la naissance de ~ (JBabinski) 961b. 26. A. II. 481-93. ~ et l'école de la Salpêtrière (ChLallemand) 1030. 63. A. 497
- Charentes, les industries laitières dans les** (GReverseau) 54. 34. vol. 210-18
- Charitonen, supplementa** (FZimmermann) 23. V. 202
- Charlestown, Fife, Teschenite Sill of** (FWalker) 655. 63. vol. 343-47
- Charmes, fauves lotharingiennes de la région de, Peuples fribourg** (LHorwitz) 443. 19. vol. 571-84
- Charophyta, notes on British** (JGroves, GRBullock-Webster) 561. LXII. 33
- Charpentier, J., vie et travaux de** (Md'Ocagne) 689. 58. vol. XXI-XXVIII, P.
- Chars, à propos de la communication de M. R. Abrard sur la faune des sables de, de Cresnes de Marines et du Ruel** (L et JMorellet) 413. '25, p. 35
- Chartes, une réintégration au trésor des, en 1736** (PM Bondonis) 217. 86. vol. 411-20
- Chartres, le jubé jadis érigé dans la chapelle Saint-Piat à la cathédrale de** (MJusselin) 303. 84. vol. 321-30 | Remarques s. un lectionnaire de ~ (AWilmart) 418. '25, p. 290-98 | Notre-Dame de ~ (TageAurell) 643. 13. J. 234-54
- Chasse, fouille récente au camp de, prem. explorat. de cette station néolithique** (MGVariot) 297. 7. Ser. T. VI. 222-39
- Chateaubriand, le Mariage de** (RFouré) 733. XL. 476-80. Tramonti dell'amore l'occitanienne di ~ (TTittoni) 895. 6. Ser. 1. vol. 10-20 | La influencia de ~ en España (EAPeers) 940. 11. B. 351-82 | ~ et le génie du christianisme (VGiraud) 964. 96. A. Oct. 811-46. Les idées et les tendances politiques de ~ (HSée) 993. 32. vol. 38-49 | ~, ambassadeur à Rome d'après des documents inédits (MJDurry) 32. vol. 539-72. ~, ambassadeur à Rome, d'après des docum. inédits (MJDurry) 33. A. 14-54 | Sur un ouvrage attribué à Ramond: La lettre à M. de ~ sur 2 chapitres du génie du christianisme" (AMönglond) 33. A. 98-105. La contrefaçon du "génie du christianisme" (GHillert) 33. A. 238 | ~ et V. Hugo. La légende de l'enfant sublimé (VGiraud) 33. A. 419 | ~ explorateur polaire (JRouch) 1030. 63. A. 309-12 | ~ chef de l'opposition libérale contre le ministère de M. de Villèle (MdeMontmorillon) 63. A. 600
- Chateaubriant, Alf. de** (PSerini) 421a. I. 912-16
- Chatelain, M. Emile à propos de la bibliographie de** (PChampion) 957. 35. A. 160-65
- Châtres, Gui de, le Sanctilogium de Abbé de Saint-Denys** (HOMont) 217. 86. vol. 407-10
- Chaucer's Renunciation of Love in Troilus** (KYoung) 733. XL. 270-76 | ~ and the Church (EPKuhl) XL. 321-38 | ~ and "Reason" (RCGoffin) 932. XXI. 13-18
- Chaudesaigues: Analyse d'eaux thermales de ~** [Cantal] (ChLormand) 417. 180. vol. '25. I. 450
- [Chausseure, wissenschaftl. Auswahl d.] - Woina Tech.** '25, S. 197
- Chaulmoogra: Contribution à l'étude du groupe chaulmoogrique** (EAndré) 417. 181. vol. 1089 | Influence of chaulmoogra on sulphur metabolism. (BE Read) 839. 23. vol. 248-50
- Chaulmoogrylactic acid, synthesis of. V.** (RHVanDyke, RAdams) 541. 48. vol. 2393-95
- Chavenay, sur l'existence d'un tuf quaternaire à végétaux à** (LLutaud, JGandillot, RAbbrard) 413. '25, p. 136
- Chaves, Ant. Martin. de, Kard., u. s. Grabmal in San Giovanni in Laterano** (HEgger) 1124. 38. vol. 415-31
- Cheilostomatous Bryozoa, Ancestrulae and Frontal of** (AWWaters) 79. XVII. 425-38
- Chekhov, Anton** (AWerth) 937b. III. 922
- Che Kl, une interpolation du** (LdeSaussure) 554. 206. vol. 265-302
- Cheledonium Maius L., some observations on heredity of the leaf-form in** (WMHeijl, HUittien) 488. 8. dl., 389-96
- Chéliérés s. Monoantennés**
- Chelifer: Note sur un Pseudoscorpionide vivant dans les terriers de Taupes: ~ falcomontanus Hasel-hans** (LBerland) 324. '25, p. 212-16
- Chéiff, les travaux hydrauliques dans la plaine du** (MLarnaude) 24c. '26, p. 298
- Chemie: Evenwichten in systemen, waarin phasen, die door een semipermeabelen wand zijn gescheiden. X.** (FAHSchreinemakers) 28. 24. dl. I. 446-55 | Bijdrage tot de kennis van de hoogere vetzuren der grondnotenolie (WDCohen) 24. dl. I. 462-67 | De fiktieve oploswarmten van enantiotrope modifikaties bij haar overgangspunt (ECohen, HLBredée) 34. dl. I. 377-90 | Evenwichten in systemen waarin phasen, die door een semipermeabelen wand zijn gescheiden. (FAHSchreinemakers) 34. dl. II. 530-38, 675-84, 886-95 | Sur la sixième conférence internationale de la Chimie pure et appliquée (ABéhal) 417. 181. vol. 587 | Sur quelques phénomènes de chimie capillaire (RDubrisay) 417. 181. vol. 1142 | La mobilité chimique (AJob) 421b. I. 284-334 | Le mécanisme de la transformation chimique (ThMLowry) II. 135-98. Organization of the American ~cal Society (WH Nichols) 541. 48. vol. Nr. 8-A, p. 11-16 | Evolution of the American ~cal Society (FWClarke) 48. vol. Nr. 8-A, p. 17-22 | Mineral ~stry (EFSmith) 48. vol. Nr. 8-a, p. 69-88 | Physical ~stry (WDBancroft) 48. vol. Nr. 8-a, p. 89-110 | Inorganic ~stry (JL Howe) 48. vol. Nr. 8-A, p. 111-28 | Organic ~stry (TBJohnson) 48. vol. Nr. 8-A, p. 129-52 | ~stry of Physiology and Nutrition (GLusk) 48. vol. Nr. 8-A, p. 153-76 | Agricultural ~stry (ChABrowne) 48. vol. Nr. 8-A, p. 177-202 | Industrial ~stry (ChEMunroe) 48. vol. Nr. 8-A, p. 203-36 | ~cal Education (SR Powers) 48. vol. Nr. 8-A, p. 237-54 | Dependence of Optical Rotatory Power on ~cal Constitution. VI. Rotary Power of Phenyl, o-, m-, p-Tolyl and B-Naphthyl Derivatives of d-Camphorimide and d-Camphoramic Acid (BKSingh, ANPuri) 565. '26, p. 504-8 | ~stry of Polycyclic Structures in Relation to their Homocyclic Unsaturated Isomerides. VII. Tautomerism corresponding with that of Nitrosophenol and Quinoneoxime in the bicyclo Pentane Series. (AHassell, CHingold) '26, p. 1836-40 | Recent Developments in the ~cal Industries of North Carolina (FCVilbrandt) 602b. 41. vol. 115-23 | Nature of the "Critical Increment" of ~cal Action (TCSutton) 658. VII. Ser. Vol. I. 606-8 | Forces of ~cal Affinity (ACCrehone) VII. Ser. Vol. I. 786-826 | Amendment to the Lyons decisions 1922 regarding the thermo-~cal standard substance (PEVerkade) 891. 44. B. 800-804 | Arbeit v. Swietoslawski u. Popow: Corrections des données thermo-~ques de Lemoult (WA Roth) 45. B. 248-56 | Mechanism of reduction. IV, V, VI. (HJPrins) 44. B. 876-88, 1051-55, 1093-1100. Proposed international rules from numbering organic ring systems (AMPatterson) 45. B. 1-18 | Mechanism of substitution reactions in aromatic nucleus. VI. (E. deBarry Barnett, JWCook, MAMatthews) 45. B. 68-80 | Relation between melting point a. ~cal constitution (EJ.van d. Kam) 45. B. 734-44 | Los Angeles Meeting of the American ~cal Society (HEHowe) 1075. LXII. 187-89 | Service of the American ~cal Society to the Nation (JFNorris) LXII. 189-92. Organization of ~sts in the United States (CEMunroe) LXII. 313 | Researches upon Rates of ~cal

Reaction (AANoyes) 1256. XXIV. 302 | [Beziehg. zwisch. Industrie u. chem. Kriegführung.] - Chem. War. '25, Nr. 1 | [D. ~ wird anerkannt.] - Chem. War. '25, Nr. 2 | [„Winter Plattsburg“ - die chem. Kriegführung.] - Chem. War. '25, März | [Gegenwärt. internationale Lage in Bezug auf d. chem. Kriegführung u. d. Unmöglichkeit, die zugesicherte Abschaffung d. Gasverwendg. in künftigen Kriegen sicherzustellen.] - Chem. War. '25, März | [D. chem. Kriegführung u. ihre Beziehg. z. national. Verteidigung.] - Chem. War. '25, Juni | [Verwendg. d. chem. Waffe b. Feldunternehmungen.] - Coop. Arm. '25 März | [D. ~sche Krieg m. besond. Berücksichtigung d. Luftkrieges.] - Coop. Arm. '25, Juli | [D. „~sche Waffe“.] - Mem. Ing. '25, Sept. | [~sche Industrie Rußlands.] - Rev. Mil. Frz. '25, März | [Entwicklung d. ~sch. Kriegführung.] - Roy. Unit. Serv. '25, Mai | [D. künft. ~sche Krieg.] - Sap. Inz. Woj. '25, Sept. | [~sch. Krieg d. Zukunft.] - Sap. Inz. Woj. '25, Okt. | [Gedanken üb. d. ~sch. Krieg.] - Woina Mir. '24, Nr. 13 | [D. ~sche Waffe.] - Woina Mir. '24, Nr. 13 | [Frage d. ~sch. Krieger in d. Liga d. Völker.] - Woina Mir. '24, Nr. 16 | [Ausbildg. d. Reserveoffiziere i. Kriegsdienst.] - Woina Tech. '25 | [~sche Aufklärung als Teilaufgabe d. Armeeaufklärung.] - Woina Tech. '25, Nr. 205/6 | [Organisat. d. kriegs~sch. Dienstes in d. fremd. Heeren.] - Woina Tech. '25, Nr. 205/6 | [„Sowjet-dtsche. Luft~sche Gefahr.“] - Woina Techn. '25, Nr. 205/6 | [Grundlag. d. ~sch. Verteidigung d. Rückens d. Armee.] - Woina Techn. '25, Nr. 220/21 | [Eine schwimmende ~sche Fabrik.] - Woina Techn. '25, Nr. 220-21 | [Fundamentale Voraussetzungen f. d. Organisation d. ~sch. Verteidigung d. Truppe.] - Woina Techn. '25, Nr. 220/21. [Am Wendepunkte; Fazit a. Arbeit d. verflochtenen Jahre i. Kriegs~wesen u. z. beachtende Perspektiven.] - Woina Tech. '25, Nr. 220-21

Chénier, André, poète satirique. [La République des Lettres] (CKramer) 757. 9. J. 241-55 | do. II. L'Hymne à la justice (CKramer) 10. J. 1-7. — s. a. Vigny, A. de

Chenille attaquée par une larve de *Melanosoma hyalinatum* Fallen (HCleu) 324. '26, p. 112 | La ~ de *Cleodobia bombycalis* Schiff (HCleu) '26, p. 134 | Les ~s du *Calligonum comosum* L'Héritier (CDumont) '26, p. 221-24

Cherbourg, la navigation transatlantique et le port en eau profonde de (Minard) 10c. Tome IV

Cherson, aus d. Geschichte d. dtschn. Kolonien in u. Bessarabien (FrWertheimer) 1260b. VIII. Nr. 15

Chérubins, les (PDHorn, LHVincet) 958. 35. J. 328-59

Chettier, d. Hohe Pforte der (ISix) 15. II. 199-207

Chétopodes, sur les expansions pétaloïdes des leucocytes des, le linome; le monaster neyro-moteur. Le cas de *Leydenia gemmipara* Sch. (ADehorne) 417. 180. vol. '25, I. 333

Chevalier's Plan of 1859: The basis of the new commercial policy of Napoleon III. (ALDunham) 32. 30. vol. 72-76

Chewelah, the, and Colville districts of Northeastern Washing of (Howard) Min. Metallurgy. VI. 271-78

Cheyne-Stokes, conditions de la circulation périphérique au cours des phases d'apnée et de polypnée, dans deux cas cliniques de respiration de, particulièrement favorables à cet examen (ADumas) 416. 92. vol. 626

Chicago: A university chapel [Laying of the cornerstone of the University Chapel at the University of ~] (JATufts) 616. VI. 449 | Is ~ Draining the great Lakes? (RAMacKay) 918. Vol. 48, p. 88 | [Aufwändgn. d. Gesundheitsbezirks v. ~]. - Engineering News Record. 2. VII. '25, p. 29. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 54] | [Neue Großmarkthalle in ~]. - Engg. News Record. 23. VII. '25, p. 136-39. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 56]. — s. a. Abwasser - Straße

Bibl. d. fremdsprach. Zeitschr.-Lit. N. F. I.

Chiesa, M. T.: Nel libro della memoria (~) 1053. 29. vol. II. 1064-78; III. 46, 190-203, 294-307, 419-32

Chile: L'„Aravcana“ (EPortal) 104. 6. sér. 242. vol. 351-54 | Dispute between ~ and Peru (AWHirst) 422. 129. vol. 462 | Darwin's ~ (FMChapman) 581. 68. vol. 369-85 | Estimation of perchlorate in Chili saltpetre with nitron (AVürtheim) 891. 46. B. 97-101 | Botanical travel in Peru a. ~ (FWPennell) 1253b. for. '25, p. 5-18 | Esfuerzos por implantar la industria siderurgica en ~ (Benitez) Rev. min. 76. vol. 666-69. — s. a. Bolivia

Chilopoda: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-'13. 39. ~ (KW Verhoeff) 164. 17. B. A. 3. H. 1-62

Chilostomatous Bryozoa, Japanese (YOkada) 86. X. 19-32

Chimberé, sur l'étiologie du, nouv. type de dermatose endémique des Indiens du fleuve S. Miguel. Endodermophyton roquettei (O.daFonseca) 416. 92. vol. 305

Chimpanze Vision by Ladyginkohts, studies of (RM Yerkes, APetruckevitch) 614b. V. 99-108

Chinaldim-Alkyl: Mechanism of the Condensations of Quinaldine Alkylidides in Presence of Bases (WH Mills, RRaper) 565. 127. vol. 2466-75

China, a literary renaissance in (ILLDuyvendak) 15. I. 285-317 | Beiträge zur Lexikographie des Chinesisch. (LWoitsch) 15. II. 218-34 | Diary of his excellency Chingshan (ILLDuyvendak) II. Beil. 1-85 | Beitr. zur Kenntnis der Peking. Umgangssprache (LWoitsch) IV. B. 142-60 | Danses et légendes de la Chine ancienne (MWde Visser, MGranet) 15. 5. B. 174-76 | First Remission in the Boxer Indemnity (CBMalone) 32. 32. vol. 64-68 | An Eight-Century Statue from Tun Huang with Chinese and Japanese Parallels (LWarner) 32b. Extra Nr. 1926, p. 29-40 | Chinese „Grape and Sea-Horse“ Mirrors (HBell) Extra-Nr. 1926, p. 59-72 | Recognition of Chinese Symbols (M Wylie) 34. Vol. 37, p. 224-32 | L'industrie sidérurgique en Chine (JLevainville) 54. 34. vol. 67 | Les origines de la civilisation chinoise (HMaspero) 35. A. 135-54. L'oeuvre du P. Licent et la mission paléontolog. franç. en Chine du Nord (EColin) 35. A. 286 | La sculpture chinoise du 5. au 14e siècle (OSirén) 57. Tome IV. p. 1-60 u. pl. 485 à 623 | La sculpture chinoise du 5. au 14e siècle. - Nouv. Sér. I. Vol. I. 1-156; Vol. II. 1-62; Vol. III. 1-55; zus. 484 pl. | Croquis chinois (Charvet) 60. '25, p. 108-15 | La secte des joueurs (La bully) '25, p. 155-59 | Une conversion [Moeurs chinoises] (ChRey) '25, p. 248-57 | Note sur deux instruments agricoles du néolithique de Chine (ELicent, P Teilhard de Chardin) 101. T. 35, p. 63-74 | Le paléolithique de la Chine (ELicent, P Teilhard de Chardin) T. 35, p. 201-34 | (P Teilhard de Chardin) 36. vol. 117-24 | Al Servizio di Cristo in Cina (CSforza) 104. 6. sér. 239. vol. 34-39 | La cina e gli stranieri. - Vol. 326, p. 198-210 | Conceptions chinoises et chrétiennes de la vie (TZKoo) 219. '25, Juillet, p. 818-30 | A Chinese treatise on architecture (WPYetts) 314. IV. 475-92. Note sur quelques grès mésozoïques à plantes de la Chine septentrionale (P Teilhard de Chardin, P. Hritel) 326. 4. sér. 25. vol. 523-40 | Contribut. à la faune myrmécologique de la Chine (FSantschi) 340. 56. vol. 81-96 | Unidentified Chinese Mask (RRTatlock) 375. 47. vol. 163 | Amsterdam Exhibition of Chinese Art (HCGallois) 47. vol. 210 | Chinese Stone Lion (OSirén) 47. vol. 276 | ~ and Britain (ROHall) 392. 98. vol. 161-67 | Anti-Christian Movement in ~ (AM Chirgwin) 98. vol. 701-13 | The Chinese Student at Work (GWKeeton) 98. vol. 714-18 | Flore permotriatique du Chamai central, ~ d'après les matériaux recueilli. par le Dr. A.-F. Legendre (P. Hritel) 413. '25, p. 149 | Anti-Christian Movement in ~ (JDRoss) 422. 128. vol. 179 | Is ~ making progress (WTGrenfell) 128. vol. 334-40 | Child labour in ~ (V.deBunsen)

130. vol. 54-60 | China tegen Europa. 439. 27. J. 177-83 | Taking the Public library to ~. 439b. 88. vol. Nr. 4. Scientific christianity needed in ~. 88. vol. Nr. 8. Bloodshed on the Yangtze. Vol. 90, Nr. 13 | The foreigner's peril in ~. Vol. 90, Nr. 13 | The gunboat problem in ~. 91. vol. Nr. 2 | Antiforeign ferment in ~. 91. vol. Nr. 3 | Del kinesiske Problem '24/'25. 471. 10. J. 1061 | ~, the way out (T'angLeangLi) 475. VII. 7 | Germans under Chinese Law (JBrailsford) VII. 131 | ~ in the Pawnhose [The Conference at Peking] (JBrailsford) VII. 163-64 | ~s Industrial Revolt, its Cause (ThBPartington) 480. 118. vol. 230-38 | ~ en onze Boekdrukkunst. 494. 48. J. I. 188-92 | Van Chineezen en zeevliegtuigen (H.vanBolhuis) 49. J. I. 449 | La ~ rouge. 494a. Oct. 1926, p. 19 | Indépendance nationale ou bolschevisme? (ALegendre) 534b. 84. vol. 435 | ~ and the Powers (GAFinck) 544. XIX. 748 | Libraries in ~ (AEBostwick) 650. L. 895-98 | La suicide de Ki-Chao-Leu, ~ (PValpierre) 723. 47. J. Nr. 563 | Original! Nature of Man in Early Chinese Speculation (WCMacLeod) 735. 35. vol. 444-63 | Free Speech in ~ (HFWard) 751. 122. vol. 253-55 | Is the West Awakening? (MKuang-Ti) 122. vol. 446. The Gunboat Policy Sheds Blood in ~ (LSGannett) 122. vol. 496-98 | Unchanging ~ (LSGannett) 122. vol. 688-90 | A-Chinese Ruler Runs Away [Tuan Chi-fui] (RRaphaelson) 122. vol. 690 | A Nation of Anarchists (LSGannett) 122. vol. 718 | America's Job in ~ (LSGannett) Vol. 123, p. 211 | The Emotional Nature of the Chinese (PSBuck) Vol. 123, p. 269-70 | The new „Break-up“ of ~ (HSQuigley) 765. 222. vol. 102-11 | La situation politique en Chine (GDubarbin) 769. 4. sér. 84. vol. 331-35 | Mapping in ~ (NYamasaki) 832b. '23, p. 695-97; Carboniferous Formation of ~ (WHWong, AWGrabau) '23, p. 1033-43 | Areal Geological Survey in ~. J. '23, p. 1319-21 | The meaning of the Chinese crisis (RE Lewis) 918. 48. vol. 184 | Rouges, jaunes et blancs. 1024. 33. A. II. 241-60 | La guerre en Chine (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 453-56 | De Troebelen in ~ (VanEs) 1165. 16. J. 219-40 | Verfall d. chinesisch. Staats (FrdrOtte) 1260b. VIII. Nr. 15 | A Chinese statement of the Chinese case (PWKno) Asia. 25. vol. 1035-38 | Le fonti della Mistica Cinese (ACastellani) Bollet. Filosofico. VII. Nr. 1-2 | The Anti-Christian movement in ~ (IDRoss) Contemp. Rev. 128. vol. 179-86 | ~s Industrial revolt. Its cause (FBPartington) Fortn. Rev. 118. vol. 230-38 | Contrasts between Chinese and American social codes (ChLiu) Journal of applied sociology. X. 41-45. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 842] | Les exigences de la jeune Chine (ADubosco) Revue politique et parlementaire. 32. vol. 80-84 | En ~ (ADubosco) Revue politique et parlementaire. 125. vol. 311-20. — s. a. Amerika - Burma - Neolithisch - Religion - Zivilisation
- Chinesische Sprache** s. u. China
- Chinin** : La thyroïde et l'action antagoniste de la quinine (StKroszczynski, GModrakowski) 416. 93. vol. 939-42 | New oxidation product from Quinine (EM Terry, NAMilas) 541. 48. vol. 2647-52 | Method for the quantitative determination of small amounts of quinin and quininid with bromin water (SWeiss, RA Hatcher) 839. 23. vol. 33-35 | Quinin in paroxysmal auricular tachycardia (JHWyckoff, HLOtto) 23. vol. 813 | Therapeutic action of quinine hydrochloride and certain quinine derivatives in experimental infections with plasmodium praecox (GHBoyd) 1074b. VII. Nr. 36, p. 173-95. — s. a. Diphtherie - Paludisme
- Chipola**'fauna, detection of the, in the Marks Head marl. 631. XV. 264-68
- Chirocharis**, Kolbe, two new Species of (KGBlair) 79. XVII. 674-76
- Chironomide**, ectoparasite des nymphes d'une Ephémère, sur la larve d'un (RCodreanu) 416. 93. vol. 731.
- On Marine Chironomidae [Diptera] (FWEdwards) 813. '26, p. 779-806
- Chirurgie** : Aseptic Surgery in the 14th Century (GD Hindley) 392. 98. vol. 581-90 | Les victoires de la ~ esthétique (JBouchon) 1018. 81. vol. 165-71
- Chiton**, Acanthopleura granulata, Abnormal Specimen of the (SSBerry) 79. 16. vol. 173-75
- Chiusi**, Clusium Ricerche archeologiche e topografiche su, e il suo territorio in età etrusca (RBBandinelli) 742. 30. vol. 209-520 | Clusium. La collezione E. Bonci Casuccini (RBBandinelli) 30. vol. 521-78
- Chlamydomonadaceae** Brachyomonas submarina, sur l'existence de Kystes dans l'évolution d'une (CGabriel) 416. 93. vol. 361
- Chlor** : Magnet. Eigenschaften van eenige paramagnet. ~iden bij lage temperaturen (HRWoltjer) 28. 24. dl. I. 494-501 | Aehnlichkeit der Einwirkg. d. ~wasserstoffsäure auf d. Cellulose u. Humusstoffe (YKauko) 46. Ser. A, Tome 26, Nr. 15, p. 1-7 | Untersuchgn. üb. die K_β-Linie des ~s (AELindh, OLundquist) 162. 18. B. Nr. 35, Nr. 35, p. 1-5 | Sur les rapports entre le ~e, le sodium et l'eau (LBlum, MDelaville, VanCaulaert) 416. 93. vol. 287 | L'état physique du ~e, et du sodium au cours de quelques états patholog. (LBlum, MDelaville, VanCaulaert) 93. vol. 295 | Le mécanisme de la rétention ~urée sèche. Le ~e (LBlum, VCaulaert) 93. vol. 692 | La mesure de l'équilibre histyrique par l'intradermoréaction à l'eau chlorurée sodique (PChevallier, Stiffel) 93. vol. 1231 | Le dosage des ~ures dans les liquides organiques (RVladescu) 92. vol. 546 | Sur le mécanisme de la photosynthèse de l'acide chlorhydrique dans le spectre visible (JCathala) 417. 181. vol. 33-36 | Révision de la compressibilité du ~ure de méthyle et poids moléculaire de ce gaz (T Batuecas) 181. vol. 40-42 | Sur la constitution des dérivés ~es de la série ptalonique (ACornillot) 181. vol. 1071 | Sull' indice di rifrazione di alcuni perclorati in soluzione acquosa (AMazzucchelli, AVercillo) 485. 55. vol. 498 | ~urazione dei polimeri tetrametilici (EPuxeddu) 55. vol. 604-10 | Transmission of the Oldenberg ~ine filter for λ 2537 (DStVillars) 541. 42. vol. 1874-76 | Composition of hydro~ic acid of constant boiling point (WDBonner, RFBranting) 48. vol. 3093 | Condensations of ~al and bromal with penolic ethers in the presence of anhydrous aluminium ~ide (EEHarris, GBFrankforter) 48. vol. 3144-50 | Ring closure in ~o-alkyl phenylcarbazates (AW Dox) 48. vol. 1951-54 | Effect of Heat of ~al Hydrate (JDMountfield, JKWood) 565. '26, p. 498 | ~ination and Bromination of 4-Amino-diphenyl (HASCarbrough, WAWaters) '26, p. 557-62 | Vapour Pressures of ~ine Dioxide (FEKings, JRPartington) '26, p. 925-30 | Further Stud. on a New ~inating Agent (OSilberad) 127. vol. 2677-84 | New Method of Diagnosing Potential Optical Activity. Part. I. Optical Activity of ~obromomethane sulphonic Acid. (JRead, AnnM McMath) 127. vol. 1572-99 | New Method of Diagnosing Potential Optical Activity. II. Optical Activity of ~obromoacetic Acid (JRead, AMMcMath) '26, p. 2183-91 | ~o-derivatives of m-Hydroxybenzaldehyde (HHHodgson, HGBearde) '26, p. 147-54 | 10-~o-5:10-dihydrophenasazine and its Derivatives. I. (HBurton, ChStGibson) '26, p. 450-53, Pt. II. 464-69. Electrolyse des solutions aqueuses d'Acide chlorhydrique (AHolland) 607. VI. sér. T. VII. 25-32 | Separation of ~ine into Isotopes [Isotopic Elements] and the Whole Number Rule for Atomic Weights (WDHarkins) 831. XI. 624-28 | Note sur la ~uration des acides ortho- et para-aminobenzoïques (LElion) 891. 44. B. 1106-8 | Action de quelques ~ures de carbone sur le peroxyde de dibenzoyl en présence ou non, de ~ure d'aluminium (AFAReynhart) 46. B. 72-76 | [Gegenmittel geg. d. b. Einatmen v. ~ u. Fluor auftretenden Reizerscheinng.] (LGHall) Chem. Metallurg. Eng.

- 32, 582. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 278] | [~i-
sürg. v. Metallen] (PSBrallier) Metal Ind. 28. V. '26,
p. 502. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 541] | ~idizing mill
of the Standard Reduction Co. (Allen and Madge)
Trans. A. I. M. E. 73. vol. 317-41. — s. a. Blut - Klär-
- Paramethyleyclohexanon - Spektrum - Wasser-
stoff
- Chloraea** - u. Asarca-Arten, Bemerkgn. z. einig. (C
Skottsberg) 14b. 211-24
- Chloral**, influence de l'hydrate de, et de la ~amide sur
l'action exercée par les excitants parasymphatiques
sur l'intestin (H.Rydin) 416. 92. vol. 658-61
- Chlorella**, relation of hydrogen-ion concentration to
growth of, and to the availability of iron (EFHop-
kins, FBWann) 484. 81. vol. 353-76 | Effect of the
Xion concentration on the availability of iron for ~
sp. (EFHopkins, FBWann) 606b. IX. 205-10
- Chloreton** s. Isopral
- Chloris tenera** Presli Scribn., sur la synonymie et la
distribution du (MEDMerrill) 322 od. 337. 73. vol.
27-30
- Chlorocasein**, Halogenated proteins VI. (AJJVande-
velde) 891. 45. B. 825-29
- Chlorofibrin**, Halogenated proteins. VII. (AJJVande-
velde) 891. 46. B. 133-36
- Chloroforme**, répartition du, au cours de l'anesthésie
dans les différentes parties du système nerveux central
et périphérique ainsi que dans les ganglions sympathi-
ques (M.Niclot, A.Yovanovitch) 58. I. 445-70 | Action,
in viro, de la strychnine et du ~, sur les résultats de
la déviation du complément, appliquée au diagnostic
de la tuberculose canine (Broco-Rousseau, Cauche-
mez, A.Urbain) 416. 92. vol. 672. — s. a. Aether
- Chloro-iodure**, recherches sur le, le bromo-iodure et le
chloro-bromure stanneux (TKarantassia) 417. 182. vol.
134
- Chloromyxum**, two New Species of, found in the Fresh-
water Fishes in Sapporo (TFujita) 86. X. 277-80
- Chlorophenol**: Nitration of m-~ (HHHodgson, FrH
Moore) 565. 127. vol. 1599-1604
- Chlorophentharsine**: 10.~, and its Rate of Formation
from o-Phenylthiolphenylidichloroarsine (ERoberts,
EETurner) 565. '26, p. 1207-9
- Chlorophyll'ienne**, le rendement énergétique de la
photosynthèse (RWurmser) 59. I. 47-63 | Develop-
ment and Distribution of ~ in Rosts of Flowering
Plants grown in the Light (DPowell) 77. 39. vol. 503-14.
Photo-electric Currents associated with the Activity
of ~ in Plants (JCWaller) 39. vol. 515-38 | La lumière
exerce-t-elle une action directe sur la décomposition
de la ~e des feuilles en automne? (RCombes) 417.
181. vol. 129 | Nutritional value of ~ as related to
hemoglobin formation (CWSaunders) 839. 23. vol. 788
- Chloropierin**, possibilities and Limitation of, as a Fu-
migrant for Cereal Products (RNChapman, AHJohn-
son) 538. XXXI. 745-60 | Journal of agricultural re-
search. 31. vol. Nr. 8. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch.
1. J. 456 (LKopetz)]
- Chlororuthenates**, isomeric (SHCBriggs) 541. 48. vol.
2127-29
- Chlorosulphoacetic acid**, optical Resolution of (JRead,
AMMcMath) 565. '26, p. 2192-98
- Chlorotetrahydroarsinoline**: As-~ and Some Quater-
nary Arsonium Compounds (ERoberts, EETurner, F
Wbury) 565. '26, p. 1443-47
- [Chloropikrin, keimtötende Wirkg. v.] - Le Génie civil
v. 6./2. '26, p. 143. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 591]
- Chosaneophora**, a new Dioecious Species of (JNCouch)
602b. 41. vol. 141-50
- Choart** de Buzanval, Nicol., Beauvais Janséniste. Le
culte de (JVPrefontaine) 1031. 103. vol. 408-22
- Chobaud**, Alfr., Dr., avec liste des ses travaux, et portr.
(ChFagniez) 64. 95. vol. 195-208
- Cholecystography**. Description of method of Graham a.
Cole a. report of our results (EMøller, DOttosen) 16b.
5. B. 313-32
- Cholera**: De la virulence des Vibrions cholériques en
rapport avec l'âge des cultures (MMelnik) 416. Tome
92, p. 941 | Rôle de la peau dans le hog-~ du Cobaye.
Infection et immunisation locale (A.deJeney) 93. vol.
921 | Statistical Approach to the Epidemiology of ~
in Madras Presidency (AJHRussell) 831. XI. 653-57.
Statistical approach to the epidemiology of ~ in Ma-
dras Presidency. 1074b. VII. Nr. 52, p. 653-57
- Cholestérine**, recherches sur les variations physio.og.
du taux de la, dans le colostrum humain (HDorlen-
court, EPalfy) 416. 92. vol. 70 | Méthode de détection
histochimique de la ~ (MRomieu) 92. vol. 787 | Pro-
duction de ~ par un Champignon (Rémond, HLassalle)
93. vol. 426 | Avitaminose C. et ~ du sang et des surré-
nales (GMouriquand, Leulier) 417. 181. vol. 434 | Sur
le pouvoir rotatoire des corps cholestériques (Royer)
417. 180. vol. 148. — s. a. Insulin - Lecithin - Röntgen.
— ~ämie s. Fallsucht - Pellagra - Tuberkulin
- Cholesterol**, antirickettic substances. IV. Polymeri-
zation of (ChEBillsand, FGMcDonald) 559. 68. vol.
821-32 | Fraktionation of irradiated ~. I. Chemical
observations (MJShear, BKramer) 559.
71. vol. 213-20 | do. II. Antirachistic potency
of the fractions (BKramer, MJShear, DHSelling)
71. vol. 221-34 | Properties of ~ obtained from diffe-
rent sources (RJAnderson) 71. vol. 407-18 | Influence
of ~ upon the Reproductive Potency of White Rats
(USuzuki, NHashimoto) 793b. IV. 235-56 | Compari-
son of non-irradiated and irradiated ~ to inhibit the
hemolytic action of digitonin (AFHess, ESherman)
839. XXIII. 169
- Cholin**, studies on, as a Motor Hormone for the Alimen-
tary Tract. (MGMulinos) 33b. 77. vol. 158-65
- Chondriome**, à propos de, et de grains de sécrétion
(ELaguesse, ADebeyre) 416. 92. vol. 445 | Vacuome,
~ et grains de sécrétion (MParat, IPainlevé) Tome 92,
p. 767 | A propos du rôle élaborateur du ~ (RNoël)
92. vol. 1312 | Le ~ des végétaux (LEmberger) 417.
181. vol. 226. — s. a. Zelle
- Chondriosomes**; réactions des substances albuminoïdes
sur les (AGiroud) 416. 93. vol. 158
- Chondrodit**, optische Eigenschaften des gesteinsbil-
denden, von Pargas (OMellis) 476. 49. B. 220-28
- Chondrodystrophia** in chicken embryos (WLandauer, L
CDunn) 839. 23. vol. 562-68
- Chorale**, la, de l'Odeon d'Athènes (NThKoressios) 723.
47. J. Nr. 571
- Chordoides**, observations sur le système vacuolaire des
tissus (AGiroud, LGleize-Rambal) 416. 93. vol. 119
- Chorea**: Corea y atetos is experimental (GRLafora)
650b. Vol. II. 261
- Christentum**: De l'influence du scepticisme grec sur la
pensée chrétienne au 2. et au 3. siècles (E.deFaye)
21b. II. 282-89 | Christianisme et gnosticisme (PAlfa-
rio) II. 266-81 | Le relazioni fra le chiese cristiane
nella letteratura ecclesiastica ellenica. 225b. 26. vol.
257-60 | Nuovo contributo dei papiri per la conoscenza
di antichi testi cristiani (ANModona) 27. vol. 161-74
Paganesimo e cristianesimo (APincherle) 421a. II.
598-603 | Christianity and the Oriental Mystery Reli-
gions (JGamble) 422. 129. vol. 594-603 | Origini cri-
stiane (APincherle) 429b. V. 337-42 | Bollettino di
letteratura cristiana latina (SColombo) 438. N. S. II.
Fasc. 1, p. 165-74; Fasc. 3, p. 183-94 | Christianity and
the idea of progress (ChDawson) 441. Vol. 180, p. 19-39.
De christianis Italiae inscriptionibus (ABorghesio)
457. XL. 112-16 | New Testament Criticism in Rela-
tion to the Christian Religion (WManson) 467. 37. vol.
231-35 | Christian Faith and Religious Certainty (A
JWestlake) 37. vol. 311-15 | Early Christian Archeo-
logy from the Jewish Point of View (LBlau) 516b.
III. 157-214 | The Present Predicament of Christianity

- (ThJHardy) 520. 24. vol. 64-76 | Christianity-Pagan or Scientific? (JMacMurray) 24. vol. 421-33 | Changes in Christian Thought (VMacchioro) 556. III. 265-76. Study of early christianity during the last quarter-century (HRWilloughby) 616. VI. 259-83 | Den kristna kärlekens form och egenart (ARunestam) 643b. 1. J. 320-35 | De wereldtaak der Christelijke Kerk. Intern. studentenconferentie te Manchester van 31. 12. '24 bis 6. 1. '25 (GWAPruis) 681. 69. dl. 163-70 | Van Heiden tot Christen. IX. De collectieve toeëigening van het Christendom door de Heidenen (ACKruyt) 70. dl. 97-122 | Pour l'unité chrétienne (M.d'Herbigny) 780a. Nr. 17, p. 285-314 | Christian Tradition and the Modern Spirit. (OCQuick) 924. VII. 110-20 | Dans quel sens le christianisme est-il une religion? (WMonod) 1037b. N.S. XIII. 161-90 | Uit het oudste christendom en zijn omgeving (I.deZwaan) 1126. 9. J. 137-42 | Aus Anlaß einer neuen Wertung des ~s (HHackmann) 1184. 15. J. 18-24 | Is Christianity a Bridge between East and West? (AABowman) Asia. 24. vol. 552-57. — s. a. Buddhismus - Hinduismus - Kommunismus - Schicksal
- Christian I.**, det saakaldte, s. Rejsealter (MMackeprang) 1. 3. R. 16. B. 77-98
- Christian III.**, **Christian IV.**, s. Dänemark
- Christian Science.** I.: Healing (ChWJTennant) 392. 98. vol. 560-65 | do. II.: Mens Sana in Corpore Sano (CHPrichard) 98. vol. 566-80
- Christina**: Ricerche agiografiche, H. ~ di Bolsena (P Paschini) 1045. II. 167-94 | Il viridismo di ~ di Svezia (GBilancioni) 104. 327. vol. 59-69
- Christmas Islands**, volcanic rocks of, Indian ocean (WC Smith) 612. 82. vol. 44-66
- Chrom**: Some new contributions to the chemistry of V-valent ~ium (Folsson) 159. IX. Nr. 10, p. 10-12. Application au ~e d'une méthode générale de synthèse de fluorures et de silicates (ADuboin) 417. 181. vol. 336 | Oxidation of Certain Lesquiterpenes with ~yl Chloride and ~ic Acid (DTGibson, JMRobertson, JSword) 565. '26, p. 164-66 | System ~ium Trioxide-Boric Acid-Water (LFGilbert) 565. 127. vol. 1541. Complex ~ium Ammonium Compounds (PRây, PB Sarkar) 610b. I. 91-100 | Extension of doublet laws in the first long period to ~ium and manganese (RCGibbs, HEWhite) 831. XII. 675 | ~ium alloys in chemical plant equipment (MacQuigg) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 609-11 | [Zusatz v. ~oxyd zu Siliksteinen] (SSandlund) Jernkontoret Annaler. 109. vol. 358-72. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 80.] | Resistance to corrosion of electro-deposited ~ium (Ollard) Ir. Coal. Tr. Rev. 111. vol. 361 | [Erfolgreiche Anwendung d. Ver~ens] (HEHaring) Metal Industry. 2. X. '25, p. 310-12. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 38] | [Schwierigktn. d. Ver~en] - Metal Industry. 9. X. '25, p. 331. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 38] | [Gegenwärt. Stand d. ~plattiergn.] (EOAllard) Metal Industry Ld. '26, p. 153. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. '26, S. 80 (Kröhnke)] | [Kenntnis d. Ver~ung] (ERichards) Met. Tech. 51. 1926. Nr. 8, p. 182. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 203] | ~ium. - Min. J. 150. vol. 692. [Allgem. Ueberblick üb. d. Ver~en] (EOAllard) The Metal Ind. 12. II. '26, p. 153-55. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 300] | Reflection properties of ~ium (RIPiersel) Trans. Ill. Eng. Soc. 20. 1121-25, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. 608 (Schönborn)] | Hydroxopentamino~ic Salts and Electrical Conductivities of ~amines (HJSKing) 565. 127. vol. 2100-2109 | Hydrates of ~ic Nitrate (JRParrington, SKTweedy) 565. '26, p. 1142-45 | ~ite in 1923 (Sampson and Meyer) Miner. Resources. 1923. 1. vol. 1 fl. | [~plattieren] - Iron Age. 29. 4. '26, p. 1187. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 202] | „Pipette“, das ~plattieren. Eine Warnung. - Metal Industry. V. 9. 10. '25. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 30]. — s. a. Eisen - Elektrisch - Magnet - Mangan - Titan
- Chromatines nucléaires**, méthode de différenciation des, par l'hémotoxyline et la safranine, après fixation au Bouin Dubosq Brasil (MLenoir) 958b. 38. vol. 354-57 | ~ et chromosomes au point de vue de la transmission des caractères héréditaires (FHennequy) 1076. 38. vol. 79-88
- Chromatium**: Etude des pigmentes d'une bactériacée sulfureuse [~ Okenii Perty] (RLévy, GTeissier, R Wurmser) 58. I. 298-311
- Chromogen**: Mercurialis. III. Consideration of the Physiol. Significance of the ~ (PHaas, TGHill) 77. 39. vol. 861-66
- Chromones**, formation of (WBaker) 565. 127. vol. 2349-58
- Chromosomes et morphogenèse** (EGuyénol) 265. 59. vol. 293-309 | Le ~ du génétiste peut-il être celui du cytologiste (RHovasse) 59. vol. 310-14. (Guyénol) 315 | ~ behaviour of some Dioecious plants a. their relatives with special reference to sex ~ (OMeurman) 408. II. B. 3. H. 1-104 | Study of Somatic ~ (WEHoy) 423b. VII. 166-70 | Structure of ~ (JBelling) 559b. III. 145-48 | Photographic ~ (JBelling) 621. '25, p. 444 | Attachment of non-homologous ~ at the reduction division in certain 25-~ daturas (JBelling, AFBlakeslee) 831. XII. 7-11. Correlation between shape and behavior of a ~ (LV Morgan) XII. 180-81 | ~ Number and Individuality as Indicative of Taxonomic Relationship (EBBabcock) 832b. '23, p. 328. — s. a. Chromatine
- Chromsaure**: A propos de la note de G. Th. Dornesoo sur l'emploi de l'acide chromique pour la dépigmentation des coupes histologiques (JMawas) 416. 92. vol. 1211 | Remarque sur l'emploi de l'acide chromique pour la dépigmentation (GThDornesoo) 92. vol. 1087
- Chronostrobomètre** (AGuillet) 417. 181. vol. 707
- Chrysosora** Hysocella, quelques observations sur les jeunes scyphistomes de (L etGTeissier) 341. 50. vol. 412-19 | Sur la croissance embryonnaire de ~ hysocella (GTeissier) 417. 181. vol. 530
- Chrysodides**, ethnologie des (PMaréchal) 253c. LXV. 27-33
- Chrysomeliden** u. Coccinelliden aus Queensland. Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expedition to Australia 1910-'13 (JWeise) 164. 15. B. Nr. 12, p. 1-150 | Bekannte u. neue ~ u. Coccinelliden aus dem Reichsmuseum zu Stockholm. 18. B. A. 34. H. 1-34 | Revision of the new world species of the tribe Donaciini of the Coleopterous family Chrysomelidae (ChSchaeffer) 253b. III. Nr. 3, p. 1-164
- Chrysophanus** phlaeas ab. Schmidti Gerh. (AMöller) 476. '26, p. 22
- Chrysopides**, note détachée sur les oeufs des (JLLacroix) 324. '25, p. 227-32
- Chrysostome**, S. Jean, Cosma Vestitor, panégyr. inéd. sur le transfer des reliques de (KDyovouniotis) 456b. 2. J. 50-83
- Chuan Miao**, the, of West China (DCGraham) 616. VI. 302-7
- Chudeau**, René 1864-1921 (JBoureart) 326. 4. sér. 25. vol. 449-68
- Churchill's Second Budget** (FWHirst) 422. 129. vol. 693-704
- Cymosin**, om pepsinets och kymos in ets olika inverkan på sura synton in lösningar (OHammarsten) 669. 5. B. Nr. 7, p. 1-13
- Ciampi**, Marcel (NTHKoressios) 723. 47. J. Nr. 539
- Ciardoney** Valle Soana, il circo terminale di (EGhiglione) 1046c. 44. vol. 1-11
- Cicada** [Tibicen], Germ-Cells of, Septemdecim [Homoptera] (ELShaffer) 423b. VII. 404-74

- Cicadatra**, a new species of, from Waziristan (WE China) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 374-76
- Cicero** Phil. II. 34, 87 732. N. S. 54. B. 371. Ad ~nem ad fam. VIII. 1, 4, (HSmilda) N. S. 54. B. 263-68 | ~ Phil. II. 35, 88 N. S. 54. B. 372. Observationes Criticae in ~nis Academica (CBrakman) N. S. 51. B. 376-80 | Le manuscrit Laurentianus L. 45 du „de amicitia“ de ~n (LLaurand) 745. 30. A. 33-49
- Cicchorium Intybus**, fasciation-torsion chez (CFranco, ATiberghien) 337. VII. 158
- Cicindelidae**: Stud. on the Morphology, Taxonomy and Ecology of the Larvae of Holarctic Tiger-Beetles [Family ~] 841. 65. vol., Art. 17, p. 1-87
- Cicindelinen** [Col.], Studien üb. neue u. alte [Neubeschreibgn., Synonymie, Faunistik] (WHorn) 680. 7. Dl., 90-112
- Cid**, intorno alla cronologia del Cantare del (GBertoni) 187b. LXI. 455-62 | Per la genesi del poema del ~ (NZingarelli) 899. 2. Ser. 58. vol. 705-26
- [Ciénaga, Jujuy, d. Staumauer v.] - Ingegneria. 26. Juni. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 757]
- Cieplak**, Archbishop (MGardner) 937b. IV. 704
- Cikade**: Hybrids in ~s (CbJChamberlain) 484. 81. vol. 401-18
- Ciliate Didinium Nasutum**, encystment and the Life Cycle in the (CDBeers) 831. XI. 523-28 | Contribution à l'étude de la structure du noyau des Ciliés (Marques da Cunha, JMuniz) 416. 93. vol. 1262
- Cincinnati**, free speech (?) in (MDeBréte) 751. 123. vol. 345 | History of Archdiocese of ~ 1821-1921 (JHLamott) 1225b. 45. vol. 1-430 | ~s comprehensive city plan (BGFord) Nat. Mus. Rev. 14. vol. 473-76
- Cinnamic Amides**, substituted, and Acids (HAHarrison, HWood) 565. '26, p. 1195-98
- Cinnamylidenacetofenone**, sulla polimerizzazione di alcuni derivati del (MGina) 485. 55. vol. 567-76
- Cinxia**, Våra [Sericomyia] arter (ORingdahl) 1161. 43. J. 178
- Ciona**: Les effets de la force centrifuge, appliquée à l'oeuf de ~ intestinalis (JDuesberg) 416. 92. vol. 1109
- Cirenalca**, il primo decennio della occupazione italiana in (FLoBello) 1047. 20. J. 22-38 | Contributo alla storia della proprietà fondiaria nella ~ (MColucci) 20. J. 108-35 | Su alcune norme del nuovo ordinamento giudiziario della ~ (FValenzi) 20. J. 220-33 | Per una politica economica e di colonizzazione in ~ (H Scaetta) 21. J. 35-50 | Le vicende della ~ nell'ultimo biennio (FLoBello) 21. J. 69-77 | Le popolazioni della ~ (AMori) 21. J. 217-32 | Il Vademecum del colonizzatore in Tripolitania e in ~. 21. J. 335-40 | La pianura di Merg. Prima regione del Gebel ~ aperto alla colonizz. italiana (AMaugini) 1056b. I. 245-64. Struttura geologica della ~ (GStefanini) 1264. 1-7. Le condizioni generali del Rilievo (OMarinelli) 9-22. Cenni sull' idrografia (LRicci) 23-32 | Il clima (E Mosna) 33-48 | I paesaggi botanici (CCalcinati) 49-66. Caratteri faunistici (AGhigi) 67-74 | Note sulla popolazione delle ~ (FBéguinot) 75-85 | Centri abitati e tribu nomadi (LRicci) 87-106 | L'agricoltura indigena (AMaugini) 107-21 | Impressioni sulle attuali condizioni agricole (ABellucci) 123-33 | La pastorizia in ~ (GLMainardi) 135-42 | La proprietà fondiaria in ~ (MColucci) 143-57 | Appunti sul problema della colonizzazione in ~ (FSerra) 159-80 | Ordinamento politico-amministrativo della ~ (FSerra) 181-92. Il problema scolastico (PVallardi) 193-211 | Cenni descrittivi a corredo dello schizzo geologico dimostrativo della ~. p. 215-36 | La carta al 50 Mila dell' istituto geografico militare e la morfologia della ~ (OMarinelli) 237 | Nota complementare sull' idrografia della ~ (LRicci) 241-47 | Elenco descrittivo del materiale zoologico raccolta (AGhigi) 249-61.
- Di alcuni manufatti litici raccolti in ~ (NPuccioni) 263 | Gli scavi della ~ nel passato, nel presente e nel futuro (GGuidi) 104. 327. vol. 175-94 | Les premiers 10 ans de l'occupation italienne en Cyrénaïque (FLoBello) 24b. 35. A. 178-84 | Les affaires de la Cyrénaïque durant les deux derniers années (FLoBello) 24c. '26, p. 441-45
- Cirrrosis toxic**, resulting, from acute liver atrophy (JHPratt, ASengel) 1189a. 41. vol. 100-112
- Cirripede**, new, from the Niobrara Cretaceous of Kansas (THWithers) 79. XVII. 7-10 | Neue u. wenig bekannte ~n aus d. Museen zu Stockholm u. zu Upsala (CANilsson-Cantell) 164. 18. B. A. 3. H. 1-46. Antarktische u. subantarktische Cirripeden. Gesammelt v. S. Vallin 1923-'24 (CANilsson-Cantell) 164. 18. B. A. 27. H. 1-16 | Miocene and Pleistocene Cirripedia from Haiti (HAPilsbry) 841. 65. vol. Art. 2
- Cirsium arvense**, Virescenza d. Blüten nebst zentraler Prolifikation mit Sekundärköpfchen bei (EHäyrén) 666b. 49. H., 2
- Cistude d'Europe**, l'absence de chambre à air dans l'oeuf frais de la. 416. 93. vol. 416
- Cistus**: Un nouvel hybride ternaire de Cistes × ~ Hetieri (Verguin) 322. 73. vol. 2-5 | 337. 73. vol. 2
- Citeaux**, l'ordre de, en Belgique (DUBerlière) 1011. 11. A. 309-13. — s. a. Mönchsorden
- Citrus**, chromosomes of (HBFrost) 631. Vol. XV. 1-3. Tetraploidy in ~ (HBFrost) 831. XI. 535-37
- Čizák**, Prof., classes for Children, Vienna (ASLevetus) 1146. 91. vol. 168-71
- Clackmannanshire**, geology of (Haldane) Coll. Guard. 130. vol. 736
- Cladoceren**: Verteilungsproblem des limnischen Biosestons. III. 1. Sind d. ~ des Heleoplanktons chemo-taktisch? (ENaumann) 164. 16. B. Nr. 25, p. 1-17. Development and resisting power of Cladocera embryos in the solutions of certain inorganic salts (MRamulet) 287. B. '25, p. 135-94 | Cladocères et copépodes de la région de Peisey [Tarantaise] (JPelosse) 341. 50. vol. 263-72 | Inheritance in parthenogenesis and in sexual reproduction in a Cladoceran (AMBante, KGSnider, TRWood) 839. 23. vol. 621
- Cladosporium** Leaf Mold of Tomato, Fruit Invasion and Seed Transmissions (MWGardner) 538. XXXI. 519-40
- Clain**: Doi Luceferi Ratacitori. Contribuiri la viata si operele lui Georghe Sincal si Samoil Micu ~ (J Radu) 8b. Ser. III. T. II, p. 167-287
- Clairvaux**, recueil des chartes et bulles de (APrévost) 1012. 2. sér. 15. A. 145-67, 258-71, 308-17
- Claisen Reaction**, observations on the (GTMorgan, EHolmes) 565. 127. vol. 2891-96
- Claus**, les survivances de, et les traditions liées à leur organisation dans le Podhale, dans le Spisz et l'Orawa (K Dobrowolski) 287b. '23, p. 24
- Clapek-Chod**, Carlo (BChiurlo) 421a. II. 614
- Clapeyron**, het analogon van de wet van, bij de verdamping van electronen (JDroste) 28. 34. dl. II. 1016-20
- Claris u. Laris**, Roman v., o. Sprachdenkmal d. ober. Moseltales 1268 (LJordan) 155. 9. vol. 5-32
- Clarke's**, Mr. Harry, Pictures for „Faust“ (DMRichardson) 1146. 90. vol. 218-24
- Clarke**, John Mason [1857-1925], Paleontologist (Ch Schucert, RRuedemann) 1075. LXII. 117-21 | (Chas DWalcott) LXII. 558
- Clason**, Sam., Riksarkarien (CHallendorff) 1163. 46. J. 69-72 | ~ (ENaumann) 1168. 13. J. 34-39
- Claude**: Exhibition of French Landscapes in Paris: II. ~ and Poussin (RFry) 375. 47. vol. 10-12
- Claustula Fischeri** gen. et sp. nov., morphology of (KMCurtis) 77. 40. vol. 471-78

- Clay, Henry**, reattributed, a portrait of (HBWehle) 299. XX. 215
- Cledeobia** s. Chenille
- Cleomene Naucratita** (BA.vanGroningen) 732. N. S. 53. B. 101-30
- Cleon's Amphipolitan Campaign and the Assessment List of 421** (ABWest, BDMeritt) 540. 29. vol. 59-69
- Cleopatra**, a Bibliography of (ThBesterman) 766. CL. 93-97, 111-14
- Clerget**, méthode de. Coefficients d'inversion (ESailard) 417. 181. vol. 139
- Cleveland**, new Avon Plant., high Spots in the Design of - Power. Vol. 64, p. 466-70
- Cleveland, Ohio**, the new building of the Main Library at. - Public Libraries. XXX. (1925), p. 303-5
- Clèves**, la princesse de, ou une pseudo-héroïne de la piété conjugale (ThJoran) 1030. 63. A. 510-15
- Clifford**, Nathan, a Triumph of Untiring Effort (W Chandler) 31b. XI. 57-60
- Clifton**, George [1822-1913] (JCMelville) 561. LXII. 328
- Cloisters**, the. [A Branch of the Metropolitan Museum of Art.] (JBreck) 299. XX. 166-77
- Clonorchis sinensis**, excystment phenomena in (EC Faust, OKKhaw) 839. 23. vol. 245-48 | Egg-laying capacity of ~ sinensis (ECFaust, Oo-KehKhaw) 23. vol. 606 | Experimental Therapy in ~ Infections (ECFaust, YKe-Fang, CKhaw, CYung-An) 23. vol. 607
- Cloone**: Notes on the Church of ~ or Cloneamery, County Kilkenny (HSCrawford) 622. LV. 54-57
- Clostères**, étude sur les vacuoles à cristaux des (AFrey) 958b. 38. vol. 273-86
- Cluny** s. Le Monial - Mönchsorden - Paray
- Clusiidae**, Revision of the Two-Winged Flies of the Family (ALMelander, NGArgo) 841. LXIV. Nr. 2501, p. 1-54
- Coagulation vitale**, les étapes de la (JAmari) 417. 180. vol. '25. I. 465
- Cobboldia loxodontis**, les 3 trades larvaires de (LGe-daelst) 57b. I. 354-62
- Cobet**, C. G., een briefje van, aan Potgieter (AVerwey) 1155b. 21. J. 93-95
- Cobitiden**, 2 neue, a. d. Mongolei (HRendahl) 164. 15. B. Nr. 4, p. 1-6
- Cobra**, action anti-antithrombine du venin de (R Rabinovich) 416. 92. vol. 833
- Coccidae**, notes on the, of Guernsey (EEGreen) 79. 16. vol. 516-27 | Nya fynd av occider i Finland (W Hellén) 666b. 49. H., 4 | Essai de classification des coccidies disporocystées tétrazoïques (AHenry, Ch Leblois) 417. 180. vol. '25. I. 700
- Coccidologica**. VII-VIII. (GTeodoro) 191. 85. t. 1157-60
- Coccomyxa**, sur la, de la Sardine (JGeorgévitch) 130. T. 65. Notes, p. 57-63
- Cochenille**, nouvelle vivant sur Erica arborea en Algérie, note sur une (ABalachowsky) 324. '25, p. 317-20. Première Note sur les ~s de Syre (FSBodenheimer) '26, p. 41-47
- Cochin**, Henry, funéraires de (J-BChabot) 418. '26, p. 364
- Cochinchine**, sur le nom de (LAurousseau) 271. 24. vol. 563-79 | Identification of Loureiro's Specimens in the British Museum Herbarium (SMoore) 561. 63. vol. 245-56
- Codeine**, a new Oxidation Product of (RSCahn, R Robinson) 565. '26, p. 908-11 | Constitution of ~ and Thebaine (JMGulland, RRobinson) 717a. 69. vol. 79-86
- Code Napoléon**, la philosophie du, appl. au droit de famille (JBonnease) 980. 48. vol. 27-38, 188-204, 49. vol. 18-26; 49. vol. 81-98
- Codex Tunsbergensis**, the Borgarthung Law of the (G TFlom) 1144b. X. 381-582
- Codrington**, Isabel, the Art of. 1146. 90. vol. 212-18
- Coelenterés**, le fonctionnement des nématocystes des. Son valentissement par les colorants vitaux (R Weill) 416. 92. vol. 507 | Le fonctionnement des nématocystes des ~ Perméabilité de la paroi capsulaire aux acides et aux bases (RWeill) 92. vol. 509-11 | Le fonctionnement des nématocystes des ~ l'éclatement „en bombe“ (RWeill) 92. vol. 512 | Le fonctionnement des nématocystes des ~. La théorie de Will (RWeill) 92. vol. 515 | Les nématocystes et spirocystes des ~. Mode de fonctionnement et caractères différentiels. (RWeill) 417. 180. vol. '25. I. 474-77 | La squelettisation des nématocystes des ~ (RWeill) 180. vol. '25. I. 611 | Le ralentissement expérimental des nématocystes des ~. Perméabilisation de la paroi capsulaire (RWeill) 180. vol. '25. I. 772-75 | Algunas ideas nuevas acerca de los celentéreos (MSánchez y Sánchez) 650b. Vol. II. 119-27
- Colestin**: Cristallographie. Formes nouv. de la Célestine (DanGiusca) 9. 9. A. 25-28
- Coffein** s. Harnsäure
- Cogne** [Val d'Aosta], nuovo contributo allo studio della zona mineralizzata di (MFenoglio) 187b. LXz. 108-11
- Cognotus**, Gilbert s. Gelenius
- Coke and Bacon**: A Study of Character (ChEShepard) 31b. XI. 333-37
- Colaenis**: Abdominal glands in ~, Dione and Eueides [Lepidoptera] (HEltringham) 1196. Vol. 74, p. 263-66
- Colchicine**, action de la, sur l'intestin et l'utérus (T Jacobson) 416. 93. vol. 1182-85 | La ~ (ECattelain) 605. 118. vol. 162-72. — s. a. Herz
- Collas eurytheme** var. Alba, a right-left gynandromorph of the Alfalfa Butterfly (JHGerould) 577. 42. vol. 263-92 | Inheritance of olive-green and blue-green, variations appearing in the life-cycle of a Butterfly [~ philodice] 43. vol. 413-28
- Colibacille**, sur un remarquable exemple d'antagonisme entre deux souches de (AGratia) 416. 93. vol. 1040 | Sur la pathogénie et les conditions d'entretien de la colibacillurie (HVincent) 417. 180. vol. '25. I. 407
- Colle's**, Chas, Borrowing from the Sully Memoirs (OK Lundeborg) 733. XL. 350-52
- Collemataezen** d. Regnellischen Herbars (GOAMalme) 158. 19. B. B. 1-29
- Collemba**: Entomologische Ergebnisse d. schwedischen Kamchatka-Expedition 1920-22. 4. ~ (HSchött) 164. 17. B. A. 36. H., 1-2
- Collembolan**, shore-dwelling (JMBrown) 79. 16. vol. 155-60 | Some Collembola from Southern New Zealand (GHCarpenter) 717a. 69. vol. 87-102
- Collins**, Isak, förteckning över, intill den 17. 7. '25 utgivna skrifter (ANelson) 1129a. 1-46
- Collin**, Carl Martin. 1168. 13. J. 224
- Colli Torinesi**: Il Glacione vato della Maddalena (F Sacco) 187b. LXI. 123-30
- „Colloques“**, un ancien fragment des, en Gallois (ThM Chotzen) 757. 12. J. 210-18
- Collet d'Herbois** comédien (Fuchs) 945. 79. vol. 14-26
- Colmar**, 2 monuments funéraires du musée de (EHerzog) 948. 72. vol. 62-68 | La cour de ~ en 1870 (F Schædelin) 72. vol. 306-23
- Coloma**, Carlos, D., datos biográficos sobre (SGili Gaya) 940. 11. B. 188-92
- Colombella** [Perugia], chiesa parrocchiale di S. Maria a. 113. 20. A. 1-5
- Colombo**, un giorno a (ABarela) 104. 326. vol. 333-41
- Coloquinte**, propriétés pharmaco-dynamiques de la. (NHollander) 416. 93. vol. 1175-78
- Colorado**, new plants from (GEosterhout) 346. 53. vol. 35 | Origin of Inclosed Meanders on Streams of the ~ Plateau (RCMoore) 584. XXXIV. 29-57 | Significance on inclosed Meanders in the physiographic history of the ~ Plateau country (RCMoore) XXXIV. 97-130 | Laramie Formation in Central Weld County, ~ (WCTepelman) XXXIV. 834 | Wide area forecasting

- of stream flow on the Columbia and ~ (JEChurch) 937c. LIII. 353 | [Gesundheitsingenieurabteilg. in ~.] - Engineering News Record. 1. X. '25. p. 539. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 256] | The Moffat tunnel in ~. - Min. Metallurgy. VI. 554-59
- Colorado Axolotl**, retardation in the rate of metamorphosis of the, by injection of anterior hypophyseal fluid (PhESmith) 559b. III. 239-50
- Colorado River**, problems of the lower (JHGordon) 937c. 52. vol. 95-98 | Tidal bore at mouth of ~, Dec. 8-10, 1923 (JHGordon) 52. vol. 98
- Colosseum**, 2 tijdperken in den bouw van het (HMR Leopold) 677b. IV. 39-76
- Colestrum** s. Cholesterin
- Colpidium** Colpoda, action of X-rays on (JACrowther) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 390-404
- Columbia**, British, Climate of (FNDenison) 937c. LIII. 354
- Columbite**: Chemical Investig. of Japan. Minerals. contain. Rarer Elements. III. Analyses of ~, Monazite, Samarskite and Ishikawaite, of Iihikama, Iwaki Province (YShibata, KKimura) 590. II. Nr. 1
- Columbus**: Di una presunta carta di ~ (CManfroni) 191. 84. vol. II. 361-71 | Cristoforo ~ salutato col titolo di „divino“ in un raro opuscolo del 1560 (GVitaletti) 209b. 27. vol. 446 | Una carta attribuita a Crist. ~ (RAImagia) 895. 6. Ser. 1. vol. 749-73. La carte prétend. de Chr. Colomb (A.Isnard) 1031. 3. Sér. T. VI. 317-35 | Une carte de Christ. Colomb (Ch.de la Roncière) 3. Sér. 7. B. 27-41. La carte prétendue de Christ. Colomb (A.Isnard) 102. vol. 317-35 | Une carte de Christ. Colomb (Ch. de la Roncière) 103. vol. 27-41 | Carte prétendue de Chr. Colomb (A.Isnard) 103. vol. 297-321
- Columbus**, Samuel, anteckningar om (JNordström) 1066. 39. J. 139-43 | Aennu en dikt of ~ (REkholm) 40. J. 210-13
- Columbus**, new Station at. Embodies many refinements. - Power. 64. vol. 724-29
- Comatulids**, Some Mesozoic (TGislén) 79. 16. vol. 1-30
- Comédie des Académistes**, early Version of (GLvanRoosbroeck) 733. XI. 20-25
- Commelin, Joh.**, Jan of (FWTHunger) 111. '24, p. 187-202
- Commelin, Jakob**, en zyn werk (CPBurger Jr.) 227. 14. J. 273-80
- Commelinacées**, sur le periplasmodium staminal des (MMasceré) 417. 181. vol. 1165
- Commerce**: „Le ~ véridique et social“ de 1885 et ses souscripteurs (JGaumont) 972. 4. A. 290-301
- Compiègne** [Oise], alimentation en eau potable de la ville de (Paquet) 55. N. S. III. 100-110
- Compton**, sur l'application de la théorie de, au rayonnement β et γ des corps radioactifs (PCurie) 607. VI. Sér. T. VII. 97-108 | Recherches spectrographiques sur l'effet ~ (deBroglie, ADAuvillier) 6. sér. VI. 369-75 | ~ Effect with no Box around the Tube (PARoss, DLWebster) 831. XI. 56-61 | ~ Effect and Tertiary H-Radiation (YHwoo) XI. 30. vol. 123-25. ~ Effect with Hard X-Rays (DLWebster, PARoss) XI. 224-27 | Correspondence Principle in the ~ Effect (GBreit) 933. 27. vol. 362-72 | Quantum Theory of the Unmodified Line in the ~ Effect (GEMJauncey) 27. vol. 687-90 | Disappearance of the unmodified line in the ~ effect (GEMJauncey, RABoyd) 28. vol. 620-24. — ~ effect s. a. Energie
- Concanen, Fr.**, Luke O. P. Socius 1792-1808 (RV Hughes) 38a. 178-85
- Condé**, l'armée de (A.deMarrcourt) 1031. 102. vol. 336-63
- Condillac**: Le progrès de l'analyse réflexive. I. ~ et Maine de Biran (LBrunschvicg) 992. 6. A. 224-56
- Condrieu**, Jerusalem and St. Gilles (AKPorter) 176. XIII. 117-29
- Conductor**, a Single Straight, as a New Fundamental (CHering) 578. 199. vol. 235-46
- Concigliano** s. Venedig
- Congréganiste**: Qu' est-ce qu'un établissement ~? (ACouly) 384. 47. A. 397-407
- Coniin** s. Adrenal
- Conjugated Compounds**, properties of. I. Conjugative Associations in Extended „~“ Systems (EHFarner, JRoss) 565. '26, p. 1570-78
- Conocephalus nouveaux**, 2, d'Indo-Chine (FGagnepain) 322. 73. vol. 107
- Conopidae**, new African (EBrunetti) 79. 16. vol. 101-12
- Consolatio**: Over Consolatie-Literatuur (JCornelissen) 677b. 6. B. 149-92
- Constantin**: Amora sulle leggi di Constanzo contro il culto pagano (ASolari) 10a. Ser. II. Vol. 20-26
- Constantius I Chlorus**, onbekend Gouden Medaillon van, 292-306 te Trier geslagen (MSchulman) 526. 10. B. 80-32
- Continua**, concerning indecomposable, and continua, which contain no subsets that separate the plane (RL Moore) 831. XII. 359-63
- Conularia**, on the Occurrence of, in the Carboniferous Limestone of North Wales (JWJackson) 717a. 69. vol. 53-56
- Convergence**, sur la, presque partout de fonctionnelles linéaires (StBanach) 316. 2. sér. Tome 50, p. 27-32, 36-42 | Sur la ~ multiple (ARajchman) 417. 181. vol. 172
- Conway**, Miß Catherine E. 439. 27. J. 460
- Conybeare, F. C.**, 1856-1924 (ACClark, JRHarris) 810. XI. 469-78
- Cook Forest** [Pennsylvania] (ThLiggett) 521. XXV. 91-93
- Coolidge, C.**, President (SMacoby) 422. 130. vol. 580-89 | „Trust Busting“ und. ~. 439b. Nr. 11 | Le président ~ (ALeger) 1030. 63. A. 96
- Coolidge, Calv.**, plain truth about (LHaines) 1080b. '24, Sept. 3
- Cooper, Fenimore**, Schriftsteller. 439. 26. J. 1022 | ~s Influence on the French Romantics (EPatridge) 932. XX. 174-78
- Copeognathen** fauna Javas (GEnderslein) 680. DI. 9, p. 50-68
- Copepods**, parasitic, in the Collection of the Riksmuseum at Stockholm (ChBWilson) 164. 15. B. Nr. 3, p. 1-15 | Notes faunistiques sur les copépodes pélagiques des côtes de France (MRose) 341. 50. vol. 213, 401-5 | Un carotinoïde pigment oculaire de Copépodes. Son origine et son évolution pendant l'ontogénèse (ALwoff) 416. 93. vol. 1602 | New North American Parasitic ~, New Hosts, and Notes on Copepod Nomenclature (ChBrWilson) 841. LXIV. Nr. 2507, p. 1-24. — s. a. Cladocères
- Coppée-Ofen**: By-product coke-oven practice. VI. (Mott) Fuel. 4. vol. 245-51
- Coprins**, la tétra polarité sexuelle des (RVandendries) 337. LVIII. 180-86
- Coprius lagopus**, problem of Sex in (WFHanna) 77. 39. vol. 431-58 | Bisexuality of Individual Strains of ~ Rostrupianus (DENewton) 77. XL. Nr. 105-28. L'hétéro-homothallisme dans le genre ~ (RVandendries) 337. 58. vol. 139-46
- Coquimbo** s. Erdbeben
- Corbet's Bishop**, „Nonsense“ (CWBrodribb) 766. CL. 97
- Corboda**, la Provincia de, y los minerales raros (Carbomell) Rev. min. 76. vol. 421-25
- Cordara**, Giulio Cesare, la fortuna del „Fodero“ di (GAlbertotti) 191. 85. tome, 943-94
- Cordier, Henr** (AAMichieli) 150b. IX. 314
- Cordierite**-Anthophyllite Mineralization at Blue Hill.

- Maine, and its Relation to similar Occurrences (W Lindgren) 831. XI. 1-4
- Cordilleran: Basin Range Problem (WMDavis) 831. XI. 387-92. [Great Basin of the ~ Region]
- Cordova y Leake, Pedro, vida del (IMSoler) 941. 35. B. 269-87
- Cordylophora lacustris: Lågre vatterdjur i vikarna vid Lovisa och Viborg (KMLEvander) 666b. 50. H. 42
- Coreidae, two new species of, from the South-east Pacific (LECheesman) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 368
- Corliden, Studien über schwed., I. (OLundblad) 1161. 46. J. 127-42 | do. II-III (OLundblad) 46. J. 182-201. do. IV-V. 47. J. 221-34
- Cormorant, Fishing with the, I. In China (EWGudger) 752. LX. 1-41
- Cornelle i Danmark. En tilføjelse (HAPaludan) 432. '26, p. 174-76 | Om Verset hos ~ (HAPaludan) 447. 24. B. 46-79 | Notes on ~ (GLvanRoosbroeck) 646. 17. J. 65-69 | ~'s early theories (GLvanRoosbroeck) 757. 12. J. 166-72 | Un sonnet inconnu de ~ (GCharlier) 961b. 26. A. II. 470-76 | ~: Un document inconnu sur la querelle du cid; L'anatomie du Cod (GLvanRoosbroeck) 993. 32. vol. 242-52
- Cornette from Bwana Mkubwa, Northern Rhodesia. (AHutchinson, AMMacgregor) Min. Mag. XIX. 225-32. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1926. A. I. 29. Metall u. Erz. XXIII. 237]
- Cornish Mining Area, recent development in the (EH Davison) Bergwirtschaft. I. 94-95. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 180]
- Corno Stella 3053 m (MBordone) 1046c. 43. vol. 281
- Coronado, the later career of (ASaiton) 32. 30. vol. 298-304
- Corot og Kubisme (TRefsum) 643. 13. J. 68-76
- Corradini, Enrico: Il ritorno di „Giulio Cesare“. [La tragedia di ~] (GBellonci) 104. Vol. 326, p. 75
- Correggio's San Sebastian och ånglakörren i Stagnellidrama Riddartornet (SCederblad) 1066. N. F. 1. J. 141-66
- Cortes de la Muerte, las (GIDale) 733. XL. 276-81
- Corti, il conte Luigi, al Congresso di Berlino (CPagani) 104. 6. ser. 244. vol. 67-72 | (ECCorti) 6. ser. 240. vol. 351-61
- Corticulous Lichens, mechanical Action of (EJFry) 77. 40. vol. 397-418
- Corvinus, Matthias, a Crossbow of, 1489 (BDean) 299. XX. 154-57
- Corvus, a review of the genus (RMeinertzhagen) 770. 33. vol. p. 57-121
- Corwenia, genus (StSmith, ATRyder) 79. XVII. 149-58
- Corylus [> Colurus], una voce moritura. Ricerche sulla vitalità di (VBertoldi) 1008. I. 237-61
- Corymbites cupreus subsp. aeruginosus F., av elateriden, förorsakade härjningar i Oestra Finland (USAales) 1161. 44. J. 231
- Corynanthine, sur la toxicité de la (RHamet) 416. 92. vol. 1420
- Cos s. Theokrit
- Cosmogramma, Synopsis des (IAchard) 324. '25, p. 82-85
- Coanac [Corrèze], agrandissement du Cimetière de (M le Cuppey de laForest) 55. N. S. III. 335-40
- Cosomati, Ettore (BFenigstein) 421a. I. 287
- Cossa, Pietro (ABaccelli) 104. 327. vol. 273-82
- Cossmann, Maur., avec un résumé de ses travaux paléontolog. (GFDollfus) 326. 4. sér. 25. vol. 627-78 | ~ (GFDollfus) 569. 69. vol. 65-76
- Costa-Rica, calamités au (J-FTristan) 666. II. 62-88
- Coster s. Gutenberg
- Cote s. Theorem
- Cottus Beldingi, descript. of a Recently Discovered Fossil Sculpin from Nevada regarded as (DStJordan) 841. 65. vol. Art. 6
- Coulonges les Sablons, les Spongiaires cénomaniens de (CHRégnard) 413. '25, p. 123
- Councilmania lafleuri Kofoid and Swezy, occurrence of cysts of, in the duodenal drainage (CAKofoid) 839. XXIII. 299 | Culture in vitro of ~ lafleuri and Endamoeba coli (ChAKofoid, EAAllen) XXIII. 300
- Couperus, Louis (GAntonini) 421a. II. 565
- Courier, P. L. [1772-1825] (EWeekley) 480. 118. vol. 538-48
- Courmayeur, la Conca di (G Rovereto) 1046c. 44. vol. 181-89
- Courtault Collection, the (WEHPreston) 1146. 91. vol. 187
- Courtenay, Edw. (GFHill) 395. V. 265-67
- Couvin, 2 observat. faites aux environs de (CFrancotte, ATiberghen) 337. 58. vol. 158
- Cowboy Songs (WWIrwin) 464. I. 237
- Cowper, W.: „A Burning Bush“; New Light on the Relations between ~ and John Newton (MBWhiting) 520. 24. vol. 303-13
- Coymans, the, Asiento, 1685-1689 (IAWright) 225. 6. R. DI. 1, p. 23-62
- Coymase, Vorkommen der, im Blut (AJVirtanen, PE Simola) 46. Ser. A, Tome 26, Nr. 11, p. 1-10
- Crabro, new Subgenus of (RETurner, JWATERSTON) 79. XVII. 189-91
- Crabronidae, biology of the British (AHHam) 1196. Vol. 74, p. 297-331
- Crackanthorpe, Hub. (URittola) 421a. I. 505
- Cracking, nouveau procédé de blanchiment des essences de, et de catalyse (AMailhe) 417. 181. vol. 668 | Les conditions économiques présentes et futures du ~ (Henny) Chaleur Industrie. VI. 411-12
- Crambe maritima L., ny fyndort för (BOLSONI) 666b. 49. H. 45 | ~ maritima i Tvärminne sommaren '22 (EHäyrén) 666b. 49. H. 47
- Cranefly Larvae, cephalic Skeleton of Contrasting Types of (RAWardle, EATaylor) 841b. '26, p. 1-23. Respiratory System of Contrasting Types of ~ Larvae (RAWardle) '26, p. 25-48
- Crassicauda bennetti, a new Nematode Parasite from the Bottle-nosed Whale (EASpaul) 79. XVII. 581-84
- Crassulaceae: Plantae Sinensis. II. ~ (HFröderström). 14b. 23-40 | Sur un type de formations cribro-vasculaires médullaires nouveau par la famille des ~s (M Raymond-Hamet) 417. 181. vol. 1163
- Crataego-Mespilus Asmiersii and ~ Mespilus Dardari, on the Leaf-Tissues of the Graft Hybrids, (FEWeiss). 717a. 69. vol. 73-78
- Crataegus s. Gymnosporangium
- Crawford Avenue Station of the Commonwealth Edison Company. - Power. 61. vol. 936-44
- Crécy, la campagne de juillet-août 1346 et la bataille de (JViard) 744. 2. sér. 27. vol. 1-84
- Cremers, Jac. Joh. Canter, Ingenieur. 28. 34. DI. II. 514
- Crémieu, Isère, le Callovien et l'Oxfordien de l'île de (FRoman, HBlondet) 326. 4. sér. 25. vol. 375-82
- Cremona, sur une surface du 4. ordre considérée par (L Godeaux) 9. 9. A. Nr. 7/8, p. 27 | Gewisse ~gruppen u. ihre automorphen Funkt. (PJMyrberg) 46. A, 23, Nr. 9
- Crepis: Polyploid mutations in ~. Triploid a. pentaploid mutants of ~ capillaris (MNavashin) 488a. 10. B. 583-92
- Créqui, les tapisseries du maréchal de France François de, duc de Lesdiguières (ABoehnack) 287b. '23, p. 16. ~ dans Trèves (HWelschinger) 974. 91. A. 372-84
- m-Cresol, monochloro-derivatives of (GPHGibson) 565. '26, p. 1424-27
- Crespy s. Laon
- Cressier, Neuchâtel, un gisement interglaciaire à (AJeanet) 443. 19. vol. 637-40

- Creusia-Pyrgoma**, barnacles of the, Type from the Pleistocene of Barbados (THWithers) 79. XVII. 1-6
- Crèvecoeur**, J. H. St. J. de: The American Farmer Returns [~] (HLBourdin, StTWilliams) 765. 222. vol. 135-40
- Cricoidi**, Villa (SRumor) 150b. IX. 202-16
- Crinoid's**, a Monograph on the Existing. I. The Comatulids pt. II. (AHClark) 306b. Nr. 82, p. 1-795 | Tertiary ~ from the West Indies (FSpringer) 841. Vol. 65, Art. 3, p. 1-8
- Crispi**, Fr., e C. Cattaneo, corrispondenza inedita tra (FUSaffiotti) 145b. S. S. 46. vol. 102-31
- Cristobalite**, synthèse de la, par voie humide (RWeil) 417. 181. vol. 423 | Sur la ~ (LLongchambon) 181. vol. 614-16 [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 70 (WEitel)]
- Croce**, B., mistico (GManacorda) 421a. I. 83-87
- Cromwell**, Oliver, amongst the Poets (WEPStockley) 441. 179. vol. 107-36
- Cronartium ribicola** Fischer, longevity of the Teliospores and Accompanying Uredospores of, in 1923 (PSPaulding, ARathbun-Gravatt) 538. XXXI. 901-16
- Crookes**, recherches sur le tube de (ADAuvillier) 417. 181. vol. 281 | Nouvelles recherches sur le tube de ~ (ADAuvillier) 417. 181. vol. 601
- Crouch valley** s. Little Hayes
- Crova's Method** of Heterochromatic Photometry (HEIves) 6a. I. 75-78
- Cruciferae**: Plantae Sinenses. VI. ~ (OESchulz) 14b. 157-67
- Crunden**, F. M., as it was in the beginning, 1847-1911. - Public Libraries. XXX. (1925) p. 138-42
- Crusca**, l'Accademia della (ASapori) 421a. II. 471-75
- Crusell**, B., ett brev från, till Peters' förlag. 1171. 7. J. 151-54
- Crustacean Limbs**, notes upon, (LAPorradaile) 79. XVII. 193-213 | Untersuchgn. über d. Gehirn, insbesondere, die Schganglien der Crustaceen (BHanström) 164. 16. B. 10. H. 1-119 | Fauna Simalurensis. Decapoda [~] (IGdeMan of Ireseke) 680. Deel 9, p. 199-210 | Type of gonodactylus spinosus a stomatopod ~ (RPBiegelow) 752. LX. 579-92 | Preliminary Comparison between Hawaiian and Australian ~ (CHEdmondson) 832b. '23, p. 1548-53
- Cryptochilum** Maupas, note on the Geographical Distribution of the Protozoen Genus (AWLBray) 1075. LXII. 589
- Cryptococcus**, le, Farcinimosus rivolta doit prendre place parmi les dermatophytes du genre Grubyella (MOta) 57b. 35. vol. 71-78
- Cryptophagus** nouveau d'Espagne, description d'un (LFalcoz) 324. '25, p. 252
- Cryptopine** and Protopine, synthesis of (RDHaworth, WHPerkin jr.) 565. '26, p. 1769-84
- Cryptorchid** Tests and Testicular Hormone Production (RMOslund) 33b. 77. vol. 76-82
- Cryptus seductorius** L., gestes dysharmoniques de la ponte de (IMansion) 324. '26, p. 122
- Crystalline**, alicyclic diazo ester (FEKendall, WANoyes) 541. 48. vol. 2404-12
- Ctenophores** *Lampetia pancerina* Chun and Beroë ramosa n. sp., notes on two Japanese (TKomai) 86. X. 15-18
- Ctesia**, Studi sui *ΠΕΡΣΙΚΑ* di (GCammelli) 1051b. 8. vol. Fasc. 3/4. p. 103-14
- Cuban** [it]. Geschichtliches üb., v. Tunaberg nebst Bemerkgn. über e. unberecht. Namensänderg. desselben in Chalmersit (NZenzén) 476. 47. B. 385. — s. a. Cubanit
- Cubanite**, identity with Chalmersite, magnetic properties (HEMerwin, RHLombard, ETAllen) Amer. Min. VIII. 1923, p. 135-38. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925. II. A. 71. Metall u. Erz. XXIII. 183]. — s. a. Cuban
- Cucchi**, Franc. (DFormentini) 1053. 28. J. vol. II. 962-85
- Cuculla lucifuga** H. B. och lactucae Esp. i Sverige (EWahlgren) 1161. 44. J. 193-99
- Cucurbit** Mosaic, further Stud. on the Overwintering and Dissemination of (SPDoolittle, MNWalker) 538. XXXI. 1-58 | Androcarpi endodini in ibridi di, ~a" (RSavelli) 495. 33. vol. 490-99 | Sulla partenocarpia di, ~a moschata" (RSavelli, TCosta) 33. vol. 737-46
- Cufra**, le oasi di (AGAibi) 1047. 21. J. 254-71
- Culture**, Old French Word (HLoss) 733. XL. 158-61
- Culemborg**, en graafschap, in 1652 (FAHoefer) 486. 30. DL. 241-43
- Culex**, larve de, à branches très développées nouvelle pour la faune franç. ~ Lavieri n. sp. (FLarrousse) 57b. 35. vol. 68 | Les venocytes de ~ annulatus et l'étude de leur chondriome au cours de la sécrétion (CHosset) 417. 180. vol. '25. I. 399
- Culicida**, l'évolution de la classification des (MNeveu-Lemaire) 57b. I. 90-107 | Action des ectoparasites sur les culicides (NLeon) 57b. II. 211 | Catalogue raisonné des Culicides de Belgique (MGotghebuer) 253a. LXV. 209-17
- Culicoides pulicaris**, l'armature bucale et la pompe salivaire des (NLeon) 9. 9. A. 17-23
- Cullen** s. Blut
- Cuniza da Romano** (INono) 1053. 28. J. Vol. II. 684-700
- Cupaniées** malgaches, les (MPChoux) 417. 181. vol. 71
- Cuppens**, Werkzaamheid van Pastor (HLinnebank) 439. 26. J. 71-80
- Cupularia**: Ancestrula of Cheilostomatous Bryozoa. Pt. V. ~, etc. (AWWaters) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 424-32
- Curacao**, de begroting van, in de 2. Kamer (II. van Bolhuis) 494. 49. J. I. 527-32
- Curculionide** nouveau, description d'un (AHustache) 64. 95. vol. 156 | ~s nouveaux de l'Afrique tropicale (AHustache) 65. '25, p. 17-20 | Some new Curculionidae from New Zealand (GAKMarshall) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 1-15 | On new neotropical Curculionidae (GAKMarshall) 9. ser. Vol. 18, p. 523-30 | New Curculionidae from the Oriental Region (GAKMarshall) XVII. 353-70 | Curculionidae (ChrAurivillius) 164. 18. B. A. Nr. 22, p. 1-9 | ~n-Sammlgn. der schwed. Elgon-Expedition 1920 (ChrAurivillius) 18. B. A. 23. H. 1-34. Sur les stigmates des larves de ~s (LFalcoz) 324. '26, p. 141 | Description d'un ~ nouveau (AHustache) '26, p. 155
- Curite**, sur une pseudomorphose de la (WVernadsky, CChamié) Compt. Rend. 178. vol., p. 1726. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1926. A. I. 47. Metall u. Erz. XXIII. 237]
- Curwen** Press (HTaylor) 408b. I. 7-11
- Curzon**, George Nath., Marquess ~ of Kedleston, 1859-1925 (DGHogarth) 810. XI. 502-24
- Cuspa'** [Conoria? ~ H. B. K.], identity of (SFBlake) 346. 53. vol. 601-4
- Cuthites**, the, and Psalm 74 (MEliash) 603. V. 55-57
- Cuypers**, Petrus Josephus Hubertus, 1827-1927 (RNRHolst) 493. 91. J. II. 250-55
- Cyanhydrique**, l'action toxique de l'acide, sur la lacase et sa relation avec la réaction du milieu (PFleury) 416. 92. vol. 596 | Is ~ic acid an intermediate product of the action of urease upon urea? (JBSummer) 559. 68. vol. 101-6 | Explantation of the Colours of the ~ine Dyes (JMoire) 565. 127. vol. 2338-43 | Researches with the dropping mercury cathode. VIII. Electrolysis of some complex ~ides (EBSanigar) 891. 44. B. 549-79 | Potentiometr. Ferro- u. Ferri ~idbestimmg. mit Kaliumbromat (IMKolthoff, JVVleeschhouwer) 45. B. 923-27 | ~ide Plant Details (FCNinnis) E. Mg. J. Pr. 120, 856-58. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 100] | Fowling of ~ide Solutions (PTBruhi) E. Mg. J. 122. '26. 420. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 661] | The Arthur L. Halvorsen-Process for Recovering ~ide from Waste Solutions (HABurk, ES

- Pettis) Mg. and Met. VI. 136-43. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 157.] — ~amid s. Ammoniak
- Cyanit s. Andalusit
- Cyanogen s. Komet
- Cyanophycées, à propos de la structure des (AGuilliermond) 416. 93. vol. 1504-8 | Nouvelles observations sur la structure des ~ (AGuilliermond) 417. 180. vol. '25. I. 951-54 | Nouv. recherches sur la structure des ~ (AGuilliermond) 958b. 38. vol. 129-45, 177-90
- Cyathoclisia, on, a new genus of carboniferous coral (J MMDingwall) 612. 82. vol. 12-21
- Cycadeoids, the El Consuelo (GR Wieland) 484. 81. vol. 72-86
- Cyclades, la céramique des (ChDugas) 213. 129. fasc. 1-292
- Cyclamina sequana Merian spec. (ATobler) 443. 19. vol. 714-18
- Cyclohexan s. Benzin
- Cyclo-Hexanespirocyclohexane (WSGPNorris) 565. '26, p. 245-53
- Cyclohexénols, préparation des, par déshydratation catalitique des cyclohexanediols (IBLenderens) 417. 180. vol. '25. I. 790-93
- Cyclohexylglycérine, sur la (RDelaby, M-MJanot) 417. 181. vol. 1146
- Cyclohexylique, sur la question de l'éther (VNipatief, IOrlof) 417. 181. vol. 793
- ▽²-Cyclopentenylacetic acid, synthesis of a homolog of chaulmoogric acid (CRNoller, EAdams) 541. 48. vol. 2444-48
- Cyclops lacunae, a new species of ~ (AGLowndes) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 142 | ~ americanus Marsh. (AG Lowndes) 79. XVII. 615-18
- Cyclopteriden des Oberkarbons (RFlorin) 476. 47. B. 223
- Cyclopteris-Typus, Blätterabdrücke vom, aus dem Karbon u. Perm (RFlorin) 158. 20. B. A. 13. H. 1-19
- Cyclostomatous Bryozoa, structure of (FBorg) 164. XV. Nr. 11, p. 1-17
- Cyclotomic corpus, on the law of reciprocity in the (T Takagi) 833. Ser. III. Vol. IV. p. 173-82
- Cygnacus, uno, og hans plass i nordisk pedagogisk historie (EBoyesen) 1169. N. S. 1. J. 487-504
- Cygni: Beobachtgn. v. V23 = SW~, ZHerculis, V12 = RTPerseu u. V48 = WZCygni (AANijland) 883b. IX. 2. p. 1-51
- Cylinder-Mass, KYAIN IPOΣ. 732. N. S. 54. B. 289. The Forces on a ~ in a Stream of Viscous Fluid (LN GFilon) 835. Ser. A. CXIII. 7-27
- Cylindrotaenia, recherches s. le cycle évolutif des (Ch Joyeux) 57b. II. 74-81
- Cylista undata, Müll., sur la genèse des spiricystes de (A Dehorne) 416. 93. vol. 1610
- „Cymbalum mundi“, Etude sur le problème du (LDelauruelle) 993. 32. vol. 1-23
- Cymbopogon Caesius, Stapf [Inchi Grass], travancone essential Oils: VI. From (KLMoudgill) 610b. II. 23-38
- Cynewulf s. Beowulf
- Cypéracées novell. de Madagascar, diagnoses de (H Chermeson) 322. 73. vol. 552
- Cypridina luciferin, bioluminescence XI.: Heat Production during Luminescence of (ENHarvey) 6a. I. 708-12 | Decay of Bioluminescence in ~ (WRAmberson) I. 713-15 | Kinetics in the Bioluminescent Reaction in ~. I. (WRAmberson) 423b. VII. 517-58 | Is the Luminescence of ~ an Oxydation? (ENHarvey) VII. 580-87 | Studies on the Luminescence of the Ostracod Crustacean ~ (ENHarvey) 1256. XXIV. 281-83
- Cyprien, Saint, et sa correspondance (FLaforgue) 1041b. 31. A. 309-14
- Cyrano de Bergerac s. Lorme, Mar. de
- Cyri, Jocus Puerilis in, institutione ignoratus (JBerlage) 732. N. S. 53. B. 286-88
- Cyrtidae [Diptera], new or little-known (EBrunetti) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 545-60
- Cyrus the Great. [Founder of the Persian Empire] (P Sykes) 422. 130. vol. 447-52
- „Cysticercus Taeniae Grimaldii“, note on the occurrence of, in a new host (HABaylis) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 665-67
- Cystine and Cysteine, new Methods for the determination of, and their Application (YOkuda) 538b. I. 163-96 | A chemical study of ~ from kidney stones (RAGortner, WFHoffman) 839. 23. vol. 691
- Cytosin s. Adrenal
- Cytodiagnostic, le, et son application en clinique (A Alexeieff) 418. 93. vol. 561
- Cytologie: Sur la réversion des plastes chez les végétaux (LEmberger) 417. 181. vol. 879 | Revue générale des travaux de ~ parus de 1910 à '25 (AGuilliermond, GMangenot) 958b. 38. vol. 202-24, 252-72, 329-34, 401-13
- Cytoplasme, de l'influence de la sexualisation du, sur la genèse des gamètes d'une grégarine (PhJoyet-Lavergne) 416. 93. vol. 8. — s. a. Kern

D

- Dachs: Ossicula Auditus of the Common Badger, meles taxus (HCWilkie) 813. '26, p. 815-24
- Dacien: La Dacie à l'époque celtique (VPárvan) 418. '26, p. 86-97
- Dacne bipustulataThunbg., z. Biologie v. (HLamprecht) 1161. 45. J. 83-89
- Dactylogyrus vastator n. sp. (ONybelin) 164. 16. B. Nr. 28, p. 1
- Dactylopius calceolariae Maskell, identity of the Mealybug Described as (HMorrison) 538. XXXI. 485-500
- Dadalism, ritualistic (BFaddegon) 15. 5. B. 177-96
- Dådra, växtnamnet, „Camelina“ (TBucht) 771b. 5. J. 214-24
- Dämonen s. Atenagora
- Dänemark: Lovspring. 225. 6. R., 4. dl., 63 | La formation professionnelle dans la sidérurgie et la métallurgie au ~. 373a. XIII. 801-2 | Den danske Middelalders Kvaddans (KKannik) 432. '25, p. 84-89. Sagnet om Soen og den sunkne Gaard (GSchütte) '25, p. 117-32 | Et demokratiske element i dansk aandsliv (AOrlik) '25, p. 147-55 | Tomgangstab og Toldpolitik 1924. 471. 10. J. 29 | Nationalbankens Beretning. 1923/'24. 10. J. 31 | Maanedlig Konjunkturoversigt 1924/'25. 10. J. 33, 140, 232 ff. | Statsfinanserne 1924. 10. J. 49 | Statsfinanserens Stilling. 10. J. 53 | Landejendomsalg og Landejendomspriser i 1923. 10. J. 73 | Maal og Midler for danske Valutapolitik '24. 10. J. 89 | Dansk Erhvervspolitik '24. 10. J. 111 | Valutaraadets Beretning '24. 10. J. 135. Vaerdien af ~s Vareomsaetning med de forskellige Lande i '23. 10. J. 162 | Regeringens Valutaforslag '24. 10. J. 177 | Aldersrente eller Folkeforsikring. ~ '24. 10. J. 199 | Den danske Industri i 1923. 10. J. 201 | De danske Statsbaner. I. 10. J. 271 | do. II. 10. J. 301 | Ansaetnelserne til Indkomst- og Formueskat for 1924-'25. 10. J. 304 | Boligforholdene. [Wohnungsverhältnisse in ~] '24. 10. J. 343 | De forende Staters Landbrug. 10. J. 410 | ~s Vareomsaetning med Udlandet. '24. 10. J. 457 | Kredit foreningsobligationernes Kurser. 10. J. 508 | Hovedstadtsbankerne. '24. 10. J. 565 | Skatkammerbeviser. '24. 10. J. 647. Udviklingslinier for dansk Eksport. '24. 10. J. 665. Aldersrenten i 1923-'24. 10. J. 688 | Varemærkedet. 10. J. 708, 798, 887 ff. | De danske Kredit- og Hypotek foreningers Virksomhed i 1923-'24. 10. J. 709. Folkemaendens Vækst og Ekspansionsmulighederne. 10. J. 733 | Arbejdskampen, ~ '24. Arbeids-

kämpfe. 10. J. 755 | Landbrugseksporten. '23/'25. 10. J. 757 | Arbeidskampen og den politiske Magt, ~ '24. 10. J. 795 | Det parlamentariske Statssystem, ~ '24. 10. J. 823 | Reformer af Statsstyret '24. 10. J. 843 | Begraensning af Rigsdagens Virksomhed, ~ '24. 10. J. 865 | Embedsstandens Magtbeføjelse, Dän. Staat, '24. 10. J. 883 | Det lokale Selvstyre, ~ '24. 10. J. 911 | Kronestigningen. '24. 10. J. 913. Magtfordelingen i den for Statsledelsen, ~ '24. 10. J. 937 | Statsgaeld og Statslaan. '24. 10. J. 937 | Den dansk-islandske Handelskonference. '25. 10. J. 940. Pristafeldet og Konjunkturerne. '24. 10. J. 995 | Sparekasseregnskaber. '24/25. 10. J. 998, 1022 | Vaerdien af ~s Vareomsaetning med de forskellige Lande i '24. 10. J. 1083 | Indkomst og Formue fordelingen efter Skatteansættelserne for 1924-'25. 10. J. 1133. Skovbruget i ~. 10. J. 1134 | Landbrugseksportens truede Stilling. '24. 10. J. 1168 | Pristafeldet. '25. 10. J. 1171 | Sundkroglagenes Placering i den danske Lagrække (ARosenkrantz) 671. 6. B. 3. H., Beil., 20. Les plus anciens insignes de la royauté danoise. L'épée du roi Christian III. et la couronne du roi Christian IV. (BLiisberg) 703b. N. S. '20-'24, p. 1-32. Remarks on the Influence of the Currents in the Waters about Denmark upon the Climate of ~ and Neighbouring Countries (ACJohansen, AJCJensen) 803b. 114-32 | The currency Jugglers (CWMixer) 918. 48. vol. 188 | Modern Danish Metalwork (AGerfalk) 1146. 91. vol. 24-27 | Sociallovgivningens nuværende stilling i ~ (FZeuthen) 1169. N. S. 1. J. 280-91 | Dansk lægevidenskab i nutiden (HCGram) N. S. 1. J. 385-95 | Det danske valutaspørgsmål (E Cohn) N. S. 1. J. 556-60 | Ny ~shistorie (KFabricius) N. S. 1. J. 574-87 | Dansk Kongetals tusendaarige traad (GSchütte) 1175. 5. B. 23-76. — s. a. Frankr. - Llano

Dänisch'e Spr. u. Literat.: Kritisk Vurdering af Klagedigtet af 1329 (EARup) 1. 3. R., 16. B. 21-42. Friske Skud af gammel dansk Navneskik (GSchütte) 432. '25, p. 90 | Bidrag til dansk ordhistorie (MKristensen) 432. '26, p. 66-76 | Danske bøger og oversættelser (KBure) 475b. 6. J. 11 | Beretning om Dansk forfatterforenings virksomhed 1924-'25. 6. J. 19 | De danske besvaergelser mod vrid og blod. Tolkning og forhistorie (Fohrt) 675. 6. B. 3. H. 1-245. Jysk og ostdansk Artikelbrug (GSchütte) 7. B. 2. H.. Strödda bidrag. En Balladfragment i uppteckning fran. 1500 talet (JNordström) 1066. 39. J. 131 | Aeldre dansk litteratur i Sverige (LNielsen) 1168. 13. J. 72-86 | Danske versbøger (NMöller) 1169. '24, p. 210-19 | Danske erhvervsforhold (CHRölesen) N. S. 1. J. 111-17 | Dansk litteratur i 1924 (ChrRimestad) N. S. 1. J. 213-27 | El sjaeldent Danicum (LNielsen) 1129a. 225-30

Dahlia, „Helvetia“, over het voorkomen van gestreepte en geheel rood gekleurde bloeiwijzen aandezelfde plant bij (FJMOfferijns) 28. 34. dl. II. 1131-36

Dahomey, la culture du coton au, en 1926. 24b. T. 36, p. 594 | Hydrologie et hydrographie de l'estuaire de l'Ouémé ~ (ABeneyton) 491. 44. vol. 457-60

Dale, Jan van den, een uitgave van, de Ure van der Doort, van 1516 (MEKronenberg) 227. 14. J. 129-34

Dalembert et Buffon, conflits de la science et de la religion au 18e siècle (PSagnac) 945. 78. vol. 3-15

Dalins, Til, biografi (HSchück) 1066. N. F. 2. J. 134-51

Dalman, Gustaf, Prof. (JdeGroot) 1126. 8. J. 44

Dalmatien s. Iurisi

Damaskus: Le palais Azem à Damas (EdeLorey) 1024. 33. A. II. 443-48 | L'état actuel du palais Azem (EdeLorey) 1155. VI. 367-72. — s. a. Walia

Damian, St. Peter, and „Auxilius“ (WKFirminger) 628. XXVI. 78-81

Damm: [Ueberspülg. e. Talsperren-Erd ~es in Kansas

(EBBlock) Engineering New Record. 9. VII. '25, p. 58-59. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 65]

Dammhirsch: Hvad en Daahjort kan taale (HDahl) 225. 6. R., 4. dl., 126

Dampf: Einfl. d. ~unterkühlg. auf Arbeit d. Düsen d. ~turbinen (VAnitschkoff) 201. 1. B. Nr. 8, p. 78-83. Vapour pressure of anhydrous oxalic acid (WA Noyes Jr., DEWobbe) 541. 48. vol. 1882-87 | Hydrolytic Action of Low-pressure Superheated Steam on Salts of the Alkaline-earth Metals (PLRobinson, HCSmith, HVABriscoe) 565. '26, p. 836-39 | Differential Method for the Measurement of the Vapour Pressure of Liquids (VGJolly, HVABriscoe) '26, p. 2154-59 | Evidence of Molecular Changes in Vapours and Liquids (GNAntonoff) 658. VII. Ser. Vol. I. 1121-44 | Physiolog. Wirkg. d. ~e v. einig. bei d. Fabrikation v. Farben, Firnissen u. Lacken gebräuchl. Lösungsmitteln (HAGardner) Scientific Section, Educational Bureau, Circular. Nr. 250. Paint Manufacturers Assoc. of the U. S. Oct. '25. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 115] | Rapport de voyage sur les progrès réalisés dans l'installation des nouvelles chaufferies du Nord et du Pas-de Calais (Walter) Bull. Mulhouse. 90. vol. 673-87 | Le chauffage des chaudières au charbon pulvérisé (Sohm) Bull. Soc. d'encourag. 124. vol. 234-46 | [Fortschritte in d. ~erzeugg. i. J. 1925] (DBrownlie) Chaleur et Ind. Juillet, '26, p. 370-72. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1014]. La chute de température dans les conduites de vapeur surchauffée (Pasquay) Chaleur Industrie. 6. vol. 62-64. Le rôle du débitmètre de vapeur dans le contrôle des chaufferies (Stiévenart) Chaleur Industrie. VI. 320-26. La protection contre l'entartrage et les corrosions dans les générateurs de vapeur (Caillol) Chaleur Industrie. VI. 419-24 | La mesure industrielle de la vapeur (Welter) Chaleur Industrie. VI. 451-58 | [D. industrielle Messg. d. ~es] (JWelter) Chal. Ind. VI. 451-58. Evaporateurs à compression de vapeur (Badger) Chaleur Industrie. VII. 549-65 | La production industrielle de la vapeur d'eau à haute pression (Roszak et Véron) Chaleur Industrie. 8. vol. Nr. 84, p. 216-30 | Superheated steam insulation pays (Heilman) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 934 | [Ersparnisse b. d. Verwendg. v. Einzel ~messer in d. Kesselanlage] (ChTyler) Chem. Metall. Engg. 32 (1925), p. 755-56. Maximum Efficiency of heat-engines (Haldane) Coll. Guard. 129. vol. 217-20 | The utilisation of low-grade fuels for steam generation (Goodrich) Coll. Guard. 133. vol. 142. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255]. Modern Methods to produce draft in steam plants (Mingle) Combustion. XV. 223-26, 295-99 | New developments in combustion apparatus in 1926. - Combustion. 15. vol. 355-66 | Recent development in burning powdered coal under steam boilers (Kreisinger) Combustion. 15. vol. 372-75 | [Verwendg. v. Gaskoks z. ~erzeugg.] (Dickinson) Electr. Rev. 97. (1925), Nr. 2486, p. 87-89. [Ref.: Gas- u. Wasserf. 69. J. 140] | [Elektr. geheizte ~kessel] (CH Tapholme) El. Review. '26, p. 331-33. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 764] | [Der Drayton-~messer.] - Engg. 119, p. 777 | Condenser study shows bad water steam pressure (Guy) Engg. 122. vol. 643-46. Economic value of increased steam pressure (Guy) Engg. 122. vol. 643-46 | Recent experiments on the properties of steam at high pressures (Callendar) Engg. 122. vol. 649-50, 681, 712 | Furnace heating. IV. (Sarjant) Fuel. 4. vol. 199-208 | Fuel and power costs (Juraschek) Ind. Management. 69. vol. 225-32. Steam turbines versus gas engines in iron-works (Wolf) Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 6 | [Fehler an ~kraftanlag.] (Varinois) L'usine. '27. II. '26, p. 29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 266] | [Verminderg. d. ~erzeuggskosten dch. Meßinstrumente] (HECollins) Management in Manufacturing. X. 333-37 | [Neue

~messer.] - Mech. Eng. 47. vol. 752 | [~regelg. u. ~messg.] - Mechanical World. 79. vol. 367. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Abwärmeverwertg. ein. ~kraftwerkes in Kopenhagen.] - Politiken, Kopenhagen. 29. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 777]. High bridge steam plant at St. Paul. - Power. 60. vol. 1006-13 | Long Beach steam station of the Southern California Edison Co. (Clark and Carty) Power. 61. vol. 246-54 | Problems in the utilisation of exhaust steam (Hubbard) Power. 61. vol. 568-70. Operating results at Philo. [~kraftanlage] - Power. 61. vol. 720-23 | Power-plant instruments (Reed) Power. 61. vol. 769-74 | Steam Research (Robinson) Power. 62. vol. 134-36 | Properties of steam in Relation to nozzle and orifice flow (Walker) Power. 62. vol. 173-75 | What does a pound of steam contain? (Wilson) Power. 62. vol. 796 | High pressure steam testing laboratory at Bridgeport. - Power. 62. vol. 804-6 | [Hochdruck ~ f. Kraft- u. Herstellg.-zwecke] (Darling) Power. 63. '26, p. 428. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 866] | Anfresserscheinungen an ~kesseln (PWEvans) Power. 64. '26, p. 215-16. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 764] | Smoothing out the load with a steam accumulator (Potter and Zucrow) Power. 64. vol. 554-56 | Canadian Newsprint Mill has unusual steam plant. - Power. 64. vol. 688-92. New field for desuperheaters (Broido) Power. 64. vol. 803-5 | The Ford Canadian power plant. - Power. 64. vol. 850-55 | A. S. M. E. holds forty-seventh annual meeting. - Power. 64. vol. 888-914 | An up-to-date high backpressure power and heating plant (Pattison) Power. 64. vol. 934-37 | Boiler plant runs automatically at Masurel Worsted Mills (Auclair) Power. 64. vol. 975-78 | Eighteen month's experience at Trenton Channel station (Dow) Power. 65. vol. 46-48. [Ref.: Glückauf. '27, 255] | [~mengenmesser.] - Power Eng. 20. '25, p. 386 | [~strömingsmesser u. ihre Anwendg.] - Power Plant Engineering. '26. XXX. p. 78-79 | [D. mod. Praxis d. ~strömingsmessg.] (MA Gøth) Power Plant Engineering. 30. vol. 518-20. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | Considerations influencing the design of steam generator plants (Reynolds) Proc. Inst. Mech. Eng. '26, Nr. 5, p. 943-53. Recent development in the use of high pressure and superheated steam (Broido) Proc. West. Pennsylv. 40. vol. 299-338 | Sur le perfectionnement des centrales thermiques et en particulier des foyers et des chaudières de machines à vapeur (Roy) Rev. ind. min. I. 15. 10. '26, p. 455-68 | Evolution de l'utilisation de l'énergie dans les installations à gaz et à vapeur de l'industrie sidérurgique (Derelaye) Rev. Mét. 22. vol. 313-32 | Le calcul des conduites de vapeur au point de vue thermodynamique au moyen d'un abaque (Raes) Rev. ind. min. mét. 68. vol. 31-36 | Pertes de chaleurs (Heilman) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 94-101 | Récupération d. chaleurs perdues dans un four Martin (Kersten) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 144-59 | Les hautes pressions en machines à vapeur (Schlag) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 212-25 | [Bedeutg. hohen ~drucks f. d. entwickelten Effekt i. Kondensations- u. Gegendruckbetrieb] (TLindmark) Tekn. Tidskr. D. 12. 161. (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 179] | Armatur för höge anstryck. - Tekn. Tidskrift. 56. vol. Mekanik. 121-23 | [Messg. d. Wärmehalts v. ~ bei Drucken bis zu 70 kg/cm²] (Callendar) World Power. 6. '26, Nr. 32, p. 67-78. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 764] | [Umschaltbare Vor~er f. Niederdruckbetrieb] (TASolberg) Marine Engg. a. Shipping Age. 31. '26, p. 207-9. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 420]. — s. a. Gas - Kohle - Meß - Turbine
Dandelion, a „Quilled“ (FEWeiss) 561. LXII. 304
Danicot, Guill., Historiographie de Louis XI. Demeuré inconnu (JLesellier) 682. 43. A. 1-42

Daniel, sur une interprétation gnostique de (MPDurville) 21b. II. 254 | Exemplum ~is (GAntonucci) 473b. I. 172-86 | De „Historische“ Achtergrond van het Boek ~ (RFruin) 1184. 16. J. 85-105
„Dante e per la Vittoria“, l'eloquenza di P. Boselli per la (GLEsca) 104. 6. Sèr. 239. vol. 141-51 | ~ economista (ALoria) 6. Sèr. 242. vol. 3-12 | A proposito del nuovo Figlio di ~ (Fd'Ovidio) 6. Sèr. 242. vol. 193-205 | Per la „~“ e per l'ideale (PBoselli) 6. Sèr. 243. vol. 289-95 | Sulla soglia del rinascimento con ~ Alighieri (VCian) 6. Sèr. 244. vol. 3-13 | Un „compendio“ ~sco del Quattrocento (FMaggini) 150. 5. A. 32-35 | Per la storia della più antica fortuna di ~ (GLévi) 155. 9. vol. 458-64 | La prima voce dell' „maledetto lupo“. Note ~sca (AMedin) 191. 84. vol. II. 235-40 | ~ e Virgilio (DComparetti) 184. N. S. V. 149-64 | Per la fortuna di ~ a Modena (GCanevazzi) 194. Serie VII. vol. I, p. 1-288 | ~ as a Political Thinker (AParsons) 422. 128. vol. 489-94 | Ancora per un commento ~sco (SFRascino) 429. V. 30-34. L'allegoria - l'estetica assoluta e la Dantologia (A Meozzi) 429b. V. 120-25 | A proposito di diresci in ~ (SFRascino) V. 126 | La Divina Foresta (SFRascino) V. 215-20 | ~ en Vlaanderen (CDanén) 439. 26. J. 25-35 | Ruskin e ~ (Folivero) 496. 28. A. 1-12 | Il „convivio“ e le canzoni „si d'amore comedi virtù materiato“ (UFresco) 28. A. 13-27 | Il limbo ~sco dei Pagani (ECavandoli) 28. A. 28-33 | Un nuovo documento per l'iconografia di ~ nel secolo XVI. (G Vitaletti) 28. A. 34-37 | Fra lezioni e chiose del Poema vecchie e nuove (AFiammazzo) 28. A. 38-49, 256. Schermaglie ~sche nel seicento (GVitaletti) 28. A. 51-61 | A study on the metaphor in ~ (Folivero) 28. A. 61-84, 176-79 | Note di esegesi ~sca (CCristofolini) 28. A. 85-96, 362-72 | Le traduzioni della Divina Commedia e delle opere minori. Bibliogr. ~sca (GMambelli) 28. A. 97-146, 193-224, 289-312. Note sul segreto ~sco della croce e dell'aquila (L Valli) 28. A. 225-36 | Matelda (LMascetta-Caracci) 28. A. 237-56 | La liberazione dal peccato originale nella „Divina commedia“ (GScarlata) 28. A. 259-64. Tambernacchi. Enigma geogr. ~sco (AGiunbavalle) 28. A. 264 | Il „diafonus“ ed altri frammenti poetici di Giovanni del Virgilio (GLidonni) 28. A. 266-73. ~ ed altri scrittori italiani nel pensiero del Sismondi (CPellegrini) 28. A. 313-23 | L'epitafio ~sco, di G. Del Virgilio e l'Egloga al Mussato (GLidonni) 28. A. 324-35 | Il religiosi nella Divina commedia (FERmini) 28. A. 336-44 | Schermaglie (LPietrobono) 28. A. 345-57 | ~ Notes (HDAustin) 733. XI. 339-42 | ~ Notes (PToynbee) 932. XX. 44-47, 454 | ~ and Giotto (WJPWright) 936. 246. vol. 331-45 | Cruz of ~s Comedy (JBFletcher) 937. 16. vol. 1-42. Matelda, a Study in Multiple Allegory. 16. vol. 136-64. Daughter of the Sun [~s multiple Symbolism] (JBFletcher) 18. vol. 330 | Bibliografia ~sca (GL Passerini) 1046b. N. S. III. Beil. 1-34 | ~ a Roma (ERossi) 1053. 29. vol. II. 954-81 | I Sospiri di ~ (D Provenzal) 29. vol. III. 413-18 | ~ a. the mosaics of his Bel San Giovanni (EHWilkins) 1097b. II. 1-10. Su l'autenticità del commento di G. Boccaccio (GVandelli) 1113. XI. 1-120 | Per due similitudini dell' inferno (MRarbi) XI. 121-28
Danysz le phénomène de obtenu, avec des sérums de pouvoir antitoxique, fort et faible (CEPico, FFerrari) 416. 93. vol. 1115
Danzig and the Europe of to-morrow (WCaldwell) 422. 130. vol. 727-35 | Le problème de Dantzig (L Claudon) 964. 96. A. Oct. 673-703 | Le statut international de Dantzig (RRedslob) 966. 53. A. 126-56 | ~s Finanzsorgen (RWingendorf) 1260b. VIII. Nr. 16
Daphnia magna Strauss, ulture puro. Pérennité de laeono parthénogénèse; nécessité de facteurs bactériens pour l'apparition des formes sexuées (MTreillard) 416.

93. vol. 1354 | ~ magna en culture pure: nutrition liquide et figurée; nécessité de facteurs bactériens pour le métabolisme optimum (MTreillard) 93. vol. 1592. La Daphnie considérée comme réactif de la toxicité des liquides humoraux (GBillard) 92. vol. 1352 | Contributions to the biology a morphology of the genus *Daphnia* (CWesenberg) 683b. 8. sér. XI. Nr. 2, p. 89-250. 2 Taf.
- Dará**, un essai de bloc islamo-hindou au 17. siècle. L'humanisme mystique du prince (LMassignon, AM Kassim) 1014. 63. vol. 1-14
- Darboux**, mémoire sur l'intégration de l'équation de la déformation des surfaces par la méthode de (EGau) 52. 3. sér., T. 42, p. 89-142 | (EGau) 62b. 3. S. T. 42, p. 89-142 | Sur une critique de Darboux relative à un théorème de Poncelet (E.HNeville) 316. 2. sér. 50. vol. 237-46 | La méthode de ~ et les équations $s=f(x, y, z, p, q)$ (MRGosse) 717b. fasc. 12, p. 1-50. — s. a. Gleichungen
- Dardie**, Notes on (RLTurner) 314. IV. 533-41
- Dario**, l'influence française dans l'oeuvre de Rubén (E KMapes) 218b. 23. vol. 1-184 | ~, Rub, un monumento a (E.deZuand) 421a. II. 167-70
- Darius**, les Germaniques sujets de (EBloch) 951. 21. vol. 157-66
- Darling**, Sam. Taylor [1872-1925] (RWHegner) 1075. LXII. 23
- Darm**: Doortlaatbaarheid van den ~ bij zeekomkommers (HAPCOomen) 28. 34. DI. II. 1028-36. Voorloopige mededeeling over het voorkomen van gangliëncellen in de circulaire spierlaag van den ~ wand van de kat (LWvanEsveld) 34. DI. II. 1104-10. Veränderung. in d. Struktur des menschl. Dünnes an 2 Fällen von angelegtem Anus praeternaturalis (E Holmgren) 164. 15. B. 19. H., p. 1-24 | Physiologie d. Beweggn. des Dickes u. Wirkg. d. chem. Erregers auf diese (HLurie) 201. 1. B. 2. H., 1-5 | Frage der Innervation u. Bewegg. d. Dünnes u. a. Secretion s. Drüsen beirhythm. Tetanisieren der N. N. Vagi (AM Melik-Megraboff) 201. 1. B. 2. H., 9-19 | Bewegungs- u. Absondergstätigt. d. Dünnes b. Hungern (ESinelnikow) 1. B. 6. H. 59-65 | Einfluß einiger Gärsgs.-u. Faulnisprodukte auf d. motorische Funktion d. Dickes (HLurie) 2. B. 121-26. — ~ s. a. Rind
- Darmstadt**, Della „Scuola della Saggezza“ in (A.de. Bosdari) 104. 6. sér. 240. vol. 337-50
- Darwin-Tulp**, de gevolgen van de temperatuurbehandeling in der Zomer voor de (Blaauw, MCversluis) 28. 34. DI. II. 755-69 | (JLuyten, GJoustra, AH Blaauw) 34. DI. II. 919-32 | (RMulder, AHBlaauw) 34. DI. II. 1067-89
- Dasabhūmika-Sūtram**. Seventh Stage (JRahder) 15. 4.B. 214-56
- Dasychira abietis** Schiff (EVreilind) 1161. 44. J. 167
- Dasyurus hallucatus**, the local races of (OThomas) 79. 9. sér. Vol. 18. p. 530-42
- Dati Giul.**, una leggenda in versi su SantaBarbara del 1494 composta da (MSinhart) 209b. 27. vol. 142-46
- Datini** Marlo, il testamento di (EBensa) 150. 5. A. 74-78
- Datiscecin**, Synthesis of (JKalfi, RRobinson) 565. 127. vol. 1968-73
- Dattelpalme**: Minimum Temperature for Growth of the Date Palm and the Absence of a Resting Period (SCMason) 538. XXXI. 401-14 | Partial Thermotasy of the Growth Center of the Date Palm (SCMason) XXXI. 415-54 | Inhibitive Effect of Direct Sunlight on the Growth of Date Palm (SCMason) XXXI. 455-68
- Datura Mendelian** factors in, I. Certation (MJSirks) 488. 8. DI. 485-500, 518-24 | Pollen abortion in chromosomal types of ~ (AFBlakeslee, JLCartledge) 831. XII. 315-23
- Daunophis langi** (WESwinton) 79. XVII. 342-47
- Davaine**, Pouvoir pathogène des spores pures de la Bactérie de (JBasset) 416.92. vol. 1515 | Spores pures de la Bactérie de ~ dans les tissus lésés. Associations microbiennes (JBasset) 92. vol. 1517
- David**, la „Pointe sud“ de la Cité de, et les fouilles de '23/'24 (RWeill) 975. 82. t. 103-17
- David**, Jacques-Louis (PGauguin) 643. 13. J. 77-96
- Davin**, P.-M., abbé (MRaimbault) 61. 22. A. 71-75
- Davis**, Jefferson, United States vs., 1865-96 (RF Nichols) 32. 31. vol. 266-84
- Davos**, l'hygiène à (LBesson) 55. N. S. IV. 36-41. Physical meteorological observatory at ~, Switzerland (CDorno) 937c. 52. vol. 160
- Dawes-Plan** works out. 439b. Vol. 90. Nr. 12 | Det international. Gaeldssporsmaal. 471. 10. J. 1082 | ~ plan and European peace (ThWlamont) 808b. XI. 325-32 | The United States and the ~ plan (RWBoyd) XI. 343-54 | The Progress of the ~ plan (JMKaynes) 918. 48. vol. 136
- Dawson**, W: American Writers in Paris (GKing) 464. II. 35-39
- Day** and Wilkins as Collaborators (SRGolding) 766. CL. 417-37
- Dayton**, il processo di, e la libertà di pensiero (ECatellani) 104. 6. sér. 243. vol. 63-76. — s. a. Affe
- Deanery** Field, Chester, Report on the excavations on the site of the Roman camp, at the (RNewstead) 75. XI. 59-86
- Debaryomyces**, 5 levures du genre considérées comme pathogènes (MOta) 57b. I. 124-36
- Decapod** development, Protozoal stage in (RGurney) 79. 9. sér. Vol. 18., p. 19-27
- Deca-Section**, cyclotomic (POUpadhyaya) 1187. 25. vol. 211-87
- Decio** e la crisi dell'impero romano nel III. secolo (Lde Regibus) 438. N. S. III. fasc. 3, p. 1-11
- DeCock**, Emmanuel-Marie, le médaillon de (VTourneur) 953. 76. A. 145-57
- Decourcelle**, Pierre. 439. 26. J. 1028
- Dedifferentiation**, studies in (JSHuxley) 867. VII. 1-36
- Defensor Pacis**, authorship of the (MJTooley) 1201. 4th Series, IX. Vol. 85-106
- DeFilippi** Expedition to Transhimalaya, the Karakoram and Chinese Turkestan, 1913/'14 (CDuRiche Preller) 657. 41. vol. 164-76
- Defoe** en zijn bronnen (Fr.APompen) 757. 12. J. 31-34. — ~ s. a. Kesmes, Kr.
- Deformation**, v. durch Druck u. Zug bewirkte elast., v. Hohlzylindern u. Hohlprismen (HLunelund) 407. II. 1
- Degreef**, the social purpose in the sociology of (DW Douglas) 34c. 31. vol. 432-54
- [**Dehnungsmesser** f. Gewebe v. Luftfahrzeugen] (LB Tuckerman) Technologic Papers of Bureau of Standard. 20. vol. 581-96. [Ref.:D. Meßtechnik. 2. J. 337]
- Deich**: De Dijkzorg in Nederland (Scheltema) 493. 90. J. I. 274-99
- Dekacyclen-trisulfonsäure** u. ihre Umwandlungsprodukte (KDziewonski, JPochwalski) 287. A. '25. p. 165-78, 179-96
- Dekan**: *AEKAN* 732. N. S. 52. B. 292
- Deken**, Maakte Aagje, zich schuldig aan drankmisbruik? 227. 14. J. 71
- Dekker**, Thom., the plays of (CSpender) 422. 130. vol. 332-39
- Delacroix**, Eug., d'après son „Journal“ (HGillot) 961b. 26. A. II. 168-84, 418-35
- Delafosse**, Maur., † (RVerneau) 101. 36. vol. 595. (HLabouret) 314. IV. 675
- De la Gardies**, Jacob, Excellensen, journaler och självbiografiska anteckningar (BSjövall) 1163. 46. J. 140-47 | ~ proklamation till dalkarlarna, 30. Aug. 1677. 47. J. 179

- Delcasso**, Laureot, Prof. (ChPfister) 948. 72. vol. 417-30, 571-80
- Deledda**, Grazia, l'arte di (LGigli) 421a. I. 781-86
- Deleloë**, Jeanne, la mère (DCNeybergh) 1011. 10. A. 74-80, 164
- Delhi**, some observations on the Metrology of the early Sultāns of (HNWright, HRNevill) 610. XX. Nr. 4, p. N25-N38
- Delias** Belladonna and Allied Species. [Lep. Rhop.] (KJordan) 770. XXXII. 277-87
- Delico**, sul problema (VdeFalco) 1051b. 9. vol. Fasc. 1/2, p. 41-56
- Délire** systematisé avec hallucinat. visuelles etc. (P Guiraud, MSonn) 56b. 83. A. I. 106-18
- Delphacidae**, on some new and little-known, from South Africa (FMuir) 79. XVII. 17-34
- Delphi**: Inscription de Delphes (MEBourguet) 274.49. A. 21-60 | (Pde laCoste-Messelière) 61-103 | Metopes of the Sicyonian Treasury at Delphi (LDCaskey) 540. 29. vol. 17-19 | The E. of the Temple at Delphi (WN Bates) 29. vol. 239-46 | Loi romaine de ~ (JDobiáš) 653. 52. J. VI | Delphische Studien (FPoulsen) 675. 8. B. 5. H. 1-82
- Delsart**, H. M. [Mlle. Monnier] 1011. 10. A. 372
- De Meis**, Cam., ancora di (GCanevazzi) 112b. 19. A. 114-20
- Démétríade**, les monastères byzantins de (NJYannopoulos) 456b. 2. B. 227-41
- Demetrio**, de, Phalereo (DCohen) 732. N. S. 54. B. 88-98
- Démétríus**, Sermon de, s. Is. I. 16, 17 (HdeVis) 429a. I. 127-97
- Demodex**, Kystes à, et abcès du mouton (Aynaud) 417. 181. vol. 62
- Demokratie**: Crisis of Democracy (StHodgson) 392. 98. vol. 839-46 | Democracy and Syndicalism (JAR Marriott) 480. 118. vol. 461-73 | La ~ européenne au 20. siècle. En Angleterre (AMorre) 769. 4. Sér. 84. vol. 47-60 | Russie soviét. p. 108-24, 234-46, 297-310 | The future of Democracy (JHKempton) Journal of Heredity. 16. vol. 3-8. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 422] | Zoning and Democracy (ETHartman) Social Forces. IV. 162-65. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 706]
- Dempsey Turney** fight, the cost of the. 918. 48. vol. 180
- Denbighshire Moors**, contribution to the Geology of the Easter Part of the (PGHBoswell) 612. 82. vol. 556-85
- Dendérah** réfection du mur d'enceinte du grand temple de sous Tibère (NAGiron) 63. 26. vol. 109-12
- Dendra**, the beehive Tomb of the „King“ and „Queen“ at (AJBWace) 534a. Vol. 169, p. 490
- Dendrocoelum** Lacteam Oerst, el problema de la reducción cromática en la espermatogénesis de (M Bordas) 650b. Vol. II. 37-78
- Dengue** fever, transmission of, by mosquitoes (JF Siler, MWHall, APHitchens) 839. XXIII. 197-201
- Denis**, F., et les romantiques d'après des documents inédits (PMoreau) 993. 33. A. 530-64
- Denken** s. Fühlen - Mystik
- Denkmal**: Il monumento ai caduti di Colle Val d'Elsa. 113. 20. A. 140 | De la protection des monuments histor. et des richesses de l'art ou de la nature (EH deVillefosse) 980. 48. vol. 13-17
- Denon**, M. le Baron Vivant (MHDaniels) 299. XX. 264-68
- Dent d'Hérens** s. Tournanche
- Dent du Midi**, une lame de gneiss parantochtone à la base du (EGagnebin) 340. 56. vol. 57-60
- Dépression**, états de, et carrière médicale (ASTarobinsky) 56b. 83. A. I. 235-43
- Derbidae** [Homoptera], notes on some African (FMuir) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 227-40
- Dermaceptor**, prelim. Note of a new Species of Tick of the Genus, from Mount Everest (StHirst) 79. XVII. 671
- Dermaptera**: Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta. 9. ~ (JRehn) 164. 17. B. A. 15. H. 1-4
- Dermatophytes**, nouvelle classification des (MOTA, Mlangeron) 57b. I. 305-36 | Classification botanique des ~ (RSabouraud) II. 172-77 | Recherch. cytolog. et taxinomiques s. l. ~ et quelques autres champignons parasites (LGrigoraki) 62. 10. sér. 7. vol. 165-444, 28 pl.
- Derna**, Note sul porto di (EDOrlando) 1264. 267-70
- Ders-csálád** czúrere, Petri, 19. nov. 1417. 740b. III. H. 21
- Desargues**, sul teorema di, [dei triangoli omologici] 201. 2. B. 3. H. 100
- Descartes**, la pensée religieuse de (HGoubier) 462c. Vol. 6. — s. a. Shakespeare
- Descartes**, Mlle, s. Scudery
- Descharnes**, René (GODend'hal) 264. 19. A. 69
- Deslandres** Group of Carbon, Application of the Quantum Theory of Band Spectra to the First Negative (ChMBlackburn) 831. XI. 28-34. — s. a. Komet
- De Smedt**, Charles (HDelehay) 87. 90. A. 93-122
- Desmidiaceen**-flora van de Oisterwijksche Vennen (JHeimans) 111. 24. p. 245-62 | Einige ~ aus Sibirien (RGrönblad) 408. 1. B. Nr. 8, p. 1-9
- Desmids**, contribution to the, of North Manchuria. (BWSkvortzow) 561. 64. vol. 121-31
- Desmins**, Abhängigk. d. Wasserdampfspanng. d., v. Wassergehalt u. v. d. Temperatur (LChrobak) 287. A. 25, p. 333-46
- Desmoceras**, les cloisons de, Beudanti, Brong. Sp. (AJayet) 443. 19. B. 245-48
- Desmodium** canadense franc de pied et greffé, mouvements de sommeil et de veille comparés chez le (CTPopesco) 417. 181. vol. 471
- Desmostylus** and Cornwallius, Notes on the Osteology and Dentition of the Genera (OPHay) 841. 65. vol. Art. 8, p. 1-8
- „**De spinea corona**“ [Latein. Gedicht. Kanonisations-prozeß 1497] (HSchück) 1066. 39. J. 28-44
- De Stefani**, Carlo, † (Gortani) 10. N. S. 29. vol. 79
- Distillation**: The T. J. C. lead-batl tar still. - Jr. Coal. Tr. R. 110. vol. 217 | [Destillieranlagen f. Seewasser] - The Eng. v. 4./6. '26, p. 577. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 589]
- Détecteurs**, sur les, à contacts rectifianto (ABlanc) 47. 10. sér. II. 434-60 | Sur la détection et la stabilité de certains ~ (HPélabon) 417. 182. vol. 124
- Déterminants**, coup d'oeil s. l. théorie de la multiplication des, supérieurs dans son état actuel (MLecat) 69. 46. vol. 15-54 | Some Relations between compound determinants (WHMetzler) 81. 26. vol. 205-11. Expression of a minor of order two of the Mth compound of a determinant A in terms of minors of A in order higher than M. (WHMetzler) 27. vol. 129-32. Déterminants à plusieurs dimensions et leur application au calcul tensoriel (MKeiner) 201. 1. B. 4. H. 27-31 | Certain Symmetric Sums of Determinants (LLDines) 545. 47. vol. 249-56 | An eighth list of writings on determinants (ThMuir) 614. 50. vol. 165-84 | Sur les déterminants d'éléments x, y et o (MLecat) 894. 49. vol. 247-51
- De Toni**, Giovanni Batt., Prof. of Botany [1864-1924] (AForti) 561. 63. vol. 200-202
- Detroit churches'** ban on labor. 439b. 91. vol. Nr. 4. [Entwässerg. v. ~.] - Engg. News-Record. 11./3. '26, p. 422. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 590]
- Deuteronomium** 23, 2-9 (SMowinkel) 15. 1. B. 81-104. The Two Descriptions of the Sanctuary in Deuteronomy (ACWelch) 467. 36. vol. 442-44, 37. vol. 215-19
- Deuterozacharie** et son point de vue eschatologique (MHaller) 21b. II. 7-14

- Deutsch** [Land, Reich, Volk:] I documenti diplomatici Tedeschi (TTittoni) 104. 6. Sér. 240. vol. 104-8 | Napoli (1904) o Biörkö. (1905) Nuovi spunti dei documenti diplomatici Germanici (MGravina) 6. Sér. 241. vol. 64-77 | Central European Federation. 422. 128. vol. 614-20 | The New Germany (DHeathcote) 128. vol. 715-23 | Germany at Geneva (HW Harris) 130. vol. 417-23 | The puzzle of German Disarmament. 439b. Nr. 11 | Germany chafing under the Dawes plan. 91. vol. Nr. 3 | Germany asks our „Moral“ support. 91. vol. Nr. 3 | Tysklands Finansforhold. '24. 471. 10. J. 159 | Tyskland i. 1924. 10. J. 327 | Tysklands Ökonomi. '24. 10. J. 455 | Opskrivnings problemet i Tyskland. [Steuernotverordngn.] ~land '24/'25. 10. J. 593 | Tysklands Genrejsning. 10. J. 777 | Tyskland '25. 10. J. 1131 | The Outlook in Germany (RDonald) 475. VII. 15 | Social and industr. conditions in post-war Germany (SirPh Dawson) 480. 118. vol. 74-82 | Germanys increasing Competition (RCLong) 118. vol. 181-89 | [Deutschland]. Na den slag (JPAFrançois) 493. 90. J. II. 287-96 | L'Allemagne et Genève. 534b. Vol. 84. p. 264. L'élection présidentielle en Allemagne '25. 723. 47. J. Nr. 545 | Royal Claims in Germany (JFuchs) 751. 122. vol. 311 | Germany and Austria Today (GLuetkens) 122. vol. 314 | Germany, Russia and the League (LFischer) 122. vol. 667-69 | German economic situation and foreign trade (HSchnee) 808b. XI. 721-25 | Aspectos tragicos da historia allemã (CIBrandenburger) 939b. II. Nr. 10. p. 103-10. Nr. 11. p. 137-143. Nr. 12. p. 171-75 | Les étapes de l'inflation et du relèvement financier en Allemagne (GRaphaël) 972. 4. A. 362-77 | Les grands courants d'opinion de la jeunesse allemande contemporaine (LBrun) 985. 16. A. 13-26 | Les précurseurs de la républ. allemande. III. (VFleury) 16. A. 275-97. L'état d'esprit de l'Allemagne (ACHaumeix) 1017b. Févr. 943-52 | Les élections allemandes du 7 déc. '24 (JAulneau) 1030. 63. A. 51-56 | L'orientation nouvelle de l'Allemagne et la politique de précaution (LDumont-Wilden) 63. A. 98 | Les scandales allemands (LDumont-Wilden) 63. A. 132 | Continuité de la politique de l'Allemagne (LDumont-Wilden) 63. A. 270 | L'Allemagne et la société des nations (LDumont-Wilden) 64. J. 570 | Courrier allemand (GAllemang) 1031. 103. vol. 459-78 | La Germania nel pensiero di Mme. De Staële di E. Heine (CBaseggio) 1053. 29. vol. III. 60-84 | Ist ~ld. undankbar geg. seine Freunde (HRössler) 1260b. VIII. Nr. 19 | The truth about Germany's industrial revival (Dawson) Ind. Management. 69. vol. 232-41, 257-68. — s. a. Amerika - Frankreich
- Deutsch'e** Spr., Lit. u. Unterr.: S-plural i. ~en (EOehmann) 46. Ser. B. Tom. 18. Nr. 1. p. 1-129. Twee Keizer-oorkonden (MdeJong) 225. 6. R., 4. Dl., 145-202 | Le drame allemand pendant la 1. moitié du 19. siècle (ETonnelat) 278. IV. 47 | Nieder~e Forschgn. I. Vergl. Lautlehre d. nieder~en Mundarten i. Stammlande (ChrSaraaw) 675. 5. B. 1. H. 1-432. Zur ~en Akzentuation (LLHammerich) 675. 7. B. 1. H. 1-333 | Nieder~e Forschgn. II. Flexionen d. mittelnieder~en Sprache (ChrSaraaw) 10. B. 1. H. 1-284 | Certificat d'aptitude à l'Enseignement de l'Allemand dans les Lycées et Collèges (MPotel) 970. 42. A. 1-8 | L'article 148 de la Constitution de Weimar et les livres scolaires allemands (HLoisean) 970. 42. A. 21 | Agrégation d'Allemand. concours d. 1924 (JRouge) 42. A. 49-52 | do. 1925 (JDresch) 42. A. 433 | Le roman allemand (AFournier) 985. 16. A. 37-84 | Le théâtre allemand (LBrun) 16. A. 171-99 | La poésie allemande (CSchneider) 16. A. 320-45 | Courants modernes dans la littérat. et la critique allemandes. III. (HBischoff) 16. A. 444-54
- „Deutschgesinnte Genossenschaft“**, d. Gründungsjahr d. (HHasper) 757. 9. J. 249-60
- Devonaster eucharis** [Hall.], a six-rayed (BWillard) 584. XXXIV. 85-87
- „Devotio Moderna“**, Influence of the term (AHyma) 110. N. S. 19. Dl. 275-78
- „De Vulgari Eloquentia“**, nuovo titolo del, ed un' antica postilla critica (AMarigo) 1118. II. 125-30
- Dewey, M.**, as it was in the beginning.-Public Libraries. (1925), p. 30, 72-78
- Dexter breed of cattle**, conformation of the (TMarchlewski) 287a. '26, p. 589-600
- Dextrine**, à propos des variétés commerciales des, et de leur emploi dans la constitution de régimes artificiels destinés à l'analyse biologique des aliments (LRandoin, RLecoq) 605. 118. A. 289-302
- Dextro-methylethyl carbinol**, configuration relationship of, to dextro-lactic acid (PALevene, AWalt, HLHaller) 559. 171. vol. 465-70
- Dextrose** s. Alkohol
- Dezimal-: Method for locating the ~ point in sliderule computation** (NWHaas) 937c. 52. vol. 29-30
- Dhenne**, observations sur le Rhétien de la vallée de la (JJThomasset) 413. '25, p. 38
- Dia**, per un verso della Contessa di (RMonteverdi) 1118. I. 144-50
- Diacetone alcohol**, decomposition of, in alkali hydroxide-alkali salt solutions (GÅkerlöf) 541. 48. vol. 3046-63
- Diacytène**, sur le (Lespieau et ChPrévost) 417. 180. vol. '25. I. 675-78
- Diacylanilides**, conversion of, into Acylamino-ketones (AWChapman) 565. 127. vol. 2818-20
- Diät**: Diet in Relation to Reproduction and Rearing of Young. I. (VENelson, RLJones, VGHeller, TB Parks, EJFulmer) 33b. 76. vol. 325-38 | do. II. (AEGuest, RLJones, VGHeller, TBParks, EJFulmer) 76. vol. 339-48 | L'alimentation végétale en diététique (HLabbé) 55. N. S. III. 193-209
- Diäthenol**: Unsaturated 1, 4-Diketones. I. Synthesis and structure of 1, 2-Di [2, 4, 6-trimethylbenzoyl]-Ethenol (RELutz) 541. 48. vol. 2905-15
- Diagonium Salts**, Velocity of Decomposition of Heterocyclic I. (JRielly, DMadden) 565. 127. vol. 2936-40
- Dialcylcyclohexénones**, transformation des, en dialcylbenzènes (EEBlaise, MMontagne) 417. 181. vol. 122
- Dialyse aseptique**, un dispositif pour la (LMüller) 416. 93. vol. 68 | Sur un procédé de ~ rapide et son application à la préparation de l'oxyde de fer analysé (RFabre, RPénau) 605. 118. vol. 100-104
- Diamagnetisch**: Ferromagnetic ferric oxide, artificial and natural (RBSosman, EPosnjak) 631. XV. 329-42 [Diamant, Umwandlg. d.] (GFriedel, GRibaud) C. R. 178, 1126-29, '24. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 338. (Alterthum)] | Industrial uses of diamonds. (Ball) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 847-50 | A Journey to South Africa [~bergbau] (Rickard) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 57-59 | Diamond mining in South Africa (Honold) Min. Metallurgy. VI. 324-31
- Djambi**: Twee aristocraten in het begin van de 17e eeuw. Episode uit de geschiedenis van ~ (JWJWellan) 494. 48. J. 328-32
- Dianthidium**, gynandromorphic bee of the Genus (CHHicks) 752. LX. 199
- Dianthus Barbatas**, Dominanzwechsel bei (TTammes) 488. 8. Dl., 513-17
- Djarboub**, l'importance mondiale et française de (JLadreit de Lacharrière) 24b. 35. A. 273. — s. a. Tanger
- Diastase**, invloed van waterstofionenconcentratie op de werking van (GLFunke) 111. '22, p. 44 | Wirkt α -~ auch β -diastatisch u. umgekehrt β -~ auch

- α -diastatisch? (WSyniewski) 287. A. '25, p. 47-50. Nouvelles recherches de l'électrolyse des \sim s et leur teneur en acide phosphorique et silice (MF Maignon) 417. 181. vol. 51 | Superposition des phénomènes de dissociation et d'absorption élective dans les \sim s protéolytiques (LHugouenq, JLoiseleur) 181. vol. 149 | Réflexions sur les \sim s et sur leur spécificité (MBridel) 605. 118. vol. 401. — s. a. Elektrolyse
- Diathermo-coagulation**: Epithéliomas de Röntgen ulcérés guéris par la haute fréquence (XDebeday) 417. 182. vol. 186
- Diatomacæers** utbredning, om höjden för neolithavet och vissa (GBudeberg) 476. 47. B. 485 | Investigations and Preparations for publication of results of work on Diatomaceae (AMann) 1256. XXIV. 283
- Diatomee** post glaciali della Torbiera di Trana (PGiajLevra) 187b. LXI. 492-96 | Vorläuf. Mitteilg. üb. v. Untersuchg. d. \sim nhaltig. Schichten beim Dorfe Lipkany (EGaponoff) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 117-19. Plankton- \sim n der Dnjestründg. u. einiger sich ihr anschließ. Gewässer (BNAxentieff) 2. B. Nr. 4, p. 53-62 | \sim nerde i. Eocän v. Peru (AWerenfels) 443. 19. vol. 630 | \sim delle Valsesia (PGLevra) 495. 33. vol. 219-51 | Diatoms (FWPayne) 561. 63. vol. 256-62
- Diazoles**, colour of Complex. I. (GChChakravarti) 610b. I. 19-26
- Diazomethan**: Substituted iso- \sim es (FDChattaway, AJWalker) 565. 127. vol. 2407-14
- Dibenzoylmethanes**, hydrolytic Fission of Some Substituted (WBradley, RRobinson) 565. '26, p. 2356-66
- Dibenzoylperoxyde**, over de inwerking van, op benzol by lage temperatuur in tegenwoordigheid van watervrije metaalchloriden (JBöeseken, AFAReynhardt) 28. 34. DI. II. 1099-1163
- Dibenzylquinaldine** (WHMills, ATakers) 565. 127. vol. 2475-78
- Dibotriocephalus** Latus, accouplement et fécondation du (NLeon) 57b. 35. vol. 263-66
- α , γ -Dibromodibasic Acids, configuration of (HRIng, WHPerkin) 565. 127. vol. 2387-93
- 3,5-Dibromo-2-amino-anisol**, Diazotation et la nitration du (LElion, Janssen) 891. 44. B. 192-95
- 3, 5-Dibromo-o-toluidine**, the addition compounds, with metallic salts (RMHann, GCSpencer) 631. XV. 163-65
- Dicarboxylic**: Colorimetric researches. X. Heats of combustion of successive terms of homologous series: \sim acids of oxalic acid series (Verkade, Hartman, Coops) 891. 45. B. 373-93
- Dicarboxy-phenylarsonic acids**. I: 2, 3- \sim acids and its anhydride (CSHamilton, RFrazier) 541. 48. vol. 2414-16
- Dicentrine**: Resolution of dl- \sim (RDHaworth, WHPerkin, jr., JRankin) 565. '26, p. 29-31 | A Synthesis of dl- \sim (RDHaworth, WHPerkin jr., JRankin) 127. vol. 2018-23
- Dichlor-Bernsteinsäure**, Stereochemie d. (BHolmberg) 160. 8. B. 5. H. 1-35 | Mechanism of substitution reactions in aromatic nucleus. II, III, IV, V. \sim id u. Dibromid (EdeBarry Barnett, JWCook, MAMatthews) 891. 44. B. 728-39, 818-26, 894-99 | Preparation of 1, 4- \sim anthraquinone from phthalic anhydride and para- \sim benzene (MPhillips) 541. 48. vol. 3198. $\beta\beta'$ - \sim o and $\beta\beta'$ -Dibromodiethyl Selenides and their Simple Halogen-Derivatives (H.ChBell, ChStGibson) 565. 127. vol. 1877-84 | $\gamma\gamma'$ - \sim odipropyl Sulphide (GMBennett, ALHock) 127. vol. 2671-77
- [Dichte-Messer, selbstschreibender.] - Engg. v. 28. /5. '26, p. 627. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 593] | [Abgeänderte Bauart ein. Volumenometers z. Bestimmung. d. \sim fester Körper] (GMKanna) I. Amer. Chem. Soc. 48. Vol. 1176-78. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210]. — s. a. Ausdehnung - Dielektrisch
- Dichtung**: Influence de la poésie nobiliaire sur la poésie paysanne (JSBystros) 654. 23. B. 112-26. The New Poetry, 1911-'25: a Survey (EdShanks) 936. 246. vol. 139-53 | La poésie à l'école primaire (GLavaud) 1015. 170. vol. 128-31 | Fiktionskaraktären. Ett bidrag till Poetikens begreppslära (OHolmberg) 1066. N. F. 4. J. 172-84 | Plastik [Dichterische Sprache] (PhJSimons) 1155b. 18. J. 34-47
- Dick**, la fausse réaction de. Purification de la toxine streptococcique (ChZøeller et Manoussakiss) 416. 92. vol. 1046
- Dickens** i Förenta Staterna (CERNolv) 447. 23. B. 285-95 | The Paris of the „Tale of two Cities“. 464. II. 259-62
- Dickinson**, Ol., s. Hepburn
- Dicotyledon**, classification of (TASprague) 561. LXIII. 9-13, 105-13
- Dieranomyia modesta**, Mg., o kukle i larve druhu (AWimmer) 388. 99. B. II. 34
- Diectoploca**: Cocooning behavior of a saturnian caterpillar [~ japonica] (NYagi) 577. XLVI. 245-62. Biochemistry of Wild Silk Moth, ~ japonica, Moore. I. Chemical Development in the Growth of the Wild Silk-Moth (OShinoda) 713b. 69. vol. 225-35
- Dietyograptus**'skiferen paa Bornholm ~ shale (Chr Poulsen) 671. 6. B. Nr. 8, p. 1-28
- Dietyostellum**, morphogenesis in (RAHarper) 346. 53. vol. 229-68
- Diderot**: Una figura femminile precorritrice della Gertrude (CBostan) 421a. I. 367-70 | ~ moraliste (E Meyer) 961b. 26. A. II. 521-37, 742-60
- Didring**, Ernst, om den jämna kampen, om Nobelpriskapplöparne (EDidring) 475b. 3. J. 65
- Didymes**, inscriptions de (BHAussoullier) 1025. 49. vol. 1-20
- Dielectric constants of binary mixtures** (JWWilliams, JJKichma) 541. 48. vol. 1888-96 | Sur la variation des constantes diélectriques et des densités de quelques liquides avec la température (MJejewski) 607. Sér. 6, T. III. 293-308 | Further Study on the Accumulation of Charge on \sim s and Conductors in Contact with \sim s (TNishi) 793b. II. 199-222 | Effect of Atmospheric Humidity on the \sim Losses and Power Factors in Fibrous Insulating Materials (SSetch, YToryama) III. 283-323 | Association, Adsorption and ~ Constant (CTZahn) 933. 27. vol. 329-40 | ~ Constant of Hydrogen Chloride and Similar Gases (LPauling) 27. vol. 568-77 | Abridgment of ~ Absorption and Theories of ~ Behaviour (JBWhitehead) Journ. A. J. E. E. XLV. 515-24 | Abridgment of the Mechanism of Breakdown of \sim s (PLHoover) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 9, p. 824-31. — s. a. Absorption
- Diemyctylus** vividescens, Reversal of Prototropism in (TJBStier) 606b. IX. 521-24
- Diéna**, G. 10b. '24. IV. 213, P.
- Diener**: Kijkjes in het leven onzer Inlandsche beedienden. XI. Kebon (MNittel-DeWolff vanWesterode) 494. 49. J. I. 440
- Dieng-Plateau**, Vulkan (JMTaverne) 1180. Deel 85, p. 201
- Dienstboten**: The Scope of Domestic Questions in International Law (CGFenwick) 544. XIX. 143-47. Domestic Service in 1770. 766. CL. 367. — \sim , ländl., s. Landarbeiter
- Diepenbrock**, Alphons, Nederl. Componist, 2. Sept. 1862-5. Apr. 1921 (WPijper) 493. 90. J. III. 93-108
- Diesel engine** in the mining field (Wormser) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 125-34 | Operation of \sim -engines (Hildebrand) Power. 61. vol. 255 | Utvecklingen av \sim -lokomotiven under åren 1925-'26 (Uddenberg) Tekn. Tidskr. 56. vol. Mekaniik. 132-34 | Nagra nyane konstruktioner av polar- \sim motorer (Dellner) Tekn. Tidskr. 56. vol. 155-61
- Diethyl-rhodanine** (CSLeonard) 669. 4. B. 14. H. 1-13

Dietsche Warande, het zilveren Jubileum van, en Belfort (GWalschap) 439. 26. J. 12-27

Difilo, la commedia di (GCoppola) 184. N. S. V. 185-204

Differential - Over projectieve differentiaal-invarianten (RWeitzenböck) 28. 24. Dl. I. 316-21 | do. 34. Dl. I. 24-28 | Verallgemeinerg. d. linear. Differenzialgleichgn. (PJMMyrberg) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 3, p. 1-44 | La notion différentielle dans l'analyse générale (MFréchet) 52. 3. sér. T. 42, p. 293-352 | (MFréchet) 62b. 3. S. T. 24, p. 293-324 | Sull 'equazione differenziale della derivazione dei proietti (FBurzio) 187b. LXI. 130-37 | Sur la réduction de certaines sommes de la théorie des différences (AKaucky) 332. 53. A. 74-79 | Sur le théorème d'existence et sur deux modes de représentation des solutions des équations différentielles ordinaires (LPomey) 417. 180. vol. '20. I. 725 | La notion de différentielle dans l'Analyse générale (MFréchet) 180. vol. '25. I. 806-809 | Sur une méthode, basée s. le principe du minimum, pour l'intégration approchée des équations différentielles (NKryloff) 181. vol. 86 | Sur les déformations projectives simultanées d'une congruence et de ses deux surfaces focales (PMentré) 181. vol. 495 | Sur les dérivées généralisées (Hauerbach) 482. 8. B. 49-55 | Direct Solution of Systems of Linear Differential Equations having Constant Coefficients (JANyswander) 545. 47. vol. 257-76. Distribution of the Roots of a Polynomial satisfying a Certain Differential Equation of the Second Order (KShibata) 591. I. 147-53 | Differentialgeometrie der Gruppe d. linear. Transformationen m. e. festen Punkte (AKawaguchi) II. 115-28 | Unität d. Lösgn. d. gewöhnlichen Differentialgleichgn. erster Ordng. (TYosie) II. 161-74 | Orthogonal quadratic differential forms (ARForsyth) 614. L. 62-88 | Calcul différentiel absolu (MRLagrange) 717b. fasc. 19, p. 1-40. Numerical Solution of a Certain Class of Differential Equation (HLevy) 830. 24. vol. 459-70 | Invariants of Relative Quadratic Differential Forms (TYThomas) 831. XI. 722-25 | E. Beweis f. d. Differenzierbark. d. Lösgn. d. Differentialgleichgn. nach Parameten (TYosie) 833. Ser. III. Vol. IV. p. 106-11 | Ueb. d. Lösg. d. Differenzialgleichg. $\frac{dy}{dx} = f(x, y)$, welche eine singuläre Stelle v. $f(x, y)$ hindurchlaufen (TYosie) Ser. III. vol. IV. p. 112-17 | Distribution of the Roots of a Polynomial satisfying a certain Differential Equation of the Second Order, I. (KShibata) 1187. 26. vol. 77-85 | Distribution of the Roots of the Polynomial defined by a certain Differential Equation of the Second Order II. (KShibata) 1187. 26. vol. 98-105 | Integrationsmethode d. linearen Differentialgleichgn. (YIkeda) 26. vol. 110-17 | Fundamental Theorems of the Differential Geometry of Curves in the Tetracyclic and Pentaspherical Point-spaces and their Duals. (TTakasu) 26. vol. 128 | Z. Differentialgeometrie (TKubota) 26. vol. 231-32 | [Differential-Dilatometer m. mechan. Anzeige]. (PChevenard) Revue de Métallurgie. 23. vol. '26, p. 92-99 [Ref.: Meßtechnik. II. 141]. — Differentialrechng. s. a. Elastizität. — Differentialgleichgn. s. a. Frobenius-Funktionen

Diffraction par un bord rectiligne avec une source large (FWolfers) 607. 6. sér. VI. 305-12 | Phénomènes de ~ présentés par un réseau à secteurs alternativement transparents et opaques (ABoutarie, V.-F. Demora) 607. VI. Sér. T. VII. 45-51

Diffusion, sur la. Libre parcours des molécules de l'eau. Influence d'un champs de forces. Equilibre statistique (VKarpen) 9. 9. A. Nr. 9/10, p. 2-7 | Observations on Liquid Boundaries and ~ Potentials (SRCarter, FMLea) 565. '26. p. 834

Digitalis Substances, Biological Assay and Biological Analysis of the (MarieKrogh) 803b. 133-53 | Effect of

~ upon the refractory period of the ventricular muscle (FNWilson, GRHerrmann, SWWishart) 839. 23. vol. 271 | Emetidose of ~ in pigeons as an index of the therapeutic dose in man (FJHanzlik, HAShoemaker) XXIII. 298 | Photopharmacology IV.: Effect of radiation on ~ (DJMacht, JCKrantz, jr.) XXIII. 340 | Comparison of ~ doses in auricular flutter on the auricle and A-V conduction (JWyckoff) 839. 23. vol. 551

Digitaria et Isachne, Espèces nouvelle des genres (A Camus) 322. 73. vol. 914

Digitonin s. Cholesterol

Diguët, Léon †. 101. 36. vol. 597

Dihalogenophenols, Preparation of 3 : 5 (HHHodgson, JSWignall) 565. '26. 2077-79

Dihexosan u. d. Tetrahexosan (APictet, RSalzmann) Helv. Chim. Acta. 8, 948 ('25) [Ref.: Cellulosechemie, VII. 15.]

Dihydropentazines, Substitued (FDChattaway, GD Parker) 565. '26. p. 113-16

Dihydrophenarsazine, 10-Chloro - 5 : 10-, and its derivatives III: Homologues and Amino-, Chloro- and Cacodyl Derivatives (HBurton, Ch.StGibson) 565. '26, p. 2241-46

1 : 2-Dihydroquinaldine, Synthesis of (FAMason) 565. '26, p. 955

Dihydroxy-acetone, Oxidation of, to hydroxypyruvic aldehyde (WLEvans, ChEd.Waring) 541. 48. vol. 2678-81 | Effect of ~ on insulin hypoglycemia (WR Campbell, JHepburn) 559. 68. vol. 575-84

Dihydroxy-stearic Acids, isomerism of the, produced by Oxidation of Acids of the Oleic and Elaidic Series (ThRHilditsch) 565. '26, p. 1828-35 | Degradation of ~ Acid (ALapworth, ENMottram) 127. vol. 1987-89

Dijk-Tilleux, Albert van. (I.Hallez) 439. 27. J. 446-53

β -Diketones, Carboxylates (GTMorgan, Chr.RPorter) 565. '26. p. 1256-61

Dilatometres enregistreurs (PChevenard) 607. VI. Sér. T. VII. 240-49 | Nouveaux ~ (PChevenard) 607b. Bull. 222, p. 112

Diligem, le „Liber Mortuorum“ de l'Abbaye de (J Lavelleye) 37b. II. Fasc. III. 1. Suppl. 1-26; Fasc. IV. 1. Suppl. 27-82

Dilthey, W. and the Science of Literary History (J Goebel) 575. 25. vol. 145-56 | ~s methodology of the Geisteswissenschaften (BTapper) Philosophical Review. 34. vol. 333-49. [Ref.: American Journal of Sociology.] 31. vol. 849

Diluvium : Over eenige zwerfstenen van Zuidelijken oorsprong in het Nederlandsche ~ (JHDruif) 28. 34. Dl. II. 601

Dimetho [2. 2.] propylbensolsulfanilid.¹ — s. a. Kristall

Dimethoxyphenylhydrazine, 3 : 4- and 2 : 5- (HWParkin jr., LRubenstein) 565. '26, p. 357-62

Diméthyl- I. 3 cyclohexanones - 4, sur les deux, et les ~cyclohexanols correspondants (MGodchot, PBedos) 417. 118. vol. '25. I. 751-54 | Constitution de la ~cyclopentanone et de la ~cyclohexanone d'alcoylation obtenues par la méthode à l'amidine de sodium (AHaller, RCorrubert) 417. 181. vol. 81-85 | ~diphenyl-para-phenylenediamine and the color of mono salts and di salts of holoquinonic compounds (JPiccard) 541. 48. vol. 2355-58 | Preparation and Resolution of di-cis-2 : 5-~piperazine (FBKipping, WJPope) 565. '26, p. 1076-79 | The 4- and 5-Nitro-1 : 2-~glyoxalines (VKBhagwat, FLPyman) 127. vol. 1832-36 | p-~aminodiphenylacetic Acid (DSingh) 127. vol. 2445-49 | L'action du ~acétyl- α -glycol ou triméthyl-glycérone sur l'acide borique et sur l'acétone en rapport avec la configuration des sucres (JBöeseken, JPDommisse) 891. 45. B. 491-95

Dinariden, Südalpen u. (RStaub) 443. 19. vol. 653-57

Dinitro-Toluolen, Kristalvorm van enkele plaatsings.

- isomere (FMJæger) 28. 34. DI. II. 848-52 | Trasformazione della 2,4-~5'-fenilazodifenilamine in derivati della fenazina (ABeretta) 485. 55. vol. 711. Unsymmetrically substituted ~ and Diamino-derivatives in the Silbene and Tolane Series II. Mode of Addition of Water to 3:4'~ and Diaminotolanes (HAHarrison) 565. '26, p. 1232-38 | The Oximes of 2:4~benzil and the Beckmann change (GBishop, OLBrady) '26, p. 810-12 | Colorimetric Dissociation Constants of 3:5~catechol and 4:6~resorcinol (FChLaxton, Ed.BPrideaux, WHRadford) 127. vol. 2499 | Molecular Configurations of Polynuclear Aromatic Compounds. VI. β ~diphenic Acid (GH Christie, AHolderness, JKenner) '26., p. 671-75
- Dinobottrium** Plectium Linton 1922, Présence de, chez *Cetorhinus Maximus* L. (ChJoyeux) 57b. I. 314
- Dinoflagellati**, Primo contrib. alla conoscenza dei, della laguna Veneta (GTeodoro) 191. 84. vol. II. 591-97
- Dinomys**, branickij, External Characters of a Young Female (RJPocock) 841b. '26., p. 221-30
- Dinone** Colophonio Nepotis, de, in vita Datamis auctore (JHThiel) 732. N. S. 51. B. 412-14
- Dinosaurs** of Alberta (WAParks) 505b. 380-83 | A 4000-l b insectivorous ~ (FrBNopcsa) 534a. Vol. 165, p. 466
- Diocleziano**, leggenda Dalmate su (GMMarcochia) 473b. I. 8-21 | Le origini delle leggende Dalmate su ~ (J Zoller) 473b. I. 300-305
- Diocetophyme renalis** [*Eustrongylus gigas*] (ALutz) 416. 93. vol. 39
- Diodon**, Haut d. Plectognathen, 4. Dorne v. ~ u. von Tetrodon (DTretjakoff) 201. 2. B. Nr. 4, p. 95-100
- Djokja**, ontevredenheid van het Hof te. 494. 48. J. I. 153
- Dionysos**, le péan delphique à (WVollgraff) 21b. II. 137. 274. 49. A. 104-41 | Departure of ~ (HJRose) 75. XI. 25-30
- Diophantine** Arccotangent Relation, four Term (AA Bennett) 81. Sec.-Ser. 27. vol. 21-24
- Diopsid** aus Csiklovabánya (ALiffa) 666a. 42. B. 239
- Diossime**, recherche sulle (GSemeria, BBocca) 187b. LXI. 770-82
- Diphenyl-**: Recherches dans la série du ~méthane. Sur le bromure de triméthylbenzhydrylammonium (MSommelet) 417. 180. vol. '25. I. 76 | Orientation Effects in the ~Series I. (HGDennet, EETurner) 565. '26., p. 476-81 | Investigations in the ~Series I. Migration Reactions (FBell, JKenyon, PHRobinson) '26, p. 1239-47 | Studies in the ~Series. I: Isomeric 4:4'-Dichloro-3:3' (2:3') - and 3:5'-dinitro~s (HHHodgson, FCGorowara) '26, p. 1754-58 | Orientation Effects in the ~Series II: Constitution of Bandrowski's Dinitrobenzidine (RJWLeFèvre, EETurner) '26, p. 1759-63 | Orientation Effects in the ~Series. III: Monitro-4':4'-dihalogeno~s and Some Allied Compounds (RJWLeFèvre, EETurner) '26, p. 2041-48 | The Space Formula of ~ (RJLeFèvre, EETurner) '26, p. 2484-90
- Diphtaly**benzidine, Nitration of (HHHodgson) 565. '26, p. 2384-86
- Diphtheritis**: Rôle of the Suprarenal Gland in the Natural Resistance of the Rat to Diphtheria Toxin (DL Belding, LCWyman) 33b. 72. vol. 50-55 | Contribut. à l'étude de la diphtérinoréaction en Belgique (ABessemans) 69. Vol. 46, p. 569-93 | Etudes sur la diphtérie aviatie Réaction de Schick chez la poule (LPanisset, JVerge) 416. 92. vol. 7 | Transmission de l'immunité antidiphtérique du cobaye femelle à sa descendance (ChrZoeller) 92. vol. 432 | Les cultures cumulatives, 1. exemple: Les altéro-toxines. L'altéro-toxine diphtérotyocyanique (ChrZoeller) 92. vol. 435 | Les cultures cumulatives. Deuxième exemple: L'Altérotoxine diphtéro-streptococcique; sa double atténuation (ChrZoeller) 92. vol. 497 | Vaccination antidiphtérique (ASordelli, RSerpa) 92. vol. 824 | Immunisation antidiphtérique au moyen de l'anatoxine et des vaccins bactériens (ECPico) 92. vol. 899 | Recherches sur la vaccination antidiphtérique (PNélis) 92. vol. 1114 | Action de la quinine sur la toxine diphtérique (PNélis) 92. vol. 1116 | Microméthode appliquée au diagnostic de la diphtérie (ZMilinska-Szwojnickska) 92. vol. 1256 | Des rapports de l'anatoxi-réaction avec les germes diphtérinomorphes (ChrZoeller, Manoussakis) 92. vol. 1290 | Sur l'anatoxine diphtérique, A propos d'une note de P. Nélis, sur la vaccination antidiphtérique (GRamon) 92. vol. 1432 | La lyse des bacilles diphtériques effectuée par un striptothrix (LRosenthal) 93. vol. 77 | Action des mélanges neutralisés d'anatoxine diphtériques sur l'infection diphtérique expérimentale (CEPico) 93. vol. 261 | Sur le principe lytique antidiphtérique (BEjgin) 93. vol. 365 | Recherches expérimentales sur l'immunité antidiphtérique. Immunisation passive (HBrokman, HSparrow) 93. vol. 368 | Recherches expérimentales sur l'immunité antidiphtérique, Immunité individuelle et Immunisation active (HBrokman, HSparrow) 93. vol. 371 | Sur la production de l'antitoxine diphtérique (GRamon) 93. vol. 506 | Elévation du titre antitoxique des sérum antidiphtériques par injections d'essence de térébenthine (CEPico, IFerrari) 93. vol. 1132 | Om Reaktionen mellem Toksin og Antitoksin [difteri] (S Schmidt) 673. V. B. 8. H. 1-42 | Om „Aviditetten“ of difteriserum (ThMadsen, SSchmidt) 673. V. B. 9. H. 1-22 | Anatoxina diphterico e savoral pratico (JL Monteiro) 717c. III. 96-136 | Sensibilidade e imunidade e diphteria; Schick test et Kellog test (JL Monteiro) III. 137-42 | Effect of diphteria toxin on the adrenals (FAHartman, JJMacdonald) 839. 23. vol. 722 | Electrophoretic potential and virulence of diphteria bacilli (LBjensen) 839. 23. vol. 783 | Epidemiological importance of Diphteria carriers (JADoull, HLara) 1074b. VII. Nr. 48, p. 508-29
- Diplodia** s. Alternario
- Diplomatic**, les méthodes de travail de la (RELVaughan Williams KC) 10b. '24. III. p. 229-38 | Un nuovo ruolo ~co. Gli Addetti sociali di Legazione (APonzzone) 104. 6. Sér. 243. vol. 268-72 | ~ Prerogatives of Non-Diplomats (CVanVollenhoven) 544. XIX. 469-74 | The Economics of Diplomacy (ALPDennis) 765. 222. vol. 90-101 | The Ethics of Diplomacy (IDLambert) 1260b. VIII. Nr. 14
- Diplospora**, new Species of, from Southern Queensland (CTWhite) 561. 64. vol. 216
- Diptères** nouveaux, description de 3 (ESéguy) 64. 95. vol. 12 | Elevages et nouvelle liste de ~ fongicoles (SBonnamour) 65. '25. p. 85-93 | New American Diptera (CHCurran) 79. 16. vol. 243-53 | Diptera [Cyclorhapha] from Spitzbergen (JECollin) 16. vol. 332-37. New American Diptera (CHCurran) 16. vol. 338-54. Diptera [Nematocera] from Spitzbergen (FWEdwards) 16. vol. 354 | Description d'un Diptère appartenant à une nouvelle sousfamille (ThPleske) 324. '25. p. 166. Note sur quelques ~ (ESéguy) '26, p. 87 | ~ „buvants de sang“ et ~ „suceurs de sueur“, leur association possible dans la propagat de certaines maladies d'origine microbienne (LMercier) 416. 92. vol. 135. Orthogénèse des muscles vibrateurs longitudinaux du vol chez les ~ (LMercier) 417. 182. vol. 158 | För Finlands fauna nya diptera (RFrey) 666b. 49. H. 3 | Nykomlingar för den inhemska dipterfauna (RFrey) 666b. 50. H. 9
- Diquinolyt**: Homologues of 2:2'~ (EJVConnolly) 565. 127. vol. 2083-85
- Directoire**, comment on devenait ministre sous le (GLacour-Gayet) 1024. 33. A. II. 421-38
- Dirichlet** series with complex exponents (JFRitt) 81. 26. vol. 144-45 | Satz über Dirichletsche Reihen (HCramér) 162. 18. B. Nr. 2, p. 1-7 | Contributions à la

- théorie des séries de Dirichlet II. (FCarlson) 162. 19. B. A. Nr. 25, p. 1-17 | Sur le problème de Dirichlet généralisé: équations non linéaires à m variables (G Giraud) 417. 180. vol. 25, I. 413, 562 | Property of the General Dirichlet's Series (SNarumi) 591. I. 63-68. Théorie générale des séries de Dirichlet (MGValiron) 717b. fasc. 17, p. 1-52 | Classical Dirichlet problem for general domains (ODKellogg) 831. XII. 397-406 | Sur la valeur der séries de Dirichlet dans le voisinage de l'abscisse de convergence (GValiron) 894. 49. vol. 292-98. — s. a. Funktionen
- Disaccharide**: [D. Konstitution d. ~ X-Maltose] (CJA Cooper, WNHaworth, StPeat) Chem. Soc. 128. vol. 876. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 121]
- Discailles**, Ernest (LLeclère) 87. 91. A. 31-70
- „Discours sur les passions de l'amour“, de quelques obscurités du (GBrunet) 993. 32. vol. 253-59
- Dispersion**, Stärke der anormalen, in nicht leuchtendem Dampf v. Thallium u. Cadmium (WKuhn) 677. VII. 12. H. 1-87. — s. a. Quanten
- Dispositif**, un, pour cultures anaérobies (LMuller) 416. 93. vol. 436
- Dissociation constants of racemic proline and certain related compounds** (CMMcCay, CLASchmidt) 606b. IX. 333-40 | ~ constants of some indicators for the determination of the pH by the Duboscq colorimeter (RSHegge) 839. XXIII. 235
- Distomatose**, cas de, souscutanée au Maroc (MDekester) 57b. II. 322
- Disulphoxides**, syntheses of (DTGibson, CJMiller, S Smiles) 565. 127. vol. 1821-24
- [Disziplin, „Made in Germany“, Amerikanische Ansichten üb.] - D. D. Bl. 1925. Nr. 41
- Dithiocatechol** (CTGuha, MNChakladar) 610b. II. 318-35
- Dithionique**, acide, et ses sels (Mlle. W. C.deBaat) 891. 45. B. 237-44
- Ditro**, Ganggesteine a. d. Nephelinsyenitstock v. (M Vendl) 666a. 43. B. 243
- Diuresis**, Evidence on the Relation of the Filtration Process to (HLWhite, SLClark) 33b. 78. vol. 201-65
- Divarin's**, Synthese d. (FMauthner) 666a. 42. B. 79
- Diviseurs**, sur les, de certains groupes galoisiens (JA.de Séguier) 600. 9. sér. 50. vol. 67-124
- Dixent**, om nyafynd av mineralet, i Langbans gruvorna (GFlinck) 476. 47. B. 203-14
- Dixipus morosus**, l'accroissement pathologique des phagocytes de, par suite d'injections de Bacillus tumefaciens (KToumanoff) 416. 93. vol. 482
- Dmochowski's** Hilfsmittel bei sein. Uebersetzg. d. Ilias (TSinko) 287b. '23, p. 69
- Doppelstein**, la carbonisation de la houille à basse température par le système. - Mines Carrières. 6. vol. Nr. 52, p. 27 M.
- Dobry**, János- és Fernahazi-családok címere. 20. okt. 1431. 740b. III. H. 29
- Documento**, note sul, nel diritto greco-egizio (ASegrè) 363. 34. A. 67-161
- Dodecaneso**, l'esplorazione botanica del, del 1787-1924 (RPampanini) 495. 33. vol. 20-38
- Döda**, om, fallets kanjon (RSandegren) 476. 47. B. 428-33
- Dörfer**: Landsbyerne under København i fortiden (H Larsen) 673c. 2. R. II. B. 349-79
- Detz**, Cornelis, Zeekarten van. 227. 14. J. 243. — s. a. Karten
- Dogme**, sclaicismements sur l'évolution du (RMSchultes) 1032. 14. A. 286-302 | Een „ethische“ en een „vrijzinnige“ Dogmatiek (ThLHaitjema) 1126. 8. J. 209-18
- Dolec**, N. H. P., scritti massonici delle spione austriaco (FCantoni) 112b. 19. A. 149-72
- Dolichopodides**: Contribution au catalogue des dip- tères de France. ~ (OParent) 65. '25, p. 94-111 | Notes synonymiques sur les espèces de Macquart [~] (OParent) 69. 46. vol. 205-29 | Dolichopodidae von Formosa (ThBecker) 680. 8. Dl. 120-31
- Dolichopus signatus**, ny för Sverige (EWahlgren) 1161. 45. J. 139
- Dolomite**, crystal structure of (JAWasastjerna) 407. II. 14. H. 1-14 | Om det termiska sönnerfallet hos järnspat, manganspat och ~ (IAHedvall) 476. 47. B. 73-80 | Le piccole Dolomiti (FMeneghello) 1046c. 44. vol. 221-31, 241-48 | [~ u. Magnesite] (IDAutrebande) Rev. chim. ind. 34. vol. 246-49, 276-77. — s. a. Tasmania
- „Dominees-invasie“, Protest tegen. 227. XIII. B. 319
- Dominikaner'**wappen, d. (FHauptmann) 38a. 80-88
- Domremy**, la consécration de la Basilique de (REngerand) 534b. 84. Jg. 223-26
- Don**, sur le nom „Tanais“, donné au, dans l'Antiquité (JRozawadowski) 287b. '23, p. 61
- Donacia** s. Chrysomelidae
- Donaciini**, revision of the New world species of the tribe, of the coleopterous family Chrysomelidae (Ch Schaffer) 253b. III. 45-165
- Donati**, C. s. Barberino
- Donatus**: Donatea (LRank) 732. N S. 52. B. 377-404. N. S. 53. B. 133-48 | L'abbazia e la chiesa di SDonati in Sesto calende (ABellini) 143. 6. ser. 52. vol. 79-129
- Donker**, Antonie, over (HMarsman) 493. 90. J. IV. 380-85
- Don Santo**, Rabi, valore biografico e poetico delle trobas del (PMazzei) 155. 9. vol. 177-89
- Doorwerth**, de uitoeffening van de crimineele Justitie in de Heerlijkheid (AOltmans) 486. 30. Dl. 251-56
- Doppellaute**: Tweeklanken. Uit het fonetische Onderbewestzijn (HLogeman) 646. 18. J. 51-67
- Doppelstrahlenbrechend**: Recherch. expérimentales et théoriques sur la biréfringence électromagnétique des corps actifs (RdeMallemann) 47. 10. sér. II. 5-237 | Sur la biréfringence électrique et magnétique des suspensions (StProcopiu) 10. sér. I. 213-92
- Dora Riparia**, compte-rendu d'une excursion géolog. dans les hautes vallées de la, de la Maira et de la Stura (PTermier) 413. '25, p. 220
- Dordogne**: Une tété d'ovibos sculptée découverte à Laugerie-Haute [~] (DPeyrony) 101. T. 35, p. 265-70
- Dordrecht**: De Dordtsche regeeringsoligarchie in het midden der 17e eeuw (RFruin, bewerkt NJapiske) 225. 6. R. Dl. 1, p. 6-22
- Dormidos**: Sobre el autor de „Los ~“ (IMChacón, SSa-lazar) 941. 35. B. 32-41
- Dorpat**, Temperaturabweichgn. in, u. ihre Bedeutg. f. d. Witterungsprognose (KFrisch) 13b. A. 8. vol. Nr. 2, p. 1-16
- Dorypterus**, the Permian Fish (ELGill) 1202. 53. vol. 643-62
- Dosfel**, Lodewijk (IHammecker) 439. 26. J. 273-77
- Dostolevsky** (DVansina) 439. 27. J. 194-205, 378-409, 492-534 | ~ et il pensiero tedesco (WGiusti) 1053. Vol. 29. II. 692-718 | E. ~-Fund (O.vSchoultz, mitgeteilt v. I. I.Mikkola u. GCastren) 406. B. I. 4. H. 1-56 | ~ (CNabokoff) 422. 129. vol. 211-16 | ~ (DVansina) 439. 26. J. 964-87 | ~s brieven aan Zijn vrouw (N.vanWijk) 493. 90. J. IV. 398-406
- Douarnenez**, port de pêche (ADazin) 54. 35. A. 179
- Doubleday's** Mr. K., School, stimulating an Interest in Art, (ClFlight) 1146. 91. vol. 264-66
- Doubs**, répertoire des fonds monastiques conservés dans la série H des archives départementales du (A Dornier) 1012. 2. sér. 15. A. 284-91 | Répertoire des fonds monastiques conservés dans la série H des archives départementales du ~ (ADornier) '25, p. 284-91
- Doughty**, Chas. Mont., poetry of (SCChew) 765. 222. vol. 287-98

- Douglas-Pennant Case** (HGBarclay) 422. 130. vol. 83-89. [Miss Violet Blanche Douglas-Pennant]
- Doura**, la scène pastorale de, et l'annonce aux bergers (GMillet) 1155. VII. 142-51
- Doutté**, Edmond. 439. 26. J. 1027
- D'Ovidio**, Francesco (MScherillo) 104. 6. Sér. 244. vol. 244-51
- Dowson**, Ernest, the Poetry of, 1867-1900 (HRWilliamson) 804. XVI. 1-6
- Draguignan**, la Basse Provence intérieure région de, et de Brognoles (GSarmant) 54. 34. vol. 313-20
- Draht**: Simultaneous High Frequency and Direct Current Resistances of fine Wires at various Temperatures (JDStranathan) 933. 26. vol. 500-503 | Copper cadmium wire (NFBudgen) Electrician. XCVI. 495-97, 502
- Drahtlos**: Direction finding underground by wireless (Hancock) Coll. Engg. III. 499-503 | [Militär. ~e Ausrüstg.] - Electr. 1925; 8. V. [Ref.: Artillerist. Rundschau. I. 315] | Notes on wireless matters (LBTurner) Electrician. 97. Nr. 2510, p. 42-43 | Attenuation of wireless waves due to the resistance of the earth (RL Smith-Rose, RHBarfield) J. I. E. E. XLIV. 766-70. Working a set from D. C. Mains (WJames) Wireless World. XVIII. 357, p. 869-71 | [~e Bildübertrag. nach d. Rangesystem] - Wireless World. 1926, p. 686. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 143 (Dziobek)]. — s. a. Australien
- Drahtseile**: Wire ropes research (Scoble) Coll. Guard. 128. vol. 1619-21 | [Militär. Drahtseilbahn]. Mem. Ing. 1925. Nov.
- Drainage**, hypothesis of Inhibition by (RDodge) 831. XI. 689-91
- Drama**, the Old, and the New (EESToll) 932. XX. 147-57 | Estudios de literatura histórica. Historia de un ~ (SSalazar) 941. 35. B. 327-60 | Le mouvement ~tique (PSouda) 1017b. Févr. 693-700 | 1024. 33. A. II. 672-79 | Rassegna drammatica (MSaponaro) 1053. 29. vol. III. 109-14, 364-69
- Drawida**, new Species of, from Rangoon, Burma (GE Gates) 79. 16. vol. 660-64
- Drehkraft**: L'influence de dissolvants sur les pouvoirs rotatoires (RLucas) 417. 181. vol. 45-47 | Sur le calcul du pouvoir rotatoire à partir de la structure, moléculaire (MRdeMalleman) 181. vol. 106
- Drehung**: Sur le mouvement brownien de rotation (FPerrin) 417. 181. vol. 514 | Quelques particularités, des essais de torsion simple et de torsion combinée avec une traction ou une compression (ISEigle) 607b. VI. sér. 9. VII. 42 p. | Torsion Problem of Curved Beams (PHeymans, WJHeymans) 831. XI. 161-66. Some relativistic problems of rotation (TTakeuchi) 833. Ser. III. vol. VI. 13. — s. a. Kurven
- Drehwage**: The Eötvös torsion balance and its application to the location of minerals (Shaw and Lancaster-Jones) Min. Mag. 32. vol. 18-25 | The theory and practical employment of the Eötvös torsion balance (Shaw and Lancaster-Jones) Min. Mag. 36. vol. 201-12
- Dreibund**: Les origines de la triplealliance et la question romaine (EBourgeois) 1017b. Janv. 37-57
- Dreieck**: Some Inequalities between the Fundamental Quantities of the Triangle (SNakajima) 1187. 25. vol. 115-21 | Einige Ungleichheiten f. d. ~ u. d. konvexe Polygon (TKubota) 25. vol. 122-26
- Dreieinigkeits**: The Doctrine of the Trinity (ADBelden) 467. 36. vol. 84 | La sainte trinité et la vie intérieure (DIRyelandt) 1011. 10. A. 243-51
- Drei Könige**, Heilige: En Hellig-tre-Kongers-Visé og Hellig-tre-Kongers-Dans i Danmark (MKristensen) 432. 25. p. 56-77
- Dreikörper**: Sur les conditions d'un choc binaire dans le problème des 3 corps (MKiveliovitch) 417. 182. vol. 116 | Construction of Certain Periodic Orbits of the 3 Body Problem (HEBuchanan) 545. 47. vol. 289-301
- Dreiphasenstrom**, Versuche üb. d. Messg. v. (GDMalcolm) Electrical Review. 97. vol. 689-90
- Drelincourt**, le loyalisme de Pasteur, Paris 1638-61 (Ch Bost) 328. 74. A. 46-57
- Drente**, de bodem van, en zyn bewerking (HTiesing) Tijdschrift voor Econom. Geographie. 26. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. 7. p. 763 (HDRömer)]
- Dreschen**: Success ful Threshing Ring Management. 1226a. Nr. 267, p. 375-403
- Drévetière**, D. de la, s. Rousseau
- „Driesch“** (ILindemans) 646. 16. J. 1-7 | Naamkundig overzicht: „Driesch“ (IMansion) 17. J. 134
- Drinkwater**, John, history and (ARRopes) 422. 129. vol. 613-20
- Drogen** aus d. Kamerun-Gebiete u. ihre einheimische Verwendg. (CGSantesson) 158. 20. B. A. 8. H. 1-34. Types and characteristics of drug addicts (LKolb) Mental Hyg. 9. vol. 300-313
- Droin**, A., et la tradition poët. franç. (R.deMarés) 1030. 63. A. 173
- Drôme**: Sur le bord externe des chaines subalpines à l'Est de Valence et sur la brèche des Pailoux (WKilian, GSayn) 417. 180. vol. 24
- Dromédaire**, traitem. d'un cas de Debab du, par le Bayer 205 (LHerzog, GLavier) 57b. I. 73
- Dropophila**: Regionally differential effect of x-rays on crossing over in autosomes of ~ (HJMuller) 488a. 10. B. 470-507
- Drosera**, La théorie du polymorphisme carpellaire et le cas des (PBugnon) 322. 73. vol. 22-26 | 337. 73. vol. 22-27 | Observations sur le développement postembryonnaire du ~ rotundifolia (ChKillian) 417. 181. vol. 1083 | ~ intermedia f. chloroglandulosa (OEklund) 666b. 50. H. 33
- Drosophila**, Genetics of (THMorgan, CB Bridges, AH Sturtevant) 206b. 2. Dl. 1-257 | Sur le chondriome ovarien des ~ melanogaster et simulans (BEphrussi) 416. 92. vol. 778 | Effects of unequal crossing over at the bar locus in ~ (AHSturtevant) 488a. 10. B. 117-47 | Polyploidy in ~ melanogaster with two attached X-chromosomes (LVMorgan) 10. B. 148-78 | Prophase chromosome behavior in triploid individuals of ~ melanogaster (CWMetz) 10. B. 345-50 | Crossing over in a case of attached X-chromosomes in ~ melanogaster (EG Anderson) 10. B. 403-407 | Crossing over in the X-chromosomes of triploid females of ~ melanogaster (CB Bridges, EG Anderson) 10. B. 418-41 | Standard errors of chromosome distances a. coincidence (HJMuller, JMJacobs-Muller) 10. B. 509-24 | Linkage relations of a benign tumor in ~ (WBStark, CB Bridges) 11. B. 249-66 | A new mutant character of ~ Melanogaster, a. its inheritance (TKomai) 11. B. 280-93 | Maternal inheritance of a sex-limited lethal effect in ~ Melanogaster (HRedfield) 11. B. 482-502 | Mutants of the extreme left end of the 2nd chromosome of ~ melanogaster (CStern, CB Bridges) 11. B. 503-30. Effects of temperature on length of vestigial wing in ~ virilis (IENadler) 11. B. 584-89 | Chromosome breakage by X-rays and the production of eggs from genetically male tissue in ~ (HJMuller, ALDippel) 559b. III. 85-122 | Asymmetry of the small-eyed condition in „Eyeless“ ~ (JDGuthrie) 577. 42. vol. 307-14. Effect of temperature on infrabar, an allelomorph of bar eye in ~ (ECDriver) XLVI. 301-16 | Temperature effective period, the key to eye facet number in ~ (ECDriver) XLVI. 317-32 | Effects of the bar gene of ~ in mosaic eyes (AHSturtevant) XLVI. 493-98 | Influence of the Intensity of Light on the Rate of Growth and Duration of Life of ~ (JHNorthrop) 606b. IX. 81-86 | Carbon dioxide production and duration of life of ~ cultures (JHNorthrop) IX. 319-24 | Temperature characteristics for prepupal development in ~ melanogaster (ChBliss) IX. 467-96 | Synthetic food me-

- diem for the cultivation of ~ (RPearl) IX. 513-20. Duration of Life of an aseptie ~ culture inbred in the dark for 230 generations (JHNorthrop) IX. 763-67. Induced crossing-over variation in the χ -chromosome of ~ (HJMuller) 752. LX. 192-95 | Occurrence of pigmented facets in white eyes in ~ melanogaster (WP Spencer) LX. 282-85 | Culture media for ~, I. Changes in hydrogen ion concentration of the medium, 752. LX 347-66 | Elimination of Chromosomes Due to a Mutant in ~ Melanogaster (CBBridges) 831. XI. 701-6. Haploidy in ~ Melanogaster (CBBridges) XI. 706-10. Reddish - a frequently „Mutating“ character in ~ virilis (MDemerec) XII. 11-16 | Effect of temperature and age on crossing over in the first chromosome of ~ Melanogaster (CStern) XII. 530 | Miniature-d, a second frequency mutating character in ~ virilis (MDemerec) XII. 687-90 | ~ and the Mutation Hypothesis (ECJeffrey) 1075. LXII. 3-5
- Drosselkreuz** im Hochvakuum (CBenedicks, GPhragmén) 162. 19. B. 4. H. 1-6
- Dru**, Aiguilles du (GAdePetro, GARivetti, EFasana) 1046c. 43. vol. 181-92
- Druck**: Toestandsvergelijking van vaste stoffen [metalen] in verband samen~baarheid en met den ~ en temperatuurcoëfficiënt derer grootheid (JJ.vLaar) 28. 34. DI. II. 1303-20 | Kreisförm. oder ellipt. vertikale oder schiefe eingespannte Platte unter Einwirkg. des hydrostat. ~es (KAPoukka) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 11, p. 1-40 | Pressures Developed on Explosion of Gaseous Mixtures at High Densities (WTDavid) 658. VII. ser., Vol. I. 334-36 | Acoustic Pressure in Tubes capped by High Resistance, Telephones, Vibrating in Different Phases (CBarus) 831. XI. 581-84 | Certain aspects of high pressure research (PWBridge) 908. 1925, p. 157-68 | Comments on the law of pressure ratios (FJ WWhipple) 937c. 52. vol. 94-95 | Pressure Energy in an Incompressible Fluid and Bernoulli's Principle (Wm SFranklin, RFDeimel) 1075. LXII. 397 | [Geschweißte ~behälter] (Miller) Mech. Engg. 48 (1926) Nr. 3, p. 221-26. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 339] | [Studie üb. d. Formveränderg. v. ~-Meßgeräten.] - Mem. Art. Frç. 1924. Nr. 3. — a. a. Strahlung
- Drucke**: To danske Palæotyper trykte i Paris (SLarsen) 1129a. 183-97 | Det Anonyma Hamburgtryckeriet. Nya bidrag ((ICollin) 1168. 12. J. 162-68 | Ett Nyköpings-tryck av ar 1645 (RDahlberg) 1168. 13. J. 8-11 | Smärre bidrag till den äldsta tryckerihistorien i Frankfurt a. d. O. (JCollin) 13. J. 12-18
- Drüsen**: Nouvelles expériences sur la loi de la constance folliculaire (ALipschütz, LAdamberg) 416. 93. vol. 1464 | Gland-Cells of Internal Secretion in the Spinal Cord of the Skates (CCSpeidel) 423b. VII. 3-31
- Druids**, the (GHBonner) 392. 98. vol. 422-30
- Duane's Box Effect**, evidence on its Relation to (PARoss, DLWebster) 831. XI. 61-64
- Du Barry**, Madame (PREboux) 1015. 170. vol. 34-38
- Dublin**, the Lombard Inscription in Christ Church, ~ 622. LV. 1-5 | Hospital of S. John without the New Gate, ~ (ChMcNeill) LV. 58-64 | Irish Family History [Reynolds of Ash Street, ~] (HFreynolds) 766. CL. 402
- Du Buat** s. Geschwindigkeit
- Duchesne**, Louis, Monseign. 1843-1922 (AMerlin) 333. '25, p. 61-73 | Vie et travaux de ~ (AJeanroy) 418. '26, p. 339-60
- Ducrey**, Recherches biologiques et expérimentales sur le Streptobacille de (WLipinski) 416. 93. vol. 657-61
- Düngen**: Nagot om planläggning och beräkning av gödslingsförsök (JBorg) 763b. 7. J. 78-84 | Om beräkning av gödslingsförsök. II. (HEgner) 7. J. 84-88. Lokala Gödslingsförsöks-Verksamheten ar 1924. Arsberättelse (HvFeilitzen) Meddelande. Nr. 292 bis 293, från Centralanstalten för försöksväsendet på jordbruksområdet. Jordbruks avdelningen. Nr. 63
- b. 64. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. '26 S. 260 (LWilk)]
- „Duerdach“** (JGessler) 646. 18. J. 132
- [**Düsen**, Stoßverluste in] (Burnell) Trans. Inst. Engrs. Australia. 2, 1921, p. 216-26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 422]
- Duffel** s. Médailles
- Dugong**, sur le, de Madagascar (GPetit) 294. 7. Sér. T. IV. 75-83
- Dumas**, André, et S.-Ch. Leconte: Esther (ABoschot) 1030. 63. A. 352
- Dumbartonshire**, some ancient Crosses in, and adjoining Counties (ADLacaille) 815b. 59. vol. 143-57
- Dumont**, Alb. (O.vRysselberghe) 87. 107-10
- Dunaud's**, M. Jean, Craftwork (MValotaire) 1146. 91. vol. 235-37
- Dundenhorn**, z. Stratigraphie d. Doggers a. (HThal-mann) 443. 19. vol. 158-62
- Dunite**, Compressibilities of, and of Basalt glass and their bearing on the composition of the earth (LH Adams, REGibson) 831. XII. 275-83
- Dunkelheit** s. Hund
- Dupuis**, Charl., 1863 u. ff. 10b. '24. I. 127, P.
- Dupyren**, sulla etiopatogenesi della malattia di (L Devoto) 899. 2. Ser. 58. vol. 797-800
- Duqué**, Jan. 646. 15. J. Beibl., 48
- Durand**, Théophile, m. Liste s. Publikation. 337. 53. vol. 1-55
- Durandus** de Sancto Porciano O. P., d. J. 1312-17 i. Leben d. (JosKoch) 1124. 37. vol. 265-306
- Durango** lead smelter and sulphating plant (EHRobie) E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 288-90. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 538]
- Durania** s. Rudistes
- Durden**, James (JWStephens) 1146. 90. vol. 288-92
- Duret**, Théodore. 439. 27. J. 246
- Durkheim**, l'oeuvre inédite de, et de ses collaborateurs (MMaus) 85b. N. S. I. 7-29 | Riflessioni critiche sulla dottrina etico-pedagogia di E. ~ e sulla sociologia francese moderna (CSchiavo) 187b. LXI. 81-96, 178-86
- Durness**, Sutherland, Earth-House or Galleried Building near (JMathieson) 815b. 59. vol. 221-23
- Durum** Sandstone, age of, East Africa (JWGgregory) 655. 63. vol. 83-84
- Dussertite**: Description d'un minéral nouveau: la ~ (JBartoux) 417. 180. vol. '25. I. 299
- Duvalites** nouveau, description d'un, de l'Isère (Ch Fagniez) 324. '26, p. 116, 227
- Duveneck's**, Frank, Etchings (ELCary) 176. XIII. 274-76
- Duyse**, Paulus Van, enkele Bijzonderheden over de laatste Rederijkers in Zuid-Nederland, inzonderheid over ~ (vNaveau) 439. 26. J. 988-1007
- Dyer**, Rich [1651-1730] (RTGunther) 561. 64. vol. 43-45
- Dynamik**: Sur l'action dynamique spécifique (EAubel) 58. I. 31-46 | Determination of Minima-Maxima Forces in Certain Problems of ~ Balance (PFFoster, JFBaker) 658. VII. Ser. Vol. I. 635-40
- Dynamometer**: [Unters. üb. d. Temperatenausgleich v. Präzisions-~n] (WPhillips) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 374-77. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303]
- Dyshydrose**: Sur une forme particulière de la ~: La ~ géante à type de Pyodermite extensive et son traitement par la teinture d'iode (MFavre) 416. 93. vol. 176
- [**Dyskrasit**, Vorkommen v., in Australien] (GSchmith) Amer. Journ. of Sci. 49. vol. 278-80. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A. 59. Metall u. Erz. XXIII. 119]. ~e from Cobalt, Ontario (JLWalker) Contrib. to Canad. Mineral. '21. Univ. Toronto Geol. Ser. Nr. 12, p. 21-23. [Ref.: N. Jb. f. Miner. '25. II. A. 58, Metall u. Erz. XXIII. 119]

Dystrophia myotonicatype, 2 cases of: Batten-Steinert-Curschmann (GNylin) 477. N. F. 31. B. 329-72
Dytiscidae, two new Species of (AZimmermann) 79. XVII. 167 | Wissenschaftl. Ergebn. d. Schwed. entomol. Reise des A. Roman in Amazonas 1914-1915. 9. ~ u. Gyrinidae (AZimmermann) 164. 16. B. 4. H. 1-3 | Description d'un nouveau Dytiscide du Yunnan (Gd'Olsonieff) 324. '25, p. 90' — s. a. Haliplidae
Dzumati, monuments disparus de (LMaculevic) 377. II. 77-108

E

„E“ ouvert le double développement de, dans lat. „Bene“ (JJSalverda deGrave) 757. 11. J. 179-86
[Eastman-Kolorimeter, d.] (Brecht) Paper Trade Journ. 54. vol. LXXXII. Nr. 17, 47-54. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 666 (Korn)]
Eauze [Gers.], anneau émaillé trouvé à (EMichon) 102b. V. 145-47
Ebene, Zerschneidg. d., dch. abgeschloss. Mengen (S Straszewicz) 482. 7. B. 159-87
Eberhardsdorf: Sindelové z Eberharce ve větvi klavovské (JVančura) 388. 9. B. I. 139-54
Eberhardt, Isabelle (MCluzière) 1030. 63. A. 581
Ebert, la mort du président. 723. 47. J. Nr. 530
Eberth, variétés régressives dans le groupe des Bacilles d', et des paratyphiques (SRamsine) 416. 92. vol. 1188. Sur la forme filtrante du Bacille d'~ (BFejgin) 416. 92. vol. 1528
Ebreo, Leone, la flossia di (GSaitter) Giornale Crit. della Filos. Ital. VI. Fasc. 2, 3
Eccles of Co. Tyrone, Irish Family History (HFReynolds) 766. CL. 349
Eccles of Ecclesville: Irish Family History. [~, Co. Tyrone, and Fintona, Co. Fermanagh] (HFReynolds) 766. CL. 77-79
Echegaray, Carm. de (Uchin deMendaur) 971b. 16. vol. 558-62
Echinaster sepositus [Retzius], the Name (ThMortensen) 79. 16. vol. 546
Echinides de la molasse marine du jura neuchâtelois (AJayet) 443. 19. vol. 250-54 | Nogle Echiniderester fra Danmarks Senon og Danien (KBrünnichNielsen) 671. 6. B. Nr. 29, p. 1-29
Echinococcus Cruzei n. sp. (EBrumpt, ChJoyeux) 57b. II. 226-31 | Considération sur l'échinococcose alvéolaire du foie en France (PDeseil) 35. vol. 151-70. Echinococcose articulaire expérimentale (FDévé) 416. 93. vol. 896 | Echinococcose expérimentale du tibia (FDévé) 93. vol. 1078
Echinoderms from South Africa (ThMortensen) 79. 16. vol. 146-54 | Remarkable discovery of 2 ~ new to the Swedish fauna (TGislén) 164. 15. B. Nr. 23, p. 1-30 | On a small Collection of ~ from the Antarctic Sea (ThMortensen) 17. B. A. 31. H. 1-12 | Origin and nature of cleavage centers in ~ eggs (CETharaldsen) 577. XLIV. 159-218
Echinoid, a New Miocene, from Peru (AGBrighton) 655. 63. vol. 61-68 | Eocene ~s from N. W. Peru (AGBrighton) 63. vol. 359-70 | ~ Genus Oligopygus. De Loriol (HLHawkins) 63. vol. 371-76
Echinus s. Sphaerechinus
Echioceratidae, note on certain (AETrueman, DM Williams) 612. 82. vol. 185-87
Echitamine (JAGoodson, ThAHenry) 565. 127. vol. 1640-48
Echographia, Pathology of (APick) 252. 47. vol. 417-29
Echter von Mespelbrunn, d. Hoffbibliothek des Würzburger Fürstbischofs (OHandwerker) 1168. 12. J. 1-42
Economisers, design of high-speed (Thornton) Engg. 122. vol. 592-93 | Power Economies Through Heaters and ~ (Jurascheck) Ind. Management. 70. vol. 178-82
Eepolus papillosus Soar, system. Stellg. v. (OLundblad) 1161. 46. J. 221-24

Ectoparasiten s. Culiciden

Ectrodaetyle, sur un cas d' (GMenegaux, PProquejeoffre) 297. 7. Ser. T. VI. 160-63
Ecuador, Distribution of bird-life in (FMChapman) 259. LV. '26, p. 1-784
Edda, Snorra, Studier over (RCBør) 1. 3. R. 14. B. 145-272 | Atle i ~kvadene og den historiske Attila (ABugge) 447. 23. B. 275-84 | Regard. Circumlocutions in the Elder ~ (AMSturtevant) 733. XL. 216 | Er ~en norsk eller islandsk? Den nye klang-analyse (FREinskou) 1169. '24, p. 220-25
Edema, on the Experimental Production of, in Larval and Adult Anura (ChasFWMcClure) 423b. VII. 261-67
Experim. Production of ~ by Nephrectomy (WW Swingle) VII. 509-14
Edessa, e. „sugitha“ a. d. Kathedrale v. (Goussen) 747. 37. vol. 117-36
Edfou, Tell (HHenne) 32. VI. 285-88
Edoardo II., una Canzone Francese di, d'Inghilterra (ABenedetti) 1118. I. 283-94 | (PStuder) II. 131-35
Eduard, een betalingsordonnantieboek van Hertog (AHMartens vanSevenhoven) 486. 30. DL. 197-218
Edwards, Ow. Morg. (JVendryes) 960. 40. vol. 235
EEckeren, un sceau du couvent de Sion à (FDonnet) 953. 76. A. 75-81
Eermenati, Maria, la morte di (ARuggiero) 1046c. 43. vol. 265
Elitimi, V., ed il suo recente „Don Juan“ (MMarcu) 421a. I. 135
Eger s. Erdbeben
Eggert, Joach. Nic., Biografi (BGuston) 1171. 7. J. 18-24 | ~ och Küster. Konsertverksamhet och Kompositioner. 7. J. 49-63
Eglise, la belle église d' (GSotiriou) 456b. 2. B. 244-76
Ehe: American Divorces in France and Their Validity in United States (ChFBeach) 31b. XI. 26-29 | Validity in the United States of French Divorces to Americans (MSmith) XI. 223-29 | In tema di divorzio (SSolazzi) 363. 34. A. 1-28, 295-319 | Précisions sur le chapitre matrimonial chez les Byzantins (PhCocouclès) 456b. 2. B. 3-41 | Impedimenta matrimonialia apud Hebraeos et in iure canonico (LSzczepanski) 683. X. 55-75. La connessione della dote con gli oneri del matrimonio in diritto romano (EAlbertario) 899. 2. Ser. 58. vol. 87-103 | Les actions en divorce et en séparation ce corps en Suisse et en France (RSecrétan) 965. 21. vol. 190-219 | De quelques problèmes relat. à l'histoire du mariage. Le tabou de la belle-mère (ChAppleton) 980. 48. vol. 86-97, 241-54 | Origine de l'exogamie. 49. vol. 1-17 | Le protestantisme français et le mariage (JFaurey) 48. vol. 265-72. 49. vol. 45-50, 99-104, 175-209 | Le mariage par gage (PDescamps) 1004. 33. A. 365-86 | State Certificate of Marriage (RAGibbons) Eugen. Rev. 16. vol. 117-28. Modern marriage and monogamy (SNeveille-Rolfe) Eugen. Rev. 17. vol. 88-97 | The influence of the world-war on Divorces (PSorokin) Jour. App. Soc. 10. vol. 131-34 | Courtship and marriage customs of the Turks and Greeks (CRJohnson) Journal of applied sociology. X. 54-62. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 843] | The First Report on Marriage Statistics in New York State for the Three Years (OEichel) State Department of Health. '21. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 125]. Americanizing husbands Shall we naturalize only wife deserters (CRazovsky) Survey. 54. vol. 515. — s. a. Calabrien - Naturvölker - Perser
Ehle, Fr., Miscellanea, Album. 1124. Vol. 42, p. 1-80
Ehrensvalds, C. A., idealuppfattning i förhållande till Winkelmans (GBergh) 1066. 39. J. 156-90
Ehrhart, Jak. Friedr., de botanicus, en zijn bezoek aan ons land [Nederland] in 1792 (JValekenier Suringer) 111. '26, p. 117-49
Ei: Egg Yolk as a Source of the Anti-Scorbutic Vi-

tamin (JEDougherty) 33b. 76. vol. 265-67 | Value of Egg Yolk in Supplementing Diets Injected into the Adrenal (BAHoussay, EAMolinelli) 77. vol. 192-98 | Milieu au blanc d'oeuf pour la culture du gonococque (LeSoudier, JVerge) 416. 92. vol. 227 | Les effets de la fécondation sur la concentration des ions hydrogène et le potentiel d'oxydation réduction dans les oeufs Marins, étudiés par la méthode de micro-injection (JNeedham, DMNeedham) 93. vol. 503-6. Coagulation microbienne du jaune d'oeuf (HTissier, ELagrange) 93. vol. 426 | Structure de la membrane testacée de l'oeuf (J-GSzuman) 417. 181. vol. 257. Verdenshandelen med AEg '22/'24. 471. 10. J. 778. Distribution of magnitudes of intermensual correlation coefficient for egg production in the first two laying years in domestic fowl (JAHarris) 488a. 11. B. 89-126 | Effect of Dehydration upon the Bacterial Flora of Eggs (GGDeBord) 538. XXXI. 155-64. Shape and Weight of Eggs in Relation to Their Hatching Quality (MAJull, SHaynes) XXXI. 685-94. Presence of a growth stimulatory substance in the yolk of incubated hens' eggs (GPWright) 839. 23. vol. 603 | ~bereiche mit ausgezeichneten Punkten. Sehnen-, Inhalts- u. Umfangspunkte (WSüss) 1187. 25. vol. 86-98 | The Relation of Calcium Restriction to the Hatchability of Eggs (GDBuckner, JHMartin, AMPeter) American Journal of Physiology. 1. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 39 (Landauer)]. [Kühlhäuser f. ~er] - Engg. v. 28./5. '26, p. 636. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 592] | The Relation of Antecedent Egg Production to the Lex Ratio of the Domestic Fowl (MAJull) Journal of Agricultural Research. 28. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 37 (Landauer)] | The Relationship between the Weight of Eggs and the Weight of Chicks According to Sex (MAJull, JPQuinn) Journal of Agricultural Research. 31. vol. 25. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 33 (Landauer)] | Shape and Weight of Eggs in Relation to their Hatching Quality (MAJull, SHaynes) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 7. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 38 (Landauer)]. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 488 (LKopetz)]. The Relation between the Amount of Ultra-Violet Light Received by Hens and the Amount of Antirachitic Vitamin in the Eggs Produced (JSHughes, LFPayne, RWLitius, JMMoore) Journal of the Biological Chemistry. 66. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 36 (Landauer)] | Certain Factors in Relation to Production and Egg Weight in White Leghorns (RTParkhurst) Poultry Science. 5. vol. 38. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 38 (Landauer)] | The influence of certain methods of management of egg production (HDGoodale) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 72 (WLandauer)]. The Correlation between Sexual Maturity and Egg Production (HLKempster) University of Missouri Agricultural Experiment Station research. Bull. 78. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 35 (Landauer)]. — s. a. Huhn. — ~flächen s. Ellipsoide

Eiche: *Quercus pedunculata* Ehrh. (MBrenner) 666b. 50. H. 68

Eicheln: Op welke diepte en in welken stand molten eikels gelegd worden? (EHesselink) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 722 (HDrömer)]

Eichert, F., Dichter. 439. 26. J. 934

Eichhörnchen: Alimentary Fracts of squirrels with diverse food habits (ABHowell) 631. XV. 145-50. Storing habit of the columbian ground squirrel (WShaw) 752. LX. 367-73

Eidechse: Neotropical Lizards of the Genera *Lepidoblepharus*, *Pseudogonatodes*, *Lathrogecko* and *Sphaerodactylus* (HWParker) 79. XVII. 291-300 | A new lizard from South Australia (HWParker) 9. Ser.

Vol. 18, p. 203 | A new Lizard from New Caledonia (HWParker) 9. Ser. Vol. 18, p. 493-95 | Description of a new scincid lizard and a new burrowing frog from China (LStejneger) 631. XV. 150-52 | Nerven-dingn. d. ~nhaut (AAbraham) 666a. 43. B. 456

Eidell: nuove osservazioni sui fenomeni (FKiesow, EDott, AGatti) 132. 4. vol. 79-84

Eierstock: Increased Efficacy of Subcutaneous when Compared with Intraperitoneal Administration of the Ovarian Hormone (HMEvans, GOBurr) 33b. 77. vol. 518-21 | Sur la présence, dans les tumeurs ovariennes du type Krükenberg, de formations glandulaires d'origine gastrique (LGleize-Rambal, JP Robert) 416. 92. vol. 708-11 | La greffe ovarienne sur les Mammifères (VPettinari) T. 92, p. 568 | Influence de l'âge du porteur sur la fonction endocrine de la greffe ovarienne (ALipschütz) 93. vol. 1066 | Conditions de la greffe ovarienne intratesticulaire (HEV Voss) 93. vol. 1069 | Activité endocrinienne et condition histologique de la greffe ovarienne intratesticulaire (HEV Voss) 93. vol. 1411 | Réaction spécifique à la greffe ovarienne chez des Cobayes mâles et femelles (ALipschütz) 93. vol. 1463 | Sur la teneur en cholestérine du liquide folliculaire de l'ovaire (CParhon) 93. vol. 1622 | Chemical studies of the ovary. XI. The fat of ovarian residue (DTourtellotte, CMHart) 559. 71. vol. 1-14 | Further developments on the dynamics of ovarian hypertrophy (ALipschütz, HEV Voss) 559b. III. 35-42 | Etudes histologiques a. la greffe ovarienne (MATHias) 650b. Vol. II. 79-118. Simplified method of preparation of ovarian hormone, and properties of purified product (JORalls, CN Jordan, EADaisy) 839. 23. vol. 592. — s. a. Nymphomanie. — ~Regeneration s. a. Maur

Eiffelturm, Farbenanstriche d.] (Marc) Génie civil. 88, 1926, p. 243. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 251]

Eigelb: Les réactions du jaune d'oeuf aux diastases microbiennes (ELagrange) 418. 93. vol. 566

Eigenschaftswort: Sammansatta adektivs komparation (JEHylén) 771b. 4. J. 152-63

Eigentum: International Convention for Protection of Industrial Property, the Hague, Oct. 8, 1925. 31b. XI. 524 | Community Property in Europe and America (BWright) XI. 703-6 | Incomplete Privilege to Inflict Intentional Invasions of Interests of Property and Personality (FHBöhlen) 513. 39. vol. 307-24 | Sequestrated Private Property and American Claims - The Treaties of Versailles and Berlin (EM Borchard) 544. XIX. 355-59 | The Alien Property Scandal (EMels) 751. 122. vol. 392, 445 | Labor's share in ownership (AWilliams) 808b. XI. 360-68 | Increase in popular ownership since the world war (RSBinker) XI. 386-92 | Now and tomorrow with customer ownership (AEWishon) XI. 408-16 | Consequences of impersonal ownership (HCPell, jr.) XI. 424-28 | Policy-holder ownership and interest through investment of life insurance funds (RLCox) XI. 429-32 | The small investor and railroad ownership and management (FHWood) XI. 433-41 | Relation of law to the modern developments in property ownership (ESeligman) XI. 442-56 | Employee participation in ownership (SWReyburn) XI. 473-81. Illusions regarding the diffusion of stock ownership (GHSoule, jr.) XI. 482-84 | Effects of popular ownership on public opinion (HLStimson) XI. 488-90. Diffusion of property ownership (HHoover) XI. 491-93 | Consumer ownership and corporate management (HTSands) XI. 494-500 | Public regulation and the new proprietorship (WAPredergast) XI. 509-17. Property ownership as a social force (WLRansom) XI. 518-54 | La tutela della proprietà industriale alle esposizioni (MGhiron) 1114. IV. 207-17 | Consequences of impersonal ownership (HCIPell) Proc.

- Acad. of Political Science. 11. vol. 70-74 | Property ownership as a social force (WLRansom) Proc. Acad. of Political Science. 11. vol. 165-68 | Consequences of impersonal ownership (HCPell) Proceedings of the Academy of Political Science. 11. vol. 70-74. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 420]. Property ownership as a social force (WLRansom) Proceedings of the academy of political science. 11. vol. 164-98. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 420]
- Eilinie**, Durchmesser d., welche zwei gegebene $\sim n$ enthält (SFukasawa) 1187. 26. vol. 17-26 | Maximumproblem d. $\sim n$ (SFukasawa) 26. vol. 27-34 | Maximumproblem üb. d. $\sim n$, welche i. e. Dreieck eingeschrieben sind (SFukasawa) 26. vol. 118-24
- Eimeria** Hessei n. sp., coccidie intestinale de Rhinolphus Hipposideros (GLavier) 57b. II. 334-39. — \sim avium s. Huhn
- Einarsson**, Gunnar. 439. 27. J. 454
- Einband**: Köln. \sim e d. 14. Jhdts. in d. Amploniana zu Erfurt (ASchmidt) 1129a. 401-10 | Nagra italienska bokband fran 1500-talet (JRudbeck) 411-20 | Ett „Hüllen-“ i. Kungl. Biblioteket (OWieselgren) 1168. 12. J. 231-33 | Nagra nyfunna Bolognaband för Nikolas von Ebeleben (JRudbeck) 1168. 12. J. 233-35
- Einbildung** s. Fühlen
- Einfluß**: De l'influence. Etude psychol., métaphysique, pédagogique (EThamiry) 706. Fasc. 20, p. 1-370
- Eingeweide**: Existe-t-il dans le tronc des splanchniques des fibres adrénaline-sécrétoires croisées? (A Tournade, MChabrol, PEWagner) 416. 93. vol. 1442. — s. a. Colchicin - Leber - Magen
- Einherjer**, Zahl der (KHelm) 163. 42. B. 314-19
- Einkommensteuer**: Problemen der inkomstenbelasting (LAAalting Mees I.) 493. 91. J. III. 102-30 | Treatment of Dividends in Income Taxation (HLLutz) 608. 33. vol. 129-54 | Concept of Income in Federal Taxation (WWHewett) 33. vol. 155-78 | L'impôt global sur le revenu en France et à l'étranger (MMarion) 1017b. '26, Sept., 77-88 | L'impôt sur le revenu et le contribuable (PLRoussel) 1018. 81. vol. 193-207
- Einsiedlerkrebs**, Paguropsis u. s. eigenartige Behausg. (JEVBoas) 673. V. B. 7. H., 1-23
- Einstein'sche Theorie**, Kritik d., an d. Hand v. Reichenbachs „Axiomatik der relativist. Raumzeit-Lehre“ (HMellin) 46. Ser. A, T. 26, Nr. 5, p. 1-43 | L'état actuel de la question du déplacement spectral d'~ (FCroze) 607b. Bull. 216, p. 63 | Field of a Thick Spherical Shell on ~s Theory of Relativity (JTCornbridge) 658. VII. Ser. Vol. I. 276-78 | Introduction à la gravifique ~ienne (ThDeDonder) 717b. Fasc. 8, p. 1-58 | Separable Quadric Different. Forms and ~ Solutions (EdKasner) 831. XI. 95 | Transformations of ~ Spaces (HPRobertson) XI. 590-92 | ~s recent theory of gravitation and electricity (LPEisenhart) XII. 125-29 | La teoria di ~ e la filosofia (CLMusatti) 1050. 16. A. 213-23. — s. a. Atom. — ~s Relativ. Theories. a. Sonne
- Einthoven**, Willem, Physiolog. 807. '24/'25, p. 70
- Einwanderung**: Législation et prophylaxie de l'immigration aux Etats Unis et dans d'autres pays (R Martial) 55. N. S. IV. 463-70 | The Ineligible to Citizenship Provisions of the Immigration Act of 1924 (AWParker) 544. XIX. 23-47 | Psychological Examination of Immigrants (AHMartin) 556. III. 196-206. Examination of Immigrants (Martin) [Discussion by P. C. Campbell] III. 290-94 | [Sur la question des Emigrés] (ARéfik) 998. XV. Nr. 12 | Scientific regulation of immigration. - Academy of polit. science. Annual proceedings. X. '24, p. 116-34. [Ref.: Americ. Journal of sociology. 31. vol. 842] | The meaning of nationality in the recent immigration Acts (ED Dickinson) Amer. Journ. Internat. Law. 19. vol. 344-47 | The immigrant community and immigrant press (REPark) Amer. Rev. 3. vol. 143-52 | Social case work in relation to the mental health of immigrant (MCJarrett) Mental Hygiene. 9. vol. 346-59. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 566]. Our immigration problem and the nation's health (WLTreadway) Sci. Mo. 21. vol. 347-54 | The immigrant as a factor in social work (JLHull) The Family. 6. vol. 171. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 704]
- Einzellige** s. Sauerstoff
- Els**, Bestimmg. d. Dielektrizitätskonstanten u. d. elektr. Leitungsvermögens d. (HBrommels) 407. 1. B. 19. H., 1-5 | Sur le pouvoir inducteur spécifique de la glace (Beaulard de Lenzan, JGranier) 417. 180. vol. '25. I. 198 | Growth of ice crystals (EKPlyler) 584. XXXIV. 58-64 | Graenser for den sidste Nedisning i Sønderjylland (SAAnderesen) 671. 6. B. Beil., 33. A cruise with the International Ice Patrol (RDeC Ward) 937c. 52. vol. 71-78 | On the vapor pressure of ice and of water below the freezing point (EH Washburn) LII. 488-90 | Le danger des icebergs sur les routes maritimes de l'Atlantique Nord (CVallaux). 666. I. 281-307
- Eisen**: L'histoire de l'outil en fer d'après les documents égyptiens, hittites et assyro-babyloniens (A Hertz) 101. T. 35, p. 75-95 | Some Flint Tools of the Iron Age: a Singular Series (HGOKendall) 102b. V. 158-63 | L'accordo siderurgico europeo e gli interessi italiani (GEFalck) 104. 327. vol. 461-66 | Azione farmacologica del ferro coi sali doppi e complessi (L Sabbatani) 187a. Ser. VI. Vol. I. p. 535-54 | Rôle du fer dans le processus de la respiration cellulaire (N Kondratiew) 201. 1. B. 6. H. 19-26 | Les variations du fer total d'un animal au cours de l'allaitement (G Fontès, LThivolle) 416. 93. vol. 681 | Variations des réserves en fer du nouveau-né suivant l'espèce (GFontès, LThivolle) 93. vol. 683 | Sur l'élimination quotidienne minima du fer chez le Chien adulte (GFontès, LThivolle) 93. vol. 685 | Sur la teneur du sérum en fer non hémoglobinique et sur sa diminution au cours de l'anémie expérimentale (GFontès, LThivolle) 93. vol. 687 | Sur le déplacement des métaux alcalins par le fer (LHackspill, RGrandadam) 417. 180. vol. '25. I. 68. L'aimantation des ferro-nickels (MPeschard) 181. vol. 99 | Quelques observations sur l'oxydabilité du fer contenu dans les vins (JWolff, LGrandchamp) 181. vol. 939 | Jern-og Staalproduktionen i '24. 471. 10. J. 568. Genesis of iron ore deposits of Krivna Type (JHL Vogt) 476. 49. B. 153-95 | Sopra la decomposizione del ferrocianuro di potassio operata dalla luce (GROSSI, CBocchi) 485. 55. vol. 876-83 | Osservazioni intorno ai ferro e ferricianuri (NTarugi) 55. vol. 951-75. System Ferrous Oxide - Phosphoric Acid Water and some of its Oxidation Products (SRCarter, NHHartstome) 565. '26, p. 363-74 | Estimation of Ferro- and Ferricyanides (WMCumming, WGood) '26, 1924-2. Iron-stained sands and clays (GRMacCarthy) 584. XXXIV. 352-60 | Iron Coloration in Rocks and Minerals (GRMacCarthy) 602b. 41. vol. 135-38 | Un nouvel alliage de fer et de nickel à perméabilité magnétique élevée (E-MDeloraine) 607. 6. Sér. VI. 20-28. Water Spark Absorption Spectrum of Iron (NKSur) 658. VII. Ser. Vol. I. 433-50 | Dilatometric Investigations of the A₃ and A₄ Transformations in Pure Iron (ASatô) VII. Ser. Vol. I. 996-1006 | Le pays natal du fer (ChrElinkenberg) 703b. N. S. '20-'24, p. 191-206. Study on the Reducing Action of Ferrous Hydroxide (SMiyamoto) 793b. I. 31-55 | Regularity in the Distribution of Spectral Lines of Iron and Intra-atomic Magnetic Field (HNagaoka, JSugiura) I. 155-206. Series and ionization potentials in the iron spectrum (OLaporte) 831. XII. 496-503 | Longitudinal Magneto Resistance Effect of Single Crystals of Iron (WLWeb-

ster) 835. Ser. A. CXIII. 196-207 | Presence of iron depositing bacteria in milk (CSMudge) 839. 23. vol. 725 | Possible rôle of iron depositing bacteria in the formation of hard pan (CSMudge) 23. vol. 726 | Pyrophoric phenomenon in iron (Smits and Wallach) 891. 44. B. 130 | Regions of reaction XII: Reaction space Fe-Mg-Al-S (WPJorissen, BLongkiesong) 45. B. 849-53 | Critical Potentials in Secondary Electron Emission from Iron, Nickel, and Molybdenum (RL Petry) 933. 26. vol. 346-59 | Cementation d. ~s u. d. Stahles mit Por u. Beryllium, russ. (JFetschenko Tschopivskij) 1067b. 25. B. 49-71 | Certain Oxides of Iron in some new catalytic Actions (LAWelo, OBAudisch) 1075. LXII. 311 | Recherches expérimentales sur les alliages de fer, de nickel et de chrome (PChévenard) 1219. 17. vol. Nr. 2, p. 1-142 | [Sonderguß~] (S EDawson) American Machinist, 20. II. 26. p. 14-15. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 330] | Le problème du minéral de fer roumain au point de vue de la qualité (Perifeanue) Ann. Roum. VIII. 438-40 | Verhalten d. ~kristalle in Stahl b. Beanspruchung. - Arm. Ord. '25. Nr. 30 | Red. iron ores and ferruginous sandstones of the Clinton formation in the Birmingham District, Alabama (Crane) Bur. Min. Techn. Paper '26. Nr. 377, p. 1-41 | Rôle of carbon dioxide in corrosion of iron (Fujihara) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 810 | [~korrosion.] (WGWhitman) Chem. Rev. 2 ('26.), p. 419-35. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 200.] | Quelques remarques au sujet des analyses de fonte (Batta) Chimie Industrie. 13. vol. 195-98 | The British Iron Trade and Its Future (Skelton) Coll. Guard. 130. vol. 1047-48 | Carburisation and Decarburisation of Iron (Johansson u. vSeth) Engg. 122. vol. 460-64 | The overstraining of steel by bending (Muir and Binnie) Engg. 122. vol. 743 | A brief review of iron mining in Mexico (Thomas and Kelly) Engg. Min. J. Pr. 118. vol. 976 | Marketing of iron ore and pig iron (Luty) Engg. Min. J. Pr. 118. vol. 1005-10 | Glimpses of iron mining fifty years ago (Woodbridge) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 453-57 | [Auflesen v. ~abfällen auf Straßen mittels Magneten.] - Engg. News-Record v. 7. I. '26. p. 29. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 577.] | [~bakterien u. Rohrverkrustg.] (DEllis) Engg. v. 18./9. '25. p. 371. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 619] | [Dauerbiegeversuche m. Guß~.] (CHBulleid) Engineering. 1. X. '26. p. 429-30. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 892.] | A Unique Method of Iron Mining (Claire) Explosives Eng. III. 348-49 | Metallurgy activates on iron district (Keese) Explosives Eng. IV. 365-67 | [Einfluß e. Ferro Kohlenstoff-Titan-Legierg. auf die Eigenschaft. v. Guß~.] (Pelain) Fonderie moderne. Jan. '26. p. 11-12. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 229.] | [Feinerg. d. Guß~s dch. alkal. Flußmittel.] Fonderie moderne. Juillet '26. 164-67. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 605] | [Sicherstellg. d. richt. Verhältn. zwisch. ~ u. Koks dch. Einbau eines Thermoelementes am Abstichloch.] (WDietert, WMMyer) Foundry. 54. vol. 431-33. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Untersuchg. d. Guß~gefüges.] (JFH Harper, HJStein) The Foundry. 15. VI. '26. p. 487-89. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 228.] | [Billiges ~ aus Bohrspänen.] (HCEment) The Foundry. 15. VIII. '25. p. 645-46. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 315] | [Autogenes Austrennen von Kern ~ aus fertigen Kernen] Foundry. 15. VIII. '25. p. 650. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 363] | [Berechnung d. ~legierzusätze (JBGeorge) Foundry. 1. IX. '25. p. 694-96. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 314] | [Elekt. Schmelzen v. Guß~] (GELamp) The Foundry. 1. XI. '25. p. 860. [Ref.: Di Gießerei. XIII. 523] | [Gefügeunterschiede d. verschied. ~sorten.] (JEFletcher) The Foundry. 1. XI. '25. p. 878-81, 890, 929-33. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 521] | [Schweiß~Industri. '25] (SJAstbury) Foundry Trade Journal. 7. I. '26. p. 40. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 268] | [Schwindg. in grauem

Roh~] (JLongden) Foundry Tr. Journal. 4. II. '26. p. 85-92. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 228] | [Perilit. Guß~.] (JEHurst) Foundry Tr. Journ. 29. IV. '26. p. 333-35. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 456] | [Herstellg. v. Zylinderroh ~ nach Bruchaussehen u. Analyse] (EJ Yates) Foundry Trade Journal. 17. VI. '26. p. 457. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 522] | [Guß~ f. elektr. Maschinen.] (JHPartridge) Foundry Tr. Journ. 17. VI. '26. p. 459-62, 22. VII., p. 67-69. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 606] | [Verbesserg. d. Guß~s nach Versuchsergebn.] (JRHyde) Foundry Tr. Journ. 15. VII. '26. p. 53-56. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 604] | [Guß~ f. Sonderzwecke.] (HJYoung) Foundry Tr. Journ. 5. VIII. '26. p. 117-21. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 825.] | [D. mechan. Prüfung. d. Guß~s.] (HR Pitt) Foundry Tr. Journ. 20. VII. '26. p. 93-97. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 892] | Kohlenstoff im Temperroh ~. (ChKluijtmans) Foundry Tr. Journ. 12. VIII. '26. p. 133-35. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 826] | Wachsen d. Guß~. Foundry Tr. Journ. 12. 8. '26. p. 137. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 807] | [Einfluß v. ~oxyd auf d. Querumwandlung.] (WJRees) Foundry Tr. Journ. 23. IX. '26. p. 272. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 974] | [Einige Guß~probl.] (JShaw) Foundry Trade Journ. 30. IX. '26. p. 281-83. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 890] | [Vorkommen u. Wirkg. d. Schwefels im Guß~.] (JEHurst) Foundry Tr. Journ. 14. X. '26. p. 323-26, 355-56. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 972] | Roh ~ verz. in England. Foundry Tr. Journ. 28. X. '26. Suppl. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1012] | Einige Guß~probleme (JShaw) Foundry Trade Journal. 18. XI. '26. p. 425-30. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 973] | [Guß~ und neuzzeitliche Ingenieurpraxis.] (JGPearce) The Foundry Tr. Journal. 24. XII. '25. p. 533-36. [Ref.: Die Gießerei. 13. J. 144] | Einfluß von Sonderelementen auf graues Roh~. (JWDonaldson) Foundry Trade Journal. 31. XII. '25. p. 553-56. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 146] | [D. Einwirkg. stark verdünnter Säuren auf ~haltige Legiern.] (RGirard) Génie civil. 87. vol. 157. [Ref.: Korrosion und Metallschutz. II. 82.] | [D. Einwirkg. v. Meerwasser auf ~.] (RGirard) Génie civil. 87. vol. 407. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 82] | Losses in iron under the action of superposed alternating and direct-current excitations (OECharlton, JOJackson) Journ. A. J. E. E. XLIV. 1220-25 | British Rolling Mill Practice (Hand) Iron Age. 116. vol. 213, 254-56 | Hydraulic washing of castings (Fiske) Iron Age. 116. vol. 1383-85 | Stainless iron has unusual merits (Downes) Iron Age. 118. vol. 1265-68 | Rustless iron by a new process. - Iron Age. 119. vol. 990 | [Verringerte Erzeugg. v. Gießereiroh~.] The Iron Age. 7. I. '26. p. 21. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 380] | Neue Verwendungsmöglichkt. f. nichtrostendes ~. Iron Age. 29. IV. '26. p. 1189. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz II. 173] - The European steel situation. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 49 | Electric pig-iron manufacture in Sweden (Leffler) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 510 | Use of high manganese basic pig-iron and magniferous ores in open-hearth steel practice (Smith) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 719 | Some fundamental relationship in cast iron, wrought iron and steel manufacture (Fletcher) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 353-57, 694-95, 777 | Development of basic openhearth process in Cleveland. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 819 | Wrought iron and its production. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 912-14 | Waste-heat recovery and the utilisation of surplus industrial gas. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 885 | [Nichtkorrodierenden ~.] - Iron Trade Review. 77. vol. 778. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 82] | [Faktoren, die die Bearbeitbarkeit v. Guß~ beeinflussen.] - La Fonderie Moderne. März 1926. p. 72-75. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 380] | [Wiedergewinnung d. ~s in ~ u. Stahlgießereien u. in Hüttenwerken] (STRinchero) La

Fonderia. Sept. 1925, p. 173-79. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 265.] [Untersuchungsverfahren v. Guß~] (Planças) La fonderie moderne. Nr. 25, p. 235. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 59.] [Fortschr. in d. Untersuchg. v. Guß~ in Großbritannien] (JGPearce) La Fonderie Moderne. Nov. '25, p. 238-39. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 59.] [D. elektr. u. magnet. Eigenschaft. v. Guß~] - La fonderie moderne. Nov. 1925, p. 257. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 56.] [~legiery. m. hoh. Chromgehalt.] - La fonderie moderne. Dez. 1925, p. 289. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 164.] [Entschwefelung d. ~s durch d. Mangan.] - La technique moderne. 15. V. 26, p. 311. [Ref.: Gießerei. XIII. 440.] [Verschleißwiderstand u. d. Bearbeitbark. d. Guß~s.] - La technique moderne. 1. X. '26, p. 607-8. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 890.] [Sonder~.] - L'Usine. 2. V. '26, p. 23. [Ref.: Gießerei. XIII. 456.] [~legiery. m. hohem Siliziumgehalt f. d. chem. Industrie.] - L'Usine. 3. VI. '26, p. 29. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 539.] [Einige Betrachtgn. üb. d. gegenwärt. Stand d. schwed. ~hüttenindustrie] (AWahlberg) L'Usine. 13. XI. '26, p. 25. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1012.] [Elektr. Sonder~.] - L'Usine. 13. XI. '26, p. 35. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 990.] [Dauerformen f. Guß~] (HASchwartz) Mechanical Engineering. Sept. 1926, p. 916-18. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 875.] [Verwendg. v. Sonderguß~ als Konstruktionsmaterial] (GEDawson) Metal Ind. 19. III. '26, p. 277-79, 303-4, 327-28, 351-52. [Ref.: Gießerei. XIII. 455.] [Einfluß v. verschied. Legierungselementen auf d. Wachsen v. Guß~ v. wiederholt. Erhitzen] (RRKenedy, GJOswald) Metal Ind. 22. X. '26, p. 395-96. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 973.] [Neue Prüfungsverfahren f. Guß~] (MThomas) The Metal Industrie. 6. XI. '25, p. 439. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 59.] [Perlit~, d. Maurerdiagramm u. and. Formeln f. Guß~.] - Metal Ind. 12. XI. '26, p. 467, 491. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 989.] [Kokszusatz u. Kohlenstoffgehalt d. ~s.] - Metal Ind. 13. XI. '25, p. 468. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 57.] [Iron ore, pig iron and steel in 1924 (Burchard u. Davis) Miner. Resources. '24. I. '18, p. 297-333.] [Iron ore, pig iron and steel in 1923 (Burchard and Davis) Miner. Resources. 1. TI. 295-329.] [Entschwefelung v. Guß~] (Basset) Revue de Fonderie. Mars 1926, p. 1208-9. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 381.] [LPiedboeuf] Revue de fonderie. April 1926, p. 1225. [Ref.: Gießerei. XIII. 441.] [Neu. Guß~Prüfverfahren] (HThysen) Revue de fonderie. Juillet 1926, p. 1271-74. [Rot~mischer] (EBepseytre) Revue de Métallurgie. Febr. 1926, p. 82-91. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 380.] [~hüttenindustrie Luxemburgs vor d. Entdeckg. d. Minettelagerstätten] (JWagner) Revue de Métallurgie. Mars 1926, p. 121-25. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 407.] [~ a. d. Ältertum] (JNFriend, WETHornycroft) Revue de Métallurgie. Mars 1926, Suppl. 117. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 407.] [Ausdehnung v. Guß~ als Folge wiederholter Erwärmgn. u. Abkühlgn.] (Andrew et Higgins) Revue de Métallurgie. Juin 1926, Suppl. p. 263. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 522.] [Dendrit. Ausseigerung in ~Kohlenstoff-Legierungen] (Sanoer u. Krivobok) Revue de Métallurgie. Juin 1926, Suppl. p. 258/60. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 521.] [Considérations économiques sur la sidérurgie (Larke et Birkett) Rev. Mét. 21. vol. 539-47. Recherches expérimentales sur le laminage du fer à chaud (Metz) Rev. Mét. 22. vol. 66-87.] [Contribution à l'étude des ferro-nickels (Peschard) Rev. Mét. 22. vol. 581-609, 663-85.] [Verschleißwiderstand u. d. Bearbeitbark. v. Guß~] - Technique moderne. 1. X. '26, p. 607. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 890.] [Guß~ f. Dieselmotoren] (ACampion) The Met. Ind. 29. I. '26, p. 113-14; 5. II. '26, p. 136. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 331.] [Iron-tungsten system (Sykes) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 968-1008. — s. a. Elektrisch - Graphit - Kohle Kohlenstoff - Legierungen - Mangan - Magnet - Neon

- Nickel - Pazifischer Ozean - Röntgenstrahl - Schwefel - Spektrum - Zink. — ~legierungen s. Aluminium. — ~Nickel s. Magnetismus. — ~zeit s. Schottland
Eisenbahn: Railway Centenary (HBaker) 392. 98. vol. 101-10 | Nouvelle méthode pour la détermination des prix de revient et la tarification des transports par chemins de fer (ThLeroy) 417. 180. vol. '25. I. 251-54. \$ 8 000 000 for railroad safety. 439b. 91. vol. Nr. 2. Railroad Valuation ad Rate Regulation (HGBrown) 608. 33. vol. 505-30 | Railroad Prosperity. 918. 108. [~Gesundheitsingenieure.] - Engineering News Record. 8. X. 25, p. 577. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 326.] [~en im Kriege.] - Frç. Mil. 1925. Nr. 12 194 | [Notwendigk. einer militär. ~politik.] - Guerra Prep. 1925. Juli | [Militär. ~transporte u. ~truppen.] - Guerra Prep. 1925. August. | A new all-steel railway wagon. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 693. [Militär. ~en im Weltkriege.] - Mil. Eng. 1925. Nr. 92. [D. strateg. Wert v. ~en u. Kraftwagen.] - Mil. Spect. 1925. Nr. 5 | Big Four railroad reduces power costs. - Power. 62. vol. 554-56 | [Organisation d. ~wesens in Deutschland während d. Weltkrieges.] - Woina Tech. 1925. Nr. 214-15 | [Taktik d. Verwendg. u. Tätigk. d. ~truppen.] - Woina Tech. 1925. Nr. 230-31
Eisenbeton, Feuersicherheit v. | - Engineering. '24. VII. '25, p. 103. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 238]
Eisenerz: Beneficiated iron ores (Hasselbring) Can. Min. I. 46. vol. 68-70 | Nagra iakttagelser angående malmanrikning i. Förenta Straternas (Schwartz) Jernk. Ann. 110. vol. '26. H. 12, p. 493-524 | Swedish Iron Ore Mining (Sloane) Iron Age. 115. vol. 1500-1502. The Hornsey L. T. process for reducing iron ore (Hooghwinkel) Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 326 | The iron ores of Sweden (Carlberg) Tekn. Tidskr. LV. 366. — s. a. Mangan
Eisenoxyd s. Dialyse
Eisensulfid s. Kupfer
Eiskrem: Bacterial content of icecream (NEOlson, ACFay) Journal of Dairy Science. '25. VIII. Nr. 5. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. I. 133 (KDemeter)]
Eiszeit: Les différentes phases glaciaires dans le jura salinois (MPiroutet) 326. 4. sér. 25. vol. 49-58 | Den seniglaciala kronologien i Sverige och Finland (MSauramo) 476. 48. B. 61-66 | Lillebelt i Senglacialtiden (KJessen) 48. B. 127-34 | Teorier om Aarsagen tilde sen-og postglaciale Niveau-forandringer (ELMertz) 671. VI. 4. H. Beil. 5-26 | Senglaciale relikter i postglacial Torv ved Lyngse Eskildstrup (SAAndersen) 6. B. Nr. 18, p. 1-5 | Unsatisfactory Status of the Glacial Controversy (MManson) 1075. LXII. 212 | Method of Estimating Post-Glacial Time (ACSwinnerton) LXII. 566. — s. a. Australien - Karpathen
Eiweißstoff: Effect of Radiations from a Quartz Mercury Vapor Arc upon Some Properties of Proteins (HLStedman, LBMendel) 33b. 77. vol. 199-210 | Modifications des protéines du sérum sanguin par l'immunisation (ASordelli, PMazzoeco) 416. 92. vol. 827 | Une méthode physique aussi sensible que les réactions anaphylactiques, pour déceler des traces de protéines en solution (PLEcomte du Noüy) 92. vol. 1194 | Sur le rôle des protéines dans la diffusion des composés mercuriels „insolubles“ (ITRico) 92. vol. 1244 | Sur la formation de complexes entre les protéines et les hydrates de métaux trivalents. Méthode de désalbumination par les aluns. (LCMaillard, HWunschendorff) 417. 181. vol. 941 | New method for determination of the mobility of proteins (TSvendberg, ATiselius) 541. 48. vol. 2272-78 | Activity in protein solutions. I. Invertgases (JLStoddard) 559. 71. vol. 629-92 | Some general properties of proteins (MLAnson, AEMirsky) 606b. IX. 169-80 | Combination of salts and protein (JHNorthrop, MKunitz) IX. 351-60 | Relative Nutritive Value of Various Proteins Contained in Japanese Food Articles (USuzuki, YMatsuyama, NHashimoto)

793b. IV. 1-48 | Molecular weights of proteins in phenol (EJCohn, JBConant) **831.** XII. 433-38 | Isolation of some hitherto undescribed products of hydrolysis of proteins. III. (SBSchryver, HWBuston) **835a.** Ser. B. vol. 100, p. 360-67 | Changes in biological value of cereal proteins due to heat treatment (AFMorgan, FBKKing) **839.** XXIII. 353 | Digestion and absorption of cereal proteins in the human alimentary tract. (JRMurlin, JSCarman, EMAustin) **23.** vol. 458.. Bacterial proteins (WHWelker, WFPetersen, PWRush, DMMcCormack) **23.** vol. 451 | Studies on radiated proteins (JHClark) **1074b.** VII. Nr. 45, p. 649-60. Binding of Acid and Alkali by Proteins (RAGortner, WFHoffman) **1075.** LXII. 464-67 | Continuation and Extension of Work on Vegetable Proteins (TBOsborne, LBMendel) **1256.** 349-54

Ekajaka, the, lignite field Southeastern Montana (Bauer) Bull. Geol. Surv. 751. F. p. 231-67

Eklampsie : D'une immunisation du Cobaye à l'injection de sérum d'éclampsique (Lévy-Solal, ATzauck, IDalsace) **416.** 92. vol. 957 | Rôle de la thyroïde dans l'~ (MVda SMoreina) **93.** vol. 1541

Ekuador : Coutumes funéraires des indiens de l'équateur (PRivet) **21b.** I. 376-412 | La révolution de 1911-12 en Equateur (LBAudin) **974.** 91. vol. 45-58 | Triangulation de détail des régions andines centrale et septentrionale et carte au 100 000e de la région interandine septentrionale de la républ. de l'Equateur (G Perrier) **1225a.** II. 127-39

Elasmobranch, unsaponifiable Matter from the Oils of, Fish. I. Contribution to the Study of the Constitution of Squalene (IMHeilbron, EDKamm, WMOwens) **565.** '26, p. 1630-44

Elastizität : Allg. Gleichung der elastisch. Linie e. geraden Balkens, abgeleitet m. Hilfe des Castiglian. Satzes (KAPoukka) **46.** Ser. A. 24. B. Nr. 13, p. 1-15. Les lois de l'élasticité sous forme tensorielle valable, pour des coordonnées quelconques (LBrillouin) **59.** 10. sér. III. 253-98 | Lösg. d. 2. Randwertaufgabe d. ~theorie (AKorn) **73.** 4. sér. Tome II. 43-66 | Il problema elastico nella corona circolare e il calcolo degli archi (GSupino) **397.** '25, p. 363-98 | Sur la déformation tétraédrique (MLLecornu) **417.** 180. vol. 23. Solution du problème de la plaque rectangulaire épaisse encastrée ou posée, portant une charge uniformément répartie ou concentrée en son centre (CAGarabedian) **180.** vol. '25. I. 257 | Sur les problèmes d'élasticité à deux dimensions (Kolossoff) **181.** vol. 24 | Solutions générales Elasticité à 2 dimensions (Kolossoff) **181.** vol. 317 | Solution du problème de la plaque rectangulaire, épaisse, ayant deux côtes opposés appuyés et deux côtes libres, et portant une charge uniformément répartie ou concentrée en son centre (CAGarabedian) **181.** vol. 319 | Arcs circulaires d'épaisseur uniforme, Application aux barrages-voûtes (Hægelen) **181.** vol. 322 | Plaque, en forme de triangle rectangle isocèle, posée sur son contour, soumise à l'action de forces agissant, normalement à sa surface sur l'axe de symétrie (BGalerkin) **181.** vol. 369 | Influence de l'écroûissage et de la trempe sur les propriétés élastiques de divers métaux et Alliages (APortevin, PChevenard) **181.** vol. 716 | Sur la théorie des voûtes circulaires épaisses (RChambaud) **181.** vol. 905 | Extension of the Problem of the Elastic Bar (HTDavis) **545.** 47. vol. 101-20 | Effect of Curved Members upon the Elastic Properties of a Framework (AJSPippard) **658.** VII. ser. Vol. I. 254-56 | Elastic Stability of a Corrugated Plate (WRDean) **835.** Ser. A. CXI. 144-67 | Applications of the Absolute Differential Calculus to the Theory of Elasticity (JLSynge) **815.** 24. vol. 103-8

Elastostatica, intorno ad alcune question di (CSomigliana) **187b.** LXI. 137-54

Elateridae I., remarques et observations s. le catalogue des (MSSchenckling) **64.** 95. vol. 91-112 | Elateridae (E

Fletiaux) **164.** 18. B. B. I. H. 1 | Observations sur le saut d'un Elatéride du Tonkin (EFleutiaux) **324.** '26, p. 81 | Notice, bibliographique sur un ~ de Madagascar jusqu'ici attribué au genre Ctenicera Latreille (EFleutiaux) '26, p. 91 | Descriptions de deux genres nouveaux d'~ (EFleutiaux) '25, p. 101 | Note rectificative sur certains ~s (EFleutiaux) '26, p. 161 | ~ nouveaux récoltés au Tonkin par le Père A. de Cooman (EFleutiaux) '25, p. 184, 278-81

Elberling, Carl, Geolog (VHintze) **671.** 6. B. Beil. 39. Bogens Verden, VII. 1925, p. 75

Elefant : Earliest Records of the ~ (WRDawson) **79.** 16. vol. 656-60 | The ~s and Mastodonts Acrive in America (HFOsborn) **521.** XXV. 3-23 | Fossil ~s of the Upper Thames Basin (KSSandford) **612.** 81. vol. 62-86 | Nyere Fund of ~-Levninger i Danmark (V Nordmann) **671.** 6. B. Nr. 4, p. 1-17

Elektrisch : Study of the Energy Losses in Electric Incandescent Lamps (EPHyde, FECady, AGWorthing) **6a.** I. 3-7 | A New Form of Candles-per-Watt Meter for Incandescent Electric Lamps (HEIves) I. 108-11. Firefly (HEIves) I. 126 | Method for Spoint-Testing Incandescent Filaments (CFLorenz) I. 213-15. Differential Method of Rating Lamps as to Filament Brightness for Use with Fluctuating Voltages (AG Worthing) I. 215-18 | Effect on Foveal Vision of Bright Surroundings (PWCobb, LRGeissler) I. 239-45. Influence of Pupillary Diameter on Visual Acuity (PWCobb) I. 246-51 | New Measure of Visual Discrimination (KDunlap) I. 260-63 | A Slip-Mechanism for Selecting Three Measurable Monochromatic Bands (HMJohnson) I. 269-70 | Visual Pattern Discrimination in the Vertebrates (HMJohnson) I. 271-81 | Determination of the True Temperature of Solid Bodies from the Intersection of the Logarithmic Isochromats in the Visible Spectrum (EP Hyde) I. 303-5 | Retinal Visibility Function (LT Troland) I. 378-82 | Heterochromatic Differential Threshold for Brightness (LTTroland) I. 383-87. Laws of Visual Minuthesis (LTTroland) I. 388-99. Reversal of a Faded Negative After-Image by Brightening the Stimulus Field (LTTroland) I. 400-402 | Effect of Foveal Vision of Bright Surroundings III and IV. (PWCobb) I. 411-16 | Influence of brightness and colour upon Flicker-Photometer Frequency (LTTroland) I. 417-25 | Influence of the Distribution of Brightnesses over the Visible Field etc. (HMJohnson) I. 436-47 | Purple Color of Lamp Globes (MLuckiesh) I. 494-98 | Joining the Infra-Red and Electric-Wave Spectra (EFNichols, JDTear) I. vol. 523-32 | Optical Constants of Certain Liquids for Short Electric Waves (JDTear) I. 620-22 | Significance of an Experimental Difference with a Probability Table for Large Deviations (PWCobb) I. 645-48. Effect of Foveal Vision of Bright [and Dark] Surroundings. V. (EAAadams, PWCobb) I. 648-51 | Circuiti elettrici con reattanze a scagioni (LDonati) **10.** N. S. 29. vol. 123-36 | ~e Erscheing. verschijnnselen in de atmosfeer (JClay) **28.** 24. Dl., I. 337-44 | Electrical Conductivity, Electrical Potential and Hydrogen Ion Concentration Measurements on the Submaxillary Gland of the Dog (DWBronk, RGesell) **33b.** 77. vol. 570-89 | Origine commune de toutes les décharges électr. dans l'atmosphère (GMelander) **46.** Ser. A. T. 23. Nr. 6, p. 1-30 | L'électricité homicide, étude physiol. etc. (MD'Halluin) **69.** Vol. 46, p. 602-47 | ~e Anisotropie, kristallin. Flüssigktn. (MJejewski) **287.** '26, p. 263-72 | Superconduction accidentelle et résistance négative (APerrier) **340.** 56. vol. 33. Sur des effets magnétomécaniques que peuvent présenter des courants électriques et caloriques et sur la mesure des quantités de mouvement électrocinétiques (APerrier) **56.** vol. 35-38 | Manifestations mécaniques et électriques des accélérations d'élec-

trons en régime permanent (APerrier) 56. vol. 39-46. Sulla scarica elettrica nei gas a bassa pressione (RMagini) 397. '25, p. 83-124 | Sulla teoria dell'urto tra atomi e corpuscoli elettrici (EFermi) '25, p. 143-58. Arco elettrico con più di una base negativa (MPierucci) '25, p. 519-26 | Den elektriska gnistans lednings motstånd (AFSundell) 407. 1. B. Nr. 1, p. 1-34. Bestimmung d. Dielektrizitätskonstanten v. Gemischen aus Toluol mit Petroleum u. Toluol mit Rizinusöl (PSiivola) 1. B. Nr. 18, p. 1-7 | Bestimmung d. Dielektrizitätskonstanten u. d. ~en Leitungsvermögens d. Eises (HBrommels) 1. B. Nr. 19, p. 1-5 | Bestimmung d. ~en Leitfähigkeit v. Zink- u. Kupfersulfatlösung. u. ihrer Gemische (Martti af Hallström) 1. B. Nr. 20, p. 1-12 | Bestimmung d. ~en Leitgewiderstandes v. Metallpulvern u. v. ihr. Gemischen mit nicht leitend. Pulvern (OJäämaa, YEGLeinberg) 1. B. Nr. 21, p. 1-20 | Untersuchgn. üb. d. Ayrton'sche Relation f. d. ~en Lichtbogen zwischen Metallelektroden (EPalmén, HWäyrynen) 1. B. Nr. 22, p. 1-18 | Funkenpotential v. Kugelektroden bei Ladg. durch sehr schnelle ~e Schwinggn. (PCedercrentz) 1. B. Nr. 31, p. 1-14 | Appareil enregistreur pour le contrôle de l'isolement des fils émaillés (JCathala) 417. 180. vol. '25. I. 370-73 | Les atmosphériques. Leur classification. Leurs propriétés thermodynamiques (RBureau) 180. vol. '25. I. 529-32 | Sur une méthode de comparaison permettant la mesure de courants extrêmement faibles (BSzilard) 180. vol. '25. I. 576. Sur une méthode d'analyse harmonique des ondes de courants alternatifs par comparaison avec un alternateur-étalon polyharmonique (ABlonde) 180. vol. '25. I. 783-88 | Etude à pression réduite du rayonnement émis par des corps très résistants que traverse un courant électrique (GReboul) 180. vol. '25. I. 916-19 | Sur le régime de l'émission positive dans un nouveau tube métallique à anode chauffée (MMorand) 181. vol. 544 | Méthodes permettant d'étudier les effets chimiques de l'étincelle électrique sur les gaz à basse pression (PJolibois) 181. vol. 608 | Les perturbations orageuses du champ électr. et leur propagation à grande distance (PLEjay) 181. vol. 678, 875. Dispositif électrométrique pour l'étude du champ électrique de l'atmosphère (ESalles) 181. vol. 802. La mort par l'électricité résultats pratiques acquis par des études électropathologiques (StJellinek) 181. vol. 945 | Sur un nouvel isolant électrique (ASamuel) 182. vol. 206 | Study of Electrically Exploded Wires (SSmith) 426. Nr. 285, p. 1-18 | Another victory for elektrification. 439b. Nr. 11 | A new chapter in electricity. 91. vol. 26 | Conducibilità elettrica e potere coagulante degli acidi e delle basi (GRossi, MAndreanelli) 485. 55. vol. 99-103 | Hydroelectric development, the economic factor (WNElgood) 564. XV. 230-45 | Nouvelle propriété des corps faiblement conducteurs de l'électricité et de constitution physique hétérogène (M-GReboul) 607. Série 6, t. III. 20-32 | Sur le passage unilatéral du courant dans l'arc électrique par suite d'une différence de température entre les électrodes (LDunoyer, PToulon) Sér. 6, t. III. 389-400 | Fours électriques à induction à haute fréquence pour très hautes températures (GRibaud) 6. sér. VI. 295-99. Etude théorique du rendement du four électrique à haute fréquence alimenté par alternateur (GRibaud) VI. Sér. T. VII. 250-56 | Vibrations transversales des fils électrisés (HOLLivier) 607b. Bull. 218, p. 82. Figures électriques sur plaques photographiques et argentures sur paraffine (HOLLivier) Bull. 218, p. 83. Régulateur à fonctionnement rapide pour fours électriques à résistance (MGarvin, LBosano) Bull. 219, p. 92 | Recherches sur la décharge électrique dans les gaz et les rayonnements qui l'accompagnent (ADAurillier) VI. Sér. T. VII. 38 S.-40 S. | Influence des

variations de température extérieure sur la brillance des lampes électriques étalons (GRibaud) VI. Sér. T. VII. 41 p. | The Earth's Electric Field and the Vertical Potential Gradient. 610. XX. 371-74 | Electrification of Two Intersecting Planes (WBMorton) 658. VII. Sér. Vol. I. 337-48 | Undersogelser over Gnisten ved en Kvaegsolvstraal-ekommulator (JHartmann) 677. 5. B. 10. H. 1-36 | Effect of perturbing electric fields on Zeeman effect of Hydrogen Spectrum (HCUrey) 6. B. 2. H. 1-19 | Om elektriske Gnister II. Eksperimentelle Undersogelser over Gnistforsinkelse og Gnistdannelse (POPedersen) 6. B. 4. H. 1-25 | Intensitäten der i. ~en Feld erscheinenden Kombinationslinien (WPauli Jr.) 7. B. 3. H. 1-20 | The Mechanics of the Electric Field (JJThomson) 753. Nr. 2966, vol. 118, p. 342-45 | Effect of Humidity on the Electrical Resistance of Fibrous Insulating Materials (TKujirai, Takahira) 793b. I. 94-124 | Distribution of Electric Field in Metal Arcs and the Stark Effect observed in the Arcs of Silver, Copper, Magnesium, Chromium, Nickel, Cobalt, Iron and 10 other Metals (HNagaoka, YSugiura) II. 139-68 | Lines of Electric force due to a Moving Point Charge (MKourensky) 830. 24. vol. 202-10 | Electrification by dipping a heated metallic sphere into liquids (UDoi) 833. Ser. III. Vol. IV. 17-22 | On the rotating moment of sphere which is rotating in uniform electric field (YIkeda) Ser. III. Vol. IV. 101-5 | Diffusion in an electric field (SSano) Ser. III. Vol. V. 3-6 | Some experimental studies on the nature of the internal electrical change of the electret (MEguchi) Ser. III. Vol. V. 89-106 | Diffusion of electrically neutral constituent in a fluid (SSano, KShiba) Ser. III. Vol. VI. 61-88 | Discussion on the Electrical State of the Upper Atmosphere. 835. Ser. A. CXI. 1-13 | Tribo-Electricity and Friction (PEShaw, CSJex) Ser. A. CXI. 339-54 | Control of magnitude and direction of the continuous bioelectric currents assoc. with organic polarity (EJLund) 839. XXIII. 233 | Ionic Basis of Electrical Stimulation (ARMoore) XXIII. 341 | L'influence de quelques polyols sur la conductibilité électrique de l'acide borique (JBöeseken) 891. 45. B. 552-57 | Di alcuni fenomeni che si osservano in un campo elettrico prodotto da un conduttore isolato, elettrizzato ad alto potenziale (GLauro) 899. 2. Ser. 58. vol. 264-68, 491-94 | Electric power an issue in politics. 918. 48. vol. 182 | Atmospheric-Electric Results Obtained Aboard the "Carnegie" 1915-1921 (JPault, SJMauchly) 919b. V. 195-286, 385-424 | Electric Charges Carried by Individual Microscopic Particles (ThSexl) 933. 26. vol. 92-96 | Theory of Electrical Conduction in Metals (AWolf) 26. vol. 256-60 | A Mathematical Treatment of the Electric Conductivity and Capacity of Disperse Systems (HFricke) 26. vol. 678-81 | Electric Moment of CO₂, NH₃, and SO₂ (CTZahn) 27. vol. 455-59 | Electrical discharge in mixed gases (FRTerroux) 28. vol. 1242-50 | Studies in the electrification of dust clouds (VEWhitman) 28. vol. 1287-1301 | Les physiciens américains et la théorie moderne de l'électricité (MPauthenier) 961b. XXVII. 186 | Law, Description and Hypothesis in the Electrical Science (MJPupin) 1075. LXII. 17-22. Superpower and Social Progress (CDThompson) American Review. II. 291-96. [Ref.: American. Journal of sociology. 31. vol. 281] | Production d'oscillations électriques entretenues à l'aide de triodes autoredresseuses à circuits séparés (JGrel) Ann. P. T. T. 15. vol. Nr. 7, p. 585-97 | Electric circuit theory and the operational calculus (JRCarson) Bell. Syst. Techn. Journ. V. 50-95 | The Alkali Metal Photoelectric Cell (HEIves) Bell Syst. Techn. Journ. V. 320-35 | Electric circuit theory and the operational calculus (JRCarson) Bell Syst. Techn.

Journ. V. 336-84 | The Schlumberger Method of Electrical Prospecting (Kelly) Can. Min. J. 48. vol. '27, p. 10-11. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254] | Heating by electricity in the chemical industry (Keeney) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 805-9 | Types of electric heating appliances for industrial use (Keeney) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 855-59 | Reducing costs by proper supervision of electrical equipment (Edwards) Coal Age. 27. vol. 175-79 | Old Ren Coal Corporation Effects Large savings with Modern Electric Equipment (Spaht and Marble) Coal Age. 28. vol. 2. VII. '25, p. 3-6 | Large electric hoist hasairoparated contractors (Borland) Coal Age. 28. vol. 524-27 | Purchased vs. generated current in large mines (Garland) Coal Age. 30. vol. 903-5. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | Flameproof electrical apparatus (Statham) Coll. Engg. III. 495-98 | Electric winding engines. - Coll. Guard. 129. vol. 394 | Electricity in mines (David) Coll. Guard. 129. vol. 578 | Electricity: its safe use underground (Chalmers) Coll. Guard. 129. vol. 760. Colliery electrical power distribution (Tupholme) Coll. Guard. 130. vol. 795-97 | Electrical installations in mines. Maintenance of insulation and Automatic protection in circuits (Horsley) Coll. Guard. 132. vol. 1341 | Jr. Coal Tr. R. 113. vol. 940 | Electricity in mines in 1925. - Coll. Guard. 132. vol. 1403 | [D. des Wohnhaus] (SPSmith) Electr. XCV. '25, p. 676-77, 681. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 237. Noval lighting demonstration. - Electrician. 95, 289, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 84] | Switchboard Cords (ESMcLarn) El. Communication. IV. 4, 243-51 | Demonstrations of the Public Address System in Europe (AFRickard) Electr. Communication. IV. 72-83 | [Neue Bauart e. Elektrizitätszählers] (Ramberton) Electrical Review. 99. vol. 586. [Ref.: D. Meßtechnik. 2, p. 337] | Electrical Breakdown of Air (FFernie) Electrician. LXIX. Nr. 2487, p. 59-65 | Amplifier Performances (HAThomas) Electrician. XLVI. Nr. 2499, p. 410-11, 415 | Marine direction finding (LBainbridge-Bell) Electrician. XCVII. 125. [des Backöfen] (ThRich) Electr. Rev. 97, 1925, p. 723-25 | Cleveland Electric Illuminating (PWGarrett) Electr. World. 84, 1188-89, 1924. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 83] | Data pertaining to watts per square foot in residence lighting. - Electr. World. 86, 352, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 84]. Illumination Design Data for Industrial and Commercial Interiors. - Electr. World. 86, 378, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 84] | [Ist d. Stromabgabe f. des Koch. ertragreich?] - El. World. 87. vol. Nr. 20, p. 1051-54. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 574] | [Elektr. Kochherde als wünschenswerte Stromlast.] - Electr. World. 87. vol. 1135-38. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 672] | Reduced pulling in tensions on cables (CHShaw) Electr. World. LXXXVIII 1, 17-18 | [des Kraft in Wäschereien] (Fletcher u. Caine) El. World. New York. 88. vol. 9-12. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 79. J. 674] | Atmospheric Electricity (CLKasson) El. World. 88. vol. Nr. 11, p. 532 | Extensions to Derby Corporation Electricity Works. - Engg. 122. vol. 545-47 | The electric shovel (Shelton) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 601-4 | The Electric power shovel (McNeill) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 764-68. [Kontrollinstrumententafeln, Meßeinrichtungen und Transformatoren f. d. des Ofen] (JDKeller) Fuels u. Furnaces. 4. vol. 789-94. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [D. Verkauf des Energie] (Bidault des Chaumes) Génie Civil. 88. vol. Nr. 19. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 409-15, 577] | [Entwicklg. d. des Industrie i. J. '25. „Beleuchtg.“] (JListon) Gen. El. Rev. 29, p. 60-69. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 400 (Schönborn)] | Time, Voltage and Current Characteristics of Lightning Arresters. - Gen. El. Rev. 29. vol. Nr. 10, p. 678 | Electric heat as used

in modern industry (Wilson) Ind. Management. 70. vol. 277-82 | Abridgment of Sag Calculations for Transmission Lines (HBDwight) Journ. A. J. E. E. 45, 6, 564-68 | Circuit Constants in Transmission-Line Calculation (ACACaldwell) Journ. J. E. E. LXIV. 243-52 | Recurrent circuits, a method of solution (AGWarren) Journ. I. E. E. 64, 355, p. 758-65 | Sleet and Ice Troubles on Transmission Lines in New England (CROliver) Journ. A. I. E. E. XLIV. 1171-76 | Transition from Glow to Arc Discharge at Atmospheric Pressure (JSlepian) Journ. Frankl. Inst. CCI. 79-90 | [Eine bequeme Einrichtung. z. Messen sehr kleiner des Ströme] (LHartshorn) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 299-301. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]. [Urteil d. des Wärmegruben.] - Iron Age. Nr. 7, '25, p. 482. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 101] | Evolution of the Oldham miners' electric lamp. - Ir. Coal Tr. R. 109. vol. 1003 | Electricity in mines (David) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 304 | Chemical Reactions of the basic electric Process. (Sisco) Ir. Coal Tr. Rev. 110. vol. 953-56 | Electrification of Bickershaw Collieries. - Ir. Coal Trades Rev. 111. vol. 25-26 | Electrification of Shirland Colliery. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 207-8 | The „Union“ patent electric storage battery locomotive for coal mines. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 484 | Electrification of Alfreton Colliery and „A“ winning pit of the Blackwell Colliery Company Ltd. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 553-55 | Electrically produced blackheart malleable (Melmoth) Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 640 | Electrical exploders for shot-firing in coal mines. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 822-24 | Conversation of steam winders to electric drive. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 643-45. Undersøkelse av electrist ledning-ene hos ertsbaandene i Kongsberg soloverks grubefelt (Montenson) Kemi Bergvaesen. V. 209-13 | [Neue Typen f. Elektrizitätszähler] - La Technique Moderne. XVII. 539. [Ref.: Meßtechnik. II. 110] | Essai sur la théorie des filtres électriques (DPierre) L'Onde El. V. 5-25. Les Progrès récents dans la construction des lampes à plusieurs électrodes (RJouaust) L'Onde Electr. V. 97-118 | Les changeurs de fréquence superhétérodynes (LLévy) L'Onde él. V. 52, p. 173-80 | Description d'un amplificateur basse fréquence à grande sélection (APagès) Onde El. V. 276-83 | Les relais à arc (EFromy) Onde El. V. 56, p. 379-403 | Les perturbations orageuses du champ électrique et leur propagation à grande distance (PLejay) Onde Electr. 5, 58, p. 493-531 | Un procédé de chauffage des filaments de lampes triodes par le courant alternatif du secteur (GBeauvais) L'onde électrique. Nr. 44. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 128 (Deschle)]. Un poste d'émission de 200 kW pour essais de triodes (v.dPol, BPosthumus) L'onde électrique. Nr. 44. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 128] | [des Kraft i. Weltkriege.] - Mil. Eng. '25. Sept./Okt. | Employment of Pneumatic Digging and Rock Boring Tools on Aerial Line Construction (HCarter) P. O. E. E. Journal. XVIII. 363-70 | Time Saving Testers (WPrickett, HSSmith) P. O. E. E. Journ. XIX. 38-42 | [Electr. conductivity and certain other properties of metals and alloys on the basis of Bohr's theory] (KHöjendahl) Phil. Mag. (6) 48, 349-60. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 310] | Largest seven-foot head hydroelectric plant. - Power. 62. vol. 2-5. Locating faults in electric elevators, direct current motors (Armstrong) Power. 62. vol. 530 | Locating faults in electric elevators (Armstrong) Power. 62. vol. 604-7, 674-77 | do. Direct current controllers. II. (Armstrong) Power. 62. vol. 760-63 | [Theorie d. des Lichtbogenöfen nach d. neuest. Arbeiten] (deLoisy) Rev. d. Métallurgie. Mai 1926, p. 253-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 523] | Perfectionnements aux méthodes potentiométriques utilisées en cou-

- rant alternatif (APagès) R. G. E. XIX. 381-86 | Note sur la transformation des courants alternatif en courants continus par un procédé nouveau (ALatour) Revue G. E. XIX. 893-901 | Sur les conditions de coexistence des lignes d'énergie électrique et des lignes de télécommunication (EBrylinski) Revue G. E. XIX. 923-35, 974-85 | Couplage en parallèle des alternateurs à haute fréquence (Bouvier, RVillein) Revue Gen. El. XIX. 1005-13 | [Bestimmg. d. Verluste in rotier. ~en Maschinen dch. Versuche] (J LeMeunier) Revue Gén. de l'Electricité. 20. vol. 163-69. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | Organisation des lampisteries électriques des mines de Cruay (Soulay) Rev. ind. min. '25, p. 333-44 | L'emploi de l'électricité pour la signalisation dans les puits (Lahoussay) Rev. ind. min. '25, p. 523-36 | Les dispositifs de sécurité des machines d'extraction électriques (Lévêque) Rev. ind. min. p. 523-36 | Protection des installations électriques contre les fausses manœuvres (Paris) Rev. ind. min. 96. H. 557-67 | Les maladies secrètes des installations électriques (Gapart) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 6-25 | Nouveaux appareils de protection contre les surtensions dans les réseaux électriques (Piffner) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 88-96 | Etude sur la soudure électrique autogène (Dustin) Rev. univ. min. mét. 69. vol. 177-206. Alternating current distribution in cylindrical conductors (ChSnow) Scientific Papers, Bur. of Standards. '25, Nr. 509 | [Messgn. an ~en Strahlgsöfen f. Zimmerheizg.] (AAWBrand vStraaten) Sterkstroom. 4. vol. 122-24. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Wärmebilanz u. Wirkgsgrad d. ~en Ofens] (ACoutagne) Techn. mod. XVII. 545-51. '25. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 36] | Electric Incandescent Lamp Business of the World (FWWillcox) The Digest. V. 19-22. '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 338 (Besemer)] | [Meßeinrichtgn. f. ~e Straßenbahnwagen u. Lokomotiven]. - Tramway and Railway World. 58. vol. 195 | Electricity in coal-mines (Nelson) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 510-16 | [Nationale Verteidigg. u. d. Problem d. Elektrisierg. in Amerika.] - Woina Mir. '24, Nr. 11. - s. a. Atom. - ~es Licht s. Gewächshaus. - ~e Reizg. s. Pflanze
- Elektrische Bahn**: Stockholm-Göteborg Railway Cable (JBilling) El. Communication. IV. 199-208 | [Elektr. Eisenbahn. i. Kriege.] - Roy. Unit. Serv. '25, Aug. Electric locomotives (Stone) Engg. 122. vol. 674-76
- Elektrodeposition** of silver-cadmium alloys (AHW Aten, MFvPutten) 891. 44. B. 861-65 | ~Farming. Intensive Illumination on an Market Garden (RB Matthews) Electr. Rev. 97, p. 685-87. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 494 (Besemer)]
- Elektroanalyse** rapide, contributions à l'. Séparations par potentiels gradués (ALassieur) 47a. 10. sér. III. 235-67, 269-324
- Electrocardiogram**, dependence of the form of the, upon the site of mechanical stimulation of the human ventricles (BSOppenheimer, HJStewart) 1189a. 41. vol. 365-86 | A New Portable Electrocardiograph (HMann) 839. 23. vol. 19 | Electrocardiographic studies of the action of propylene and some other anesthetic gases (AMCaine, ChReynolds) 839. 23. vol. 488
- Elektrochemie**: Sur la sensibilité des actinomètres à électrodes de mercure (Gáthanasius) 417. 180. vol. '25. I. 587 | Conductibilité par les colloïdes métalliques et ses applications électrotechn. (MAndré) 181. vol. 243 | Hydrazinets elektrokemiska förhållanden. En ny kapellare lektrisk effekt (SBodförs) 159. 9. B. 5. H. 1-32 | ~sche u. thermochem. Untersuchg. d. Kette Cu resp. Cu-Amalg. | Cu SO₄-Hg₂ SO₄/Hg (LWOeholm) 669. 5. B. Nr. 4, p. 1-20
- Elektrodes**, on the thermodynamical theory of reversible (BSzyszkowski) 287. '26, p. 313-24 | Sur les ~ dites
- impolarisables (ASTrohl, FPortes) 416. 93. vol. 310. Emploi de l'électrode à quin hydrone pour la détermination du PH des sols (ChBrioux, JPien) 417. 181. vol. 141 | Influence of the ~ on the formation of ozone at low pressures in the electr. discharge (PhT Newsome) 541. 48. vol. 2035-44 | Hydrogen and Oxygen Electrode Titrations of Some Dibasic Acids and of Dextrose (HThStBritton) 565. 127. vol. 1896-1917 | Action de la lumière visible sur les ~ (R Audubert) 607. 6. sér. VI. 313-22 | Potential zwisch. der O. 1 n u. 3,5 n Kalomelektrode (JKGjaldbaek) 677. 5. B. 9. H. 1-17 | Note on the Significance of the Electrode Potential (JHeyrovský) 835. Ser. A. CXI. 201-2 | Micro~ and micromagnets (CVTaylor) 839. XXIII. 147-50 | Non-polarisable micro-electrode (SGelfan) XXIII. 308 | Poisoning of hydrogen ~. I. (AHWaten, PBruin, WdeLange) 891. 46. B. 417-29. Hydrogen-electrode for flowing liquids (AHWaten, PJHvGinneken) 44. B. 1012-38 | [D. Messg. d. Elektrodenpolarisation u. d. elektrolyt. Widerstandsfähigk.] (HEHaring) Brass World. 22. vol. 155-59. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238] | Over het verstuiven der elektroden in ontladings buizen (GHolst) Physic. 4a, 68-75, Nr. 3. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Rüttenauer)]
- Elektrodialyse** (KAKarsmark) Svensk Kem. Tidskr. I. 19. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 289]
- Elektrodynamique**, sur l', des milieux en mouvement. (LRoy) 47b. 3. Sér. T. XV. 199-241
- Elektroendosmosis** through mammalian serous membranes (StMudd) 606b. IX. 73-80 | do. III. (StMudd) IX. 361-74
- Elektro-filter**, Luft- och gasrening med Siemens (Hahn) Tekn. Tidskrift. 56. vol. 162-64
- Elektrokinetic**, new, phenomenon (ASimek, Miss H Kadlcová) 891. 44. B. 608-28
- Elektrolyse**, action de l', sur l'activité des diastases (FMaignon) 416. 93. vol. 400-403 | ~ des acétates alcalins en dissolution dans l'alcool méthylique (J Salauze) 417. 180. vol. '25. I. 662 | ~ ignée des oxydes dissous dans l'acide borique ou dans les borates (M Andrieux) 182. vol. 126 | ~ des solutions aqueuses d'acide chlorhydrique (AHolland) 607b. Bull. 223, p. 119
- Elektrolyt-mengsels**, de stabilité van suspensoiden onder invloed van (Kruyt en v.d. Willigen) 28. 34. DI. II. 1240-47 | Einwirkg. d. Strahlg. auf ~isch. Strompotentialwerte (VSihvonen) 46. Ser. A. T. 26, Nr. 6, p. 1-36 | Effets volta métal-~ et et couches monomoléculaires (MJGuyot) 47. 10. sér. II. 506-38 | Osmot. Druck einiger hochmolekularen ~e (E u. HHammarsten) 160. 8. B. 27. H. 1-16 | Z. Frage üb. d. Einfluss gewisser ~en auf d. Rhythmus spontaner Kontrakt. d. isolierten Froschmagens (EGoldenberg) 201. 2. B. Nr. 4, p. 80-85 | A dilution law for strong ~es (BSzyszkowski) 287. '26, p. 325-46 | Sur la constante diélectrique des ~es faibles (TNayder) A. '25, p. 247-58 | Sur l'absorption de certains ~es dans l'intestin grêle (ZMalkiewicz) B. '25, p. 259-76 | Contribution expérimentale à l'étude du transit des ~es. Vitesse de diffusion à travers un septum et sélection ionique (WMestrezat, YGarreau) 417. 180. vol. '25. I. 1069. Activity coefficient of ~es from the vapor pressure of the solvent (MRandall, AMcLWhite) 541. 48. vol. 2514 | Hydration of Strong ~es, Viscosity of their Aqueous Solutions and the Dilutions Law (JNSugden) 565. '26, p. 174-96 | Relative Concentrations of Various ~es required to salt out Soap Solutions (JWMcBain, AVPitter) '26, p. 893-97 | Studies of ~ic Polarisation. III. Diffusion Layer (SGlasstone) 127. vol. 1824-31 | Action of Silica on ~es. II. (AF Joseph, HBOakley) 2813-18 | Variations de conductibilité des ~es solides (PNaillant) 607. Série VI, t. III, 87-100 | The Influence of ~es on the Solubili-

ties of some Organic Acids (NAYajnik, MPJain, D Nath) **610b**. II. 115-27 | Gefrierpunkte binärer wässriger Lösng. v. \sim en (OKlein, OSvanberg) **669**. 4. B. 1. H. 1-13 | Viscosity a. flocculation of coarse suspensions (HEgnér) 4. B. 4. H. 1-27 | Conductivity of mixtures of strong \sim s (HEgnér) 6. B. 5. H. 1-8. Om det osmotiska trycket hos en \sim (OKlein, AG Ekstrand, HvEuler) 5. B. Nr. 6, p. 1-9 | Some recent Investigations concerning mixtures of strong \sim s (NBjerrum, LEbert) **677**. 6. B. 9. H. 1-20 | On spray-electricity of solutions of \sim s (HZwaardemaker, H Zeehuisen) **777b**. 6. R., DI. 2, p. 246-50 | Theory of the specific heat of \sim s (FZwicky) **831**. XII. 86-92. Salzfehler v. Indicatoren in \sim armen Lösng. (JM Kolthoff) **891**. 44. B. 275-78 | Configuration de l'inosite et de la quercite (JBöeseke, MlleAJulius) 45. B. 489 | [-sch. Wiedergewinnungsverfahren d. aus verschied. chem. Bhdln. anfallend. unrein. Lösng.] (LCerini) Giorn. di Chim. Ind. ed Appl. VIII. 238 (1926). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715] | [Therm. Bhdlg. v. Leeren v. \sim isen m. Wiedergewinn. d. Gase] - Revue de Métallurgie. Dez. '25, p. 764-75. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 265] | Conductivity of \sim s used in the \sim ic separation of silver and gold (Colcord, Kern and Mulligan) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 108-22. — s. a. Bakteriophag - Gas - Schwefel

Électromagnétisme, sur les formules fondamentales de, et de la gravifique (MABuhl) **47b**. 3. sér. Tome XV. 1-25; XVI. 1-28 | A Test of the Electromagnetic Theory of the Hydrogen Vortices surrounding Sun Spots (GEHale) **387a**. Nr. 95, 1925, p. 211-15 | Une loi nouvelle de l' \sim (Ferrier, LBesnerais) **417**. 180. vol. '25. I. 573-76 | Perturbations aux extrémités d'une ligne qui est le siège d'ondes électromagnétiques stationnaires (CGutton, EPierret) 181. vol. 239. Guiding Wire in Electromagnetic Transmission (OB Blackwell) **578**. 199. vol. 221-34 | Propagation et distorsion d'une perturbation électromagnétique (A Dufour) **607**. 6. sér. VI. 139-43 | A device for demonstrating short electromagnetic waves (RMFisher) **620**. 19. vol. 675-78 | Electromagnetic Theory of Matter, Life and Mind (OLReiser) **735**. 35. vol. 605-32 | A Test of the Electromagnetic Theory of the Hydrogen Vortices Surrounding Sun-Spots (GEHale) **831**. XI. 691-96 | New deductions of electromagnetic equations (WFGSwann) **933**. 28. vol. 531-44 | New Deductions of the Electromagnetic Equations (WFGSwann) Phys. Review. 28. vol. Nr. 3, p. 531-44 | Electromagnetic Forces on Conductors near Iron (BHague) World Power. V. 27 u. 28. p. 124-30, 205-11. — Elektromagnetismus s. a. Aether. — Elektromagnetisches Feld s. Bessel

Elektromechanical Systems, oscillographic Solution of (CANickle) Journ. A. J. E. E. XLIV. 1277-88

Elektrometer: L'elettometro balistico (STimpanaro) **397**. '25, p. 511-15 | Electrometric Titration of Halides (WClark) **565**. '26, p. 749-74 | Mesures électrométriques industrielles (IVilley) **607b**. VI. sér. Tome VII. 101 pag.

[**Elektromotor** en, Messg. d. Leistg. v. ganz geschlossenen, bei Temperaturerhöhg.] (FMurgatroyd) Eng. 1925, p. 563 | Changing a two-phase winding for three-phase operation (Huskinson) Power. 62. vol. 791-92. Hypothèses d'actions électromotrices intérieures et possibilité d'une détermination multiple de la résistance (APerrier) **340**. 56. vol. 25-32 | Nouvelle méthode pour l'analyse harmonique des courbes de force électromotrice des alternateurs (ABlondel) **417**. 180. vol. '25. I. 353-58. — \sim ische Kräfte s. Hydrochloresäure

Elektromyograms of Voluntary Movement (FGolla, J Hettwer) **252**. 47. vol. 57-69

Elektromyographic studies of Experim. Convulsions (StCobb) **252**. 47. vol. 70-76

Elektron, kanon. Bewegungsgleichgn. d., in e. belieb. Elektromagnet. Felde (GNordström) **407**. I. 43. H. 1-6 | Sur la fréquence propre de l' \sim (Lde Broglie) **417**. 180. vol. '25. I. 498 | Tables relatives à l' \sim (GFournier) **607**. 6. sér. VI. 29-32 | Models of \sim Structure, Quantum Action and the Gravitational Field (WMThornton) **658**. VII. ser. Vol. I. 13-31. Emission of \sim s under the Influence of Intense Electric Fields (HSGossling and others) VII. ser. Vol. I. 609-34 | Number of free \sim s with a Metal (EdHHall) **831**. XI. 36-38 | Systematic relations between \sim ic structure and band-spectrum structure in diatomic molecules (RSMulliken) XII. 144-51, 151-58 | New Light on Two- \sim Jumps (RAMillikan, ISBowen) XI. 329-34 | Diffusion of \sim s (GGlockler) XII. 178 | Magnetic moment of the \sim (RdeLKronig) XII. 328. Electromagnetic mass and momentum of a spinning \sim (GBreit) XII. 461-61 | Transfer of energy from \sim s to atoms (FZwicky) XII. 466-70 | Temperature relations of photoelectric emission and thermionic emission of \sim s (EHHall) XII. 486 | The mean free path of \sim s in mercury vapor (LRMaxwell) XII. 509-14 | Nature of the Evidence for the Disvisibility of the \sim (RAMillikan) **933**. 26. vol. 99-104 | On a Class of One-Valence- \sim Emitters of Band Spectra (RSMulliken) 26. vol. 561-72 | Scattering of \sim s in Ionized Gases (J Langmuir) 26. vol. 585-613 | Pulling \sim s out of Metals by Intense Electric Fields, Laws Governing (RAMillikan, CFeyring) 27. vol. 51-67 | Secondary \sim s from Iron (HEFarnsworth) 27. vol. 413-22 | Motion of \sim s in Hydrogen and Helium (HBWahlin) 27. vol. 589-95. Energy in high velocity \sim s (MWWWhite) 28. vol. 247-56 | Secondary \sim Emission from Tungsten, Copper and Gold (RLPetty) 28. vol. 362-66 | Transmission of Low Velocity \sim s through Thin Metallic Foils (TKurchatov, KSinelnikov) 28. vol. 367-71 | \sim ic States and Band-Spectrum Structure in Diatomic Molecules. I. (RSMulliken) 28. vol. 481-506 | Scattering of \sim s by Ionized Mercury Vapor (AFDittmer) 28. vol. 507-20. \sim ic states and band spectrum structure in diatomic molecules. II. (RSMulliken) **933**. 28. vol. 1202-22. Determination of \sim ic charge from measurements of shot-effect in aperiodic circuits (NHWilliams, HB Vincent) 28. vol. 1250-64 | Effect of light on \sim emission from hot filaments (WHCrew) 28. vol. 1265-74. - Velocity filter for \sim s and ion (WR Smythe) 28. vol. 1275-86 | Emission of \sim s under the Influence of Intense Electric Fields (RSGossling) Phil. Mag. I. 609-35. \sim ic Phenomena at the Surface of Metals (CEMendenhall) Journal Franklin Inst. CCI. p. 269-78 | Diffusion of \sim s against an electric field in the non-oscillatory abnormal low voltage arc. (KTCompton, CEckart) Phys. Rev. (2) '25, p. 139-46, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 371 (Samson)] | Scattering of \sim s in ionized gases (JLangmuir) Physical Review. 26. p. 585-613, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 372] Striking and breaking potentials for \sim -discharges in hydrogen (OWRichardson, TTanaka) Proc. Roy. Soc. London. (A) 106, 640-62, 740, 1924. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 210]. — s. a. Atom - Silber - Strahlung

Elektronation, (HPCady, RobTaft) **1075**. LXII. 403

Elektronus (UEbbecke) **803b**. 10-24

[**Elektronen**, Umbau e. Oelofens in e.] - Iron Age. 116. Nr. 3, p. 149. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 101] | [Elektr. Ofenanlagen bei d. Industr. Steel Castin Co., Toledo, Ohio] - Iron Age. 16. 9. '26, p. 759-62. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 808] | [Herstellung von Eisenlegierungen im \sim .] - Iron Age. 16. 9. '26, p. 764. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 890] | [D. \sim System Fiat.] - La Fonderia. Juni 1925, p. 16-21. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 382] | [Hochfrequenz-Induktionsofen (Campbell) Revue de Métallurgie. Juillet '26. Suppl. p. 315-16. [Ref.: Gießerei. XIII. 591]

Elektrooptik: Mesure photographique de l'électrostric-

- tion dans le cas du tétrachlorure de carbone (MPauthenier) **417**, 182. vol. 121
- Elektrophysiologie**: A propos d'un livre du Pr. Strohl (MDufour) **416**, 93. vol. 767
- [Elektroplattieren, d., a. geschmolzenen Elektrolyten]** (AHWäten, HIdenHertog, LWestenberg) Brass World, Jan. '26, p. 11. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 136 [Kröhnke]] | Recent advances in Elektroplating. - Chem. & Met. Eng. XXX. 753-55. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 102] | [Studien üb. ~] (WEHughes) Metal Industry. 23. X. '25, p. 379-82; 30. X. '25; 403-5; 6. XI. '25, p. 429-30. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 39] | [Reinigungsmittel b. ~] (EIDobbs) Metal Industry. '26, p. 275. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 140] | [Wissenschaftl. Betriebskontrolle in d. Elektroplattierungsanlage] (JHaas, ERUnruh) Metal Industry. 5. III. '26, p. 225/26, 243-67. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 174]
- Elektrostatik**: Sur l'influence d'une charge électrostatique sur la conductibilité superficielle d'une lame de sel gemme (PVaillant) **417**, 181. vol. 915. Electrostatic Voltage Multiples (AWSimon) **620**, 19. vol. 669-74 | Electrostatic Potential Energy and the Rhombotetrahedral Angle of Carbonate and Nitrate Crystals of the Calcite Type (SChapman, JToppling, JMorrall) **835**, Ser. A. CXI. 25-55 | Di un' estrinsecazione energetica della tensione elettrostatica (GAMaggi) **899**, 2. ser. 58. vol. 368 | Quantitative Theory of Electrostatic Systems (AWSimon) **933**, 26. vol. 111-17 | Quantitative Theory of Electrostatic Voltage Multiplier (AWSimon) 27. vol. 341-45 | Theory of Electrostatic Alternators (AWSimon) 27. vol. 747-54. Untersuchn. z. Anwendg. der Elektrostatik auf biol. Probleme (RFürth) **1237b**, '26, p. 77-82 | On the theory of electrostatic alternators (AWSimon) Phys. Review. XXVII. 747-54
- Elektrostriction**, sur la theorie del', dans les liquides isolants (GBruhat, MPauthenier) **607**, 6. sér. VI. 1-9
- Elektrotechnik**: Nouveau fréquencesmètre à échelle très étendue (FCampbell) Ann. P. T. T. XV. 166-75. A notable Scottish colliery power plant. - Coll. Guard. 132. vol. 1339-41 | The Performance of Amplifiers (HAThomas) Journ. I. E. E. 64. vol. 253-78 | Properties of the Single Conductor. New Fundamental Relations (CHering) Journ. A. I. E. E. XLV. 31-39. Theory of Ladder Networks (ACBartlett) P. O. E. E. Journ. XVIII. 381-84 | Automatic Exchange Development (JHedley) P. O. E. E. Journ. XIX. 18-21. Direct-current motors (Briggs) Power. 61. vol. 822-24. Are reduced-voltage starters necessary on alternating-current motors? (Arnold) Power. 64. vol. 809-11. Direct current elevator controllers. Operation of a two speed full-magnet type (Armstrong) Power. 64. vol. 861-64 | How should squirrel cage motors be started? (Wilms) Power. 64. vol. 938-41 | Analysis of Regenerative Amplification (VDLandon, KWJarvis) Proc. I. R. E. XIII. 709-12 | Designs and Efficiencies of Large Air Core Inductances (WHBrown, IELove) Proc. I. R. E. XIII. 755-66
- Elektrotonus** (UEbbecke) **803b**, 10-24
- Elements**, système physique des (CGBedreac) 9. 9. A. Nr. 9/10, p. 8-13 | (CGBedreac) **417**, 180. vol. '25. I. 653 | La mia classificazione periodica degli elementi e la costituzione elettrica degli atomi e della valenza (G Odde) **485**, 55. vol. 149-74 | Una rappresentazione didattica degli elementi (APIutti) 55. vol. 754 | La désintégration artificielle des ~ (ERutherford) **607**, Sér. 6. Tome III. 133-48 | Analyse de la structure électronique des ~ (MADAuvillier) Sér. 6, Tome III. 152-77, 221-51 | Experimental Test of Thermal Ionisation of ~ (MSaha, NSur) **610b**, I. 9-18 | Non-Metallic ~. Connexions between their Dielectric and Other Physical Properties (GLAddenbrooke) **658**, VII. Ser. Vol. I. 225-42 | On the missing

- element 87 (GHevesy) **677**, 7. B. 11. H. 1-11 | A Classification of Enhanced Lines of Various ~. I. (M Kimura, GNakamura) **793b**, III. 51-70 | Astrophysical Data Bearing on the Relative Abundance of the ~ (CHPayne) **831**, XI. 192-98 | Chemical ~ and atoms (Gurbain) **908**, 1925. p. 199-220 | Relation between the critical Potentials and the Indices of Refraction of ~ and Compounds (BDavis) **933**, 26. vol. 232 | Geochem. Verteilungsgesetze der Elemente. IV. Krystalstruktur der Oxide der selt. Edelmetalle (V MGoldschmidt, FULrich, FBarth) **1087b**, '25, V. 1-24 | do. V. Isomorphie u. Polymorphie der Sesquioxide. Landthaniden-Kontraktion u. ihre Konsequenzen (MGoldschmidt, FBarth, GLunde) '25, VII. 1-59 | Exact Investigation of Atomic Weights and other Physico-Chemical Properties of ~ and of Simple compounds. **1256**, XXIV. 305-6 | [Russ. u. fremde Konstruktion v. trockenen u. nass. Elementen] Woina Tech. 1925. Nr. 198. — s. a. Atom - Spektra
- α-eleostearinezuur**, Samenstelling van het, uit de Chineseche houtolie en van zijn isomeer het β-~ (JBöseken, HJRavenswaay) **28**, 34. Dl. I. 204-7
- Elevator**, three speed traction, direct-current controller (Armstrong) Power. 62. vol. 438-41
- Elewyck**, Xavier van (PBERgmans) **87**, 91. A. 113-30
- Ellenbeinküste**: Le cercle du Bas-Sassandra. **24c**, '25, p. 120-27. — s. a. Samori
- Elgenstierna**, Gustav. **1163**, 47. J. 62
- Elhafen**, Ig. s. Possuit, Fr
- Elie**, B. Jacob, la lettre polémique de, à Pablo Christiani (JMann) **975**, 82e tome, 363-77
- [Eliomys]**, garden Dormonse, of Formentera, Balearic Islands (OThomas) **79**, 16. vol. 389
- Eliot** af Hurbard: The middle Years. **918**, Vol. 48, S. 64
- Elisha Mitchell Scientific Society**, Proceedings of the, Oct. '14, 1924 to May 14, 1925. **602b**, 41. vol. 37-46
- Elizabeth** of England, Queen: Good Queen Bess (C Read) **32**, 31. vol. 647
- Ellermann**, Mediziner Professor Wilhelm, u. Verzeichn. s. Arbeiten (IFibiger) **778**, Juni '24/Maj '25, p. 39-57
- l'ellipse**, double génération, pour, et pour les épicycloïdes (GEouligand) **56**, 6. sér. Tome I. 104-14
- Ellipsoïde**: Essai s. le problème classique: Un ~ de grandeur donnée etc. (MHAndoyen) **69**, 46. vol. 98-107 | Einige Sätze üb. ~ u. Kugel (WSüss) **591**, II. 185-92 | Isoperimetrie d. ~ u. Eiflächen m. konstanter mittlerer Affinkrümmg. in [n+1]-dimensionalem Raume (SNakajima) **591**, II. 193-96
- Ellobiden**, Marinula juanensis n. sp., nebst Bemerkgn. üb. d. Systematik der (NHODhner) **164**, 17. B. A. 6. H. 1-15
- Ellobiopsidés**, les, se propagent par flagellispores (MR Hovasse) **417**, 181. vol. 196
- Elsaß-Lothringen**: Troubles in Alsace (BSTownroe) **422**, 130. vol. 31-38 | Alsace in tradition (RDonald) 130. vol. 698-706 | Sur la limite da Bajocien et du Battonien et sur le Battonien de Basse-Alsace (SGillet) **413**, '25, p. 172 | La langue française en Alsace (Chr Pfister) **769**, 4. sér. 84. vol. 273 | La langue française en Alsace sous la révolution (ECampagnac) 4. sér. 84. vol. 275-87 | L'Alsace pendant la révolution française. III. (RReuss) **948**, 72. vol. 69-79, 370-80, 462-77, 581-86. Les dernières découvertes de l'archéologie alsacienne (AGrenier) 72. vol. 97-112 | La formation des départements du Haut Rhin et du Bas Rhin en 1789 (JEGérock) 72. vol. 193-212 | Causerie critique sur l'Armorial de la généralité d'Alsace (EMEiningner) 72. vol. 213-20 | L'histoire de l'Alsace à l'université de Strasbourg (FPonteil) 72. vol. 262-65 | L'Histoire naturelle de la province d'Alsace de Mauge (JHatt) 73. tome, 20-29 | L'histoire d'Alsace à l'Université de Strasbourg (FPonteil) 73. tome, 50-57 | L'Histoire naturelle de la province d'Alsace de Mauge (JHatt) 73. tome, 97-113.



- L'Alsace pendant la révolution française (RReuss) 73. vol. 158-65, 244-52, 464-73, 555-68 | Minstral et l'Alsace (LMarcq) 73. vol. 239-43 | L'Histoire naturelle de la province d'Alsace de Maugue (JHatt) 73. vol. 253-66, 336-48, 424-50 | Le maintien du concordat en Alsace-Lorraine et le principe de la réintégration (F.deVisscher) 966. 52. A. 280-94 | De drame de la mauvaise frontière [frères Rudrauf] (HGillot) 1030. 63. A. 115-21 | Les plus anciens bibliothécaires d'Alsace (JWalter) Congrès internat. des Bibliothécaires, Procès-verbaux. 1925, p. 238-47. — s.a. Keltisch - Saar
- Elstob, Elizabeth, The Learned Saxonist (MASHdown) 932. XX. 125-46
- Eltern : Separate entity of parent and subsidiary corporations (HWHallantine) 930b. LX. 19-30. — s. a. Geburt
- Elvire, la Prima Cathedra Episcopatus du Concile, d' [Réponse à M. Jülicher] (NHBaynes) 628. XXVI. 45-49
- Ely, Nevada, notes on the copper ores at (ACWhitman) Univ. Cal. Bull. Dpt. Geol. VIII. 309-18. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 478]
- Elysis viridis Montagu, sur un tissu spécial, d' (LF Hennequy) 341. '25, p. 61-64
- [Email] draht, Prüfapparat f. (JCathala) Comptes Rendus 180 vol. 1925, p. 370. Ref.: Meßtechnik. II. 140. English Enamels of the Twelfth Century. I. (HPMitchell) 375. 47. vol. 163 | [Herstellg. v. ~le] (WMason) Metal Ind. 4. VI. '26, p. 525; 11. VI. '26, p. 550-51. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 576]
- Ematurga atomaria L. [Lepid. Géométride], note relative aux variations de (LCandèze) 253e. LXV. 58-60
- Embletonia, sur la présence d'une, dans le canal de Caen à la mer; origine exogène de ses nématocystes (ANaville) 417. 181. vol. 812
- Emblemus ruddii Westw. funnen i Finland (RForsius) 666b. 49. H. 61
- Embolia pulmonare, sulla possibilità di, da grasso assorbito per via linfatica (GOSelladore, GDolfi) 191. 85. Tome. 293-318
- Embryo : La marge de la thermogénèse et le quotient métabolique au cours du développement ~nnaire et de la croissance (JGaja) 58. I. 628-34 | Sur un ~me du testicule ayant donné des métastases neuro-~nnaires dans la région épigastrique gauche (JAradie) 416. 92. vol. 98 | Sur l'évolution comparée de l'~n et du blastoderme dans les oeufs soumis à l'action des rayons X (Pancel, PVintemberger) 92. vol. 172 | Sur la présence de granulations argentaffines dans les travées hépatiques en voie de transformation biliaire, chez l'~n humain (APeyron, FCorsy) 92. vol. 705-8 | Sur la formation des vésicules hypophysaires chez l'~n humain (RCollin, PKissel) 93. vol. 770 | A human double ~ of the 16th week (FYsander) 477. N. F. 31. B. 428 | Observations on the early development of the human ~ (THBryce) 1202. 53. vol. 533-68 | Report of the Department of ~logy. 1256. XXIV. 3-20
- Emery, Carlo (Ghigi) 10. N. S. 29. vol. 153-66
- [Emilla]: Canti religiosi di Cento [~] (MBorgatti) 473b. I. 59-80
- Emission, Universal Constant of Thermionic (PW Bridgman) 933. 27. vol. 173-80
- Emphysemateux, l'équilibre acide-base chez les, ses variations au cours de la décompensation cardiaque (LDautrebande) 416. 93. vol. 1025
- Emischerbrunnen: [Explosion in e. ~] (JBHawley) Engineering News Record. 9. VIII. '25, p. 54-55. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 67] | [Ungewöhnl. Gase im ~] (FLCampbell, WRudolfs) Engineering News-Record. 1. X. '25, p. 552-53. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. p. 322]
- Emulsion's, oriented Wedge Theory of (WDHarkins, NBeeman) 831. XI. 631-37 | ~en. I. (HLimburg) 891. 45. B. 772-82 | do. II. [Paraffinöl] (HLimburg) 45. B. 854-74
- Emys orbicularis L., sur les trématodes d' (K-ISKriabine) 57b. 35. vol. 281-89
- Encephalitis Lethargica, sequelae of (GADuncan) 252. 47. vol. 76-109 | Clinical Study of Plastic Conus as Observed in a Rare Sequela of Epidemic ~ (DMo Alpine) 47. vol. 178-206 | ~ Periaxialis Diffusa (LBouman) 47. vol. 453-88 | ~ Periaxialis of Schilder (J Collier, JGGreenfield) 47. vol. 488-519 | Respiratory Disorders in Epidemic ~ (WATurner, MCritchley) 48. vol. 72-104 | Etude de quelques virus dits encephalitiques (SNicolau) 416. 92. vol. 553 | Recherches sur l'Encephalitozoon des Souris spontanément infectées (LANigstein) 92. vol. 991 | Cycle évolutif de l'Encephalitozoon d. Souris (LANigstein) 92. vol. 993 | Virus ~ in the Rabbit (SFlexner) 831. XI. 84-87 | Pressure in the canalis cerebrospinalis in relation to encephalography (IJ.vanEbenhorst Tengbergen) 16b. 5. B. 380-83
- Enchytraeidae, description of two Scottish (JStephen-son) 79. 9. ser. vol. 18, p. 86-90
- Endamoeba histolytica, Cultivation of (WCBæck, J Dröhlav) 831. XI. 235-38 | Nuclear division in the trophozoites of ~ Histolytica (CUribe) XII. 304-11. — s. a. Councilmania
- Endlichkeit : Vad är tal? Öändlighet? Kontinuitet? I. (GMittag-Leffler) 162. 18. B. Nr. 16, p. 1-8
- Endoderma viridis Reinke (PDangeard) 322. 73. vol. 407-11
- Endoderms, on the macro-chemistry of the (JHPriestley, ERhodes) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 119-28
- Endolimax caviae n. sp. from the Guinea pig and endolimax janisae n. sp. from the domestic fowl (RWHegner) 1074b. VII. Nr. 19, p. 146
- Endomyces, sur quelques nouvelles espèces de levures et d' (JZendler) 322. 2. sér. 17. vol. 258-71
- Endomycetaceae, classification des (JZender) 322. 2. sér. 17. vol. 272-302
- Endothéliums capillaires, observations sur la propriété phagocytaire des (I.OErskov) 416. 93. vol. 959-63. Endothelial. Problem (ChasFWMcClure) 423b. VII. 219-37
- Energie : Analogie e differenze di comportamento delle varie forme di ~a nelle trasformazioni reversibili ed irreversibili (EDenina) 485. 55. vol. 638-45 | ~ Transformations in an Unobstructed Air Current, in an Air Current Containing a Dry Obstacle, and in an Air Current Containing an Evaporating Surface etc. (GP Paine) 831. XI. 555-62 | Distribution of ~ between modified and unmodified Rays in the Compton Effect (YHwoo) 933. 27. vol. 119-29 | ~ Impulsatz u. d. ~ Impulstensor (LHanni) 1187. 25. vol. 36-51 | [Reactive ~zähler f. Dreiphasenstrom] (ABoyon) L'Electricien. 57. vol. 9-11 | Sur la transmission de l'~ par les systèmes dits quadripôles (CRavut) Revue G. E. XIX. 605-15, 655-61 | ~kostnad vid kraftanläggningar med värmemotorer (Lindhagen) Tekn. Tidskr. 55. vol. 129-33. — s. a. Röntgen - Spektrum. — ~stoffwechsel s. Hypophyse
- Engel s. Atenagora
- Engel, Péter czimere, 1517, okt. 6. 740b. III. H. 71
- Engelbourg, notice sur la fin du Château d' (Weymann) 948. 72. vol. 350-69
- Engelrode (ISvVeen) 486. 30. DI. 234
- Engladin 'Ota, Furmazium Nominala nell idiom d' (Fl Melcher) 65b. 119-79
- England : Appraisal of English Procedure (ERSunderland) 31b. XI. 773-80 | Inception of the British board of trade (ALLingelbach) 32. 30. vol. 701-27. Study of British foreign policy 19. century (CKWebster) 30. vol. 728-37 | The origin of the English town (CStephenson) 32. vol. 10-21 | Remarques géographiques sur l. élections britanniques (HHauck) 54. 34. vol.

- 321-31 | English Wall Papers of the 16th and 17th Centuries (HJenkinson) 102b. V. 237-53 | La Fortuna del dramma pastorale italiano in Inghilterra (VMJeffery) 104. 6. Ser. 240. vol. 72-83 | Una delle prime comiche inglesi (CSegrè) 6. ser. 242. vol. 294-323 | L'Inghilterra alla fine del seicento (LFrati) 327. vol. 217-23 | Rural Community Councils (GEHadow) 392. 98. vol. 188-97. Government Publications [H. M. Stationery Office] (WRBarker) 98. vol. 321-34 | Britain and the Dominions (ASMalcolm) 98. vol. 481-91 | Parliament Act and Second Chamber Reform (FGStone, Arran, WFLord) 98. vol. 639-56, 823-31, 832-38 | English Poor Relief Methods through Foreign Eyes (ESellers) 98. vol. 679 | Some Aspects of Engl. Hunting (HABryden) 98. vol. 741-55 | Les Anglais (AMauvois) 98. vol. 805-12 | Engl. Agricultural Co-operat. Movements (RHart-Synnot) 98. vol. 903-915 | Applied Art in Great Britain (CTennyson) 408b. I. 18-22 | Authority of the House of Commons (EHilton-Young) 422. 128. vol. 23 | The Parliament Session a. the Parties (HSpender) 128. vol. 273 | Conflicting Tendencies in the Church of ~ (EAKnox, HLGoudge, HDAMajor) 128. vol. 409-29 | Empire Trade and Empire Settlement (RMuir) 128. vol. 706-14 | The All British Continent (LStCl Grondona) 129. vol. 87-92 | Empire Development (FC Linfield) 129. vol. 320-24 | Chekhov on the English Stage (CNabokoff) 129. vol. 756-62 | The Liberal Party [Beauchamp, RMuir] 130. vol. 1-13 | Party greater than leadership (FWRaffety) 130. vol. 168-74 | Parliament in 1926 (WBenn) 130. vol. 281-89 | The dispute in the coal trade (HBell) 130. vol. 409-16 | Constitutional systems of ~ and the United States (JHWhitehouse) 130. vol. 459-68 | The meaning of Liberalism (RMuir) 130. vol. 545-54 | Nationhood in the British commonwealth (WPMKennedy) 130. vol. 555-62. Thoughts arising out of the Imperial Conference 1926 (ChAMcCurdy) 130. vol. 690-97 | Britain informed of her doom. 439b. 91. vol. Nr. 2 | British Fears of Franco-German Amity. Vol. 90, Nr. 10 | Hard times in Britain. Vol. 90, Nr. 12 | Britain's „host ground“ in South America. Vol. 90, Nr. 13 | Whitehall and Westminster (JARMarriott) 448. 243. vol. 66-80 | ~s Treasury by Trade (HCoxx) 243. vol. 385-401 | Anglo-Austrian Agreement of 1878 (WAGauld) 453. 41. vol. 108-12 | Economic Aspects of the Wars of the Roses in East Anglia (WIHoward) 41. vol. 170-90 | Den engelske Kulindustri Fremdit. 471. 10. J. 52 | Valutaproblemet indenfor det engelske Imperium. 10. J. 161. ~ '24/25. Wirtsch. 10. J. 229, 960 | Den engelsktske Handelstraktat. '24. 10. J. 272 | ~s Handelspolitik. '24. 10. J. 299 | Den engelske Valuta '24. 10. J. 325 | Det britiske Verdensrige. 10. J. 407 | Den engelske Industri Vanskeligheder '24. 10. J. 539. Storbritanniens Tilbagevenden til Guldmontfoden. '24. 10. J. 705 | Britisk Landbrugsimperialisme. 10. J. 1042 | Naval Policy of the British Government (JM Kenworthy) 475. VII. 64 | The British Government and Arbitration (WArnold-Forster) VII. 129 | Government's Debut (WPermewan) 480. 118. vol. 83-91. Fiscal Policy of our Overseas Dominions (JLFVogel) 118. vol. 113-21 | Seven months of Conservative Policy („Curio“) 118. vol. 316-28 | Engeland in het „Victoriaan'sche“ Tijdperk (vZuylen van Nyevelt) 493. 90. J. II. 221-45 | Moderne historische Apologetiek in Engeland (PGeyl) 90. J. II. 421-38 | III. 44-63 | „Histoire de France“ en „history of ~“ (PGeyl) 91. J. I. 250-68 | L'échec de la grève générale britannique. 494a. Août 1926, p. 20-23 | La Grève noire britannique. Nov. 1926, p. 12 | Engl. Struggle for Procedural Reform (ESunderland) 513. 39. vol. 725-48 | Judicial Review of Social Policy in ~ (HJLaski) 39. vol. 832-48 | War Seizures by the British Government of German Owned Stock in American Corporations (FRCoudert) 544. XIX. 369-74 | Immigration of some British Trees (O GEerdman) 561. 64. vol. 71-73 | La grève des mineurs britanniques (NMondet) 573. 85. A. Juillet 83-89. Some early county maps (EHeawood) 581. 68. vol. 326-37 | The British Isles in the nautical charts of the XIVth and XVth centuries (MCAndrews) 68. vol. 474-80 | First Attempt of the Labor-Party to govern Great Britain (WThMorgan) 608. 33. vol. 33 | Statistics of British Shipping (HWMacrosty) 623. 89. vol. 452-543 | Delta Formation in the English Lakes (Th Hay) 655. 63. vol. 292-300 | Distribution of Scandinavian Boulders in Britain (JPhemister) 655. 63. vol. 433-53 | Notes sur l'Angleterre (PVerlaine) 722. 188. vol. 541-58 | L'Angleterre et la question des dettes interalliées. '25. 723. 47. J. Nr. 471 | L'Experience travailliste et le problème social en Angleterre (ASiegfried) 746. 32. A. 34-40 | What is wrong with ~s Tory government (JRM MacDonald) 751. 122. vol. 442 | The Coal Strike and Beyond (HJLaski) 122. vol. 578 | The British General Strike (HJLasky) 122. vol. 603-65 | The National Strike in Great Britain (JRM MacDonald) 122. vol. 628 | The Plight of ~ (GHarvey) 765. Vol. 222, p. 193-203 | Sidelights on old British regiments 42nd, 67th, 22nd, 31st „Corps of Riflemen“ [late 95th], 49th, 95th Rifles (WSteward) 766. CL. 257 | Problem of Early English History (APotts) CL. 383 | Taxation and public opinion in ~ (SKRatcliffe) 808b. XI. 124-30 | Administration of the British Income Tax Law (GOMay) XI. 143-50 | The British industrial crisis (LordThomson) XI. 715-20 | Winning of the Initiative by the House of Commons (W Notestein) 810. XI. 125-76 | The Earliest Use in English of the Term Capital (HRHatfield) 874. XL. 547 | British Labor in confusion (HJLaski) 918. 48. vol. 186. Italian Influence of English Scholarship and Literature during the „Romantic Revival (RWKing) 932. XX. 48-63, 295-304 | XXI. 24-33 | Friendship of Great Britain and the United States (RBMowat) 936. 246. vol. 366-83 | Le statut international des dominions britanniques (C-DAllin) 966. 52. A. 760-94 | L'heure critique de l'Angleterre (ALoria) 968. 18. A. Vol. II. 450-71 | Le budget anglais pour l'année financière 1926-27 (EBDubern) 18. A. Vol. II. 581-95 | L'étaillon d'or en Grande Bretagne (HPouyanne) 1024. 33. A. II. 894-907 | Le 2nd ministère Baldwin (ALeger) 1030. 63. A. 9 | Les embarras de l'Angleterre (LDumont-Wilden) 63. A. 547 | Courrier anglais. Angleterre et Etats-Unis (FCarroll) 1031. 102. vol. 201-15 | 103. vol. 193-210 | Inland transportation in ~ during the 14th century (JField Willard) 1097b. I. 361-74 | ~s subsidier at Sverige under ar 1812 (FWMorén) 1163. 47. J. 180-82 | Det engelske riksspråkets uppkomst och utveckling (REZachrisson) 1169. N. S. I. J. 396-408. Rijks werkinrichtingen en de Engelsche preventive detention als bestrijdingsmiddelen van Beroeps- en gewoontemisdad (ABüchenbacher) 1182. 36. DI. 231-41 | An Episode in Anglo-Russian Relations During the War of the Austrian Succession. (RLodge) 1201. 4. ser. IX. vol. 63-84 | Foundations of English History (FMStenton) 4. ser. IV. 159-74 | The present tendencies of population in Great Britain with respect to quantity and quality (IBrownlee) Eugenics Review. 17. vol. 73. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 847] | L'Angleterre moderne. - La collaboration des classes (MAPhilip) Le Musée Social. 32. vol. 121-34. 158-70. — a. a. Demokratie - Niederlande Englisch's Spr. Lit. u. Unterr.: En engelsk betydelsslag (NBeckman) 173. 31. B. 2. TI. 3. H. 23-36. 3 middle English verbs of Scandinavian origin (KF Sundén) 173. 31. B. 2. TI. 3. H. 75-84 | Inghilterra letteraria (GGord) 421a. I. 763-72 | Can dialect survive? (TJMacnamara) 422. 130. vol. 312-15 | The ~ and French Languages: An Entente (JMBaldwin) 464. II. 198-202 | Engelsche plaatsnamen. 646. 15. J. Beibl. 110 | Cockney H in Old a. middle ~ (GCh.van

- Langenhove) 646. 15. J. 1-50 | Contributions to the History of ~ (Wvan derGaaf) 757. 12. J. 194-99 | „A Friend of mine“ (Wvan derGaaf) 757. 12. J. 18-31. Three remarkable infinitives (Wv. derGaaf) 757. 9. J. 190-94 | Agrégation de l'Anglais, concours de 1924 (JDoudy) 970. 42. A. 97-104 | Certificat Secondaire d'Anglais [Concours de 1925] (Ch-MGarnier) 970. 42. A. 385-91
- A famous middle ~ Sermon about 1400. [Ms. Hatlon 57, Bod. Lib.] (KFSundén) 173. 39. B. II. Tl. 4. H. 1-36 | Risonanze italiane nella prima letteratura inglese (UPittola) 421a. II. 635-40 | Sign-Posts of Fiction (A Harrison) 422. 128. vol. 82-89 | Tyskeren i engelske litteratur (KFPlesner) 447. 25. B. 126-42 | Eclogue Types in ~ Poetry of the 18th Century (RFJones) 575. 24. vol. 33-60 | The Middle-Class Reader and the ~ Novel (HSHughes) 575. 25. vol. 362-78 | Notes on old ~ Poetry (WSMackie) 733. XL. 91-93 | A Seventeenth Century Cambridge Miscellany (CWBrodribb) 766. CL. 129 | Dramatic monologue in the Victorian period (MMMacCallum) 810. XI. 265-82 | Les poètes anglais de l'époque victorienne (P Berger) 961b. 26. A. II. 267-88, 640-53 | Une nouvelle Histoire de la Littérature anglaise (P Berger) 970. 42. A. 208-16 | Quelques romancières anglaises contemporaines (MLogé) 1030. 63. A. 753 | Sui alcuni romanzi in rima del middle ~ (FViglione) 1053. 28. J. II. vol. 829-40
- Engelsch onderwijs in Japan. 646. 15. J. Beibl. 70. Teaching ~ with the Social Studies (HCHill) The School Review. 32. vol. 274-79. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 137]
- Eniconetta stelleri Tankarin majakalta Kokkolan ed ustalla (IVälikangas) 666b. 49. H. 114
- Engstlenalp, Kt. Bern, fossilführ. Rhät bei d. (PARbenz) 443. 19. vol. 139
- Enkhuizen, de Stichting van de Librije in de Westerkerk te (ITheunisz) 227. XV. B. 25-42
- Ennery, Carlo, Prof. Dr. (AForel) 340. 56. vol. 23
- Ennius : *ΑΜΦΙΒΟΛΙΑ ΧΡΗΣΜΩΝ* (I. van Ijzeren) 732. N. S. 53. B. 351-60
- Enschede, Jan Willem (CPBürger Jr.) 227. 15. B. 98
- Entamoeba dysenteriae type histolytica, une nouvelle preuve de la possibilité de cultiver (JDrbohlav) 57b. III. 349-58 | Culture d'~ dysenteriae type Tetragena minuta (JDrbohlav) III. 358-63 | Culture d'~ coli Lösch, 1875 embod. Schaudin 1903 (JDrbohlav) III. 364 | Culture d'~ Fulastomi Nöller 1919 (JDrbohlav) III. 367
- Entartung s. Muskel
- Entente, Central European Questions and the Little (RBeazley) 475. VII. 136
- Entérites chroniques non spécifiques par la tilothérapie de Weinberg, du traitement des (RMonziols, P Courmont) 416. 93. vol. 520 | Erfahrung. v. einer ~ epidemie (OBratt) 477. N. F. 31. B. 261-72
- Enteromorpha-arter (EHäyrén) 666b. 50. H. 24
- Entfärbung : Decolorization by acids and alkalis of amoebocytes and of filter paper stained by neutral red (LLöb, IPieper) 839. 23. vol. 60
- Entfernung : L'expression la plus générale de la „distance“ sur une droite (PMFréchet) 545. 47. vol. 1-10
- Entgiftung : Surface tension as a factor in detoxication (ARRose, CPSherwin) 559. 68. vol. 565-74
- Enthoven, I. I. K., en de Westerafdeeling van Borneo (I. van Roon) 494. 49. J. I. 506-17
- Entladung : Sur la décharge en haute fréquence (C Gutton, EBargauano) 607b. VI. ser. Tome VII. 73 p.
- Entomophyte, sur un curieux, parasite des Fourmis en Afrique équatoriale (ERoubaud) 324. '26. p. 187
- Entomostraceen : Verteilungsproblem des limnischen Biosestons. III. Welche Faktoren bedingen die normale „Schwerbestellg.“ der ~ des Limnoplanktons? (ENaumann) 164. 16. B. Nr. 26. S. 1-14 | Life History etc. of the Entomostraca [Water Fleas] (BHHoole) 621. 1925, p. 330-38 | Notes on Entomostraca from Colorado (GSDodds) 841. 65. vol. Art. 18, p. 1-7
- Entre Rios : La formación Entrerriana (MKantor) 40. 100. B. 33-66
- Entropy, absolute Value of (MSaha, RSur) 658. VII. ser. Vol. I. 279-88. — s. a. Radioaktiv
- Entvölkerung : La loterie des familles nombreuses (J Valéry) 980. 48. vol. 205-11 | Illusions sur la dépopulation (IBurdon) Revue Politique et parlementaire. 124. vol. 415-23
- Entwässerung : [Zusammenhang zwisch. tieferer Boden ~ u. Bodenpreisen] (Bijl) De Ingenieur. '26. Nr. 6. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 270]. — s. a. Detroit
- Entwaffnung : La question du désarmement (JKayser) 1015. 170. vol. 149-54
- Entwicklung : Evolution as a theory of ascent (J Ash-ton) 441. Vol. 180, p. 53-72 | Evolution and a New Theology (JFBethune-Baker) 448. 243. Vol. 158-73 | An instance where evolution has turned backward (WG vanName) 521. XXV. 241 | Interaction of genetic and environmental factors in development (ChRPlunkett) 577. XLVI. 181-244 | Revelation and Evolution, can they be Harmonized? (GMCPrice) 629b. LVII. 167-89. Embryolog. evidence of the evolution of man (AH Schultz) 631. XV. 247-63 | Variations in man and their evolutionary significance (AHSchultz) 752. LX. 297-323 | Evolution and the Physical World (GFHull) 1075. LXII. 180. — s. a. Wasser
- Enzephalitis s. Geisteskrank
- Enzio, the poems ascribed to king (HHThornton) 1097b. I. 398-409
- Enzymchemische Beobachtungen (H.v Euler, KMyrbäck) 160. VIII. 17. H. 1-15 | do. II. 22. H. 1-31 | Apparatus for preparing dry ~e powders of dissolved or suspended thermolabile substances (DSalomonson, HvEuler) 24. H. 1-3 | Proteolyt. ~e im Harn nebst Beitrag z. Frage über ihren Ursprung (IThorling) 477. N. F. 31. B. 39-142 | Actions of some esterhydrolyzing ~es at different temperatures. 559. 68. vol. 135-50 | Effect of Radioactive Radiations and X-Rays on ~es. IV. (RGHussey, WRThompson) 606b. IX. 211-16 | Effect of Radiations from a Mercury arc in Quartz on ~es. I. (RGHussey, WRThompson) IX. 217-20. — s. a. Adsorption - Amylase - Katalyse
- l'œcène, sur la nécessité de maintenir les étages Lédien = Auversien et Bartonien, dans la classification de, du Bassin anglo-franco-belge (MLeriche) 326. 4. sér. 25. vol. 369-73 | Terminalia in the lower ~ of southeastern North America (EWBerry) 346. 53. vol. 59-66. — s. a. Paris
- Eolithes reproduisant des types, une nouvelle fabrique industrielle d', du pliocène anglais (EPatte) 101. 36. vol. 1-14
- Eosin s. Licht
- Eosinófilas, sobre el origen de las celulas, del Tejido conectivo (FJiménez deAsúa) 650b. Vol. II. 197-214
- Eosuchian reptile, on a nearly complete Skeleton of a New (RBroom) 841b. '26. p. 487-92
- Epacridaceae, special Morphology of the (PBrough) 832b. '23. p. 327
- Eperjes város címere, 1453, Jan. 3. 740b. III. H. 41
- Ephedrine pseudo-~ from ma-huang, isolation and comparative action of (Tsao-Quo Chou, BERead) 839. 23. vol. 618
- Ephemerd'larvernas näringsförhållanden (Bengtsson) 1161. 44. J. 226
- Ephémérine s. Chironomide
- Ephesni primi, de Episcoporum catalogis concilii (ESchwartz) 1124. 38. vol. 56-62
- l'Epicéa à grosse écorce du Chenit (APilliebody) 340. 56. vol. 55
- Epiceratodus, two new Fossil Species of, from South Australia (EJWhite) 79. 16. vol. 139-116

- Epictetum**, ad (AJKronenberg) 732. N. S. 53. B. 372-81
- Epidemic** prevalence in the light of experimental findings (LTWebster) 1189a. 41. vol. 309-16 | Method for Early Detection ~ Trends. (HNBundesden, AWHedrich) American Journal of Public Health. XV. 289-96. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 282]. Une nouvelle épidémie non identifiée au Japon (G Ichok) 55. N. S. III. 396-404 | Rapport sur une épidémie survenue à Pertuis [Vaucluse] (Cousin) N. S. III. 725-30 | Notes sur une carte des épidémies dans les pays avoisinant la Méditerranée (A. Ilvento) 666. II. 119-50
- Epilobium**, quelques lacunes et omissions dans le genre (P. Fournier) 322. 73. vol. 63 od. 337. 73. vol. 63-66 | ~ Lamyi F. Schultz × E. montanum L., ny för Finlands flora (HLindberg) 666b. 49. H. 47 | Die in d. Blumenfarbe abweich. Formen v. ~ angustifolium L. (J. Hidén) 49. H., 213
- Epilobium**, Gattg. (ELehmann) 206b. Deel 1, p. 363-418
- Epinephrine**: Conditions under which subcutaneously injected, ~ gives a hemodynamic effect (ABLuckhardt, ThKoppányi) 839. 23. vol. 774
- Epipactis dunensis** Godf. (MJGodfery) 561. 64. vol. 65-69. — ~ palustris s. Loriglossoside
- Epiphytes**, specific electrical conductivity of the leaf tissue fluids of phanerogamic (JAHarris) 346. 53. vol. 183-88
- Epithel**: Variations des interactions ~ioconjunctives dans certains ~iomas malpighiens; leurs relations avec l'évolution cytologique des éléments néoplasiques (MCAudière) 416. 93. vol. 358 | Sur la survie de l'~iim vibratile in vitro (JZweibaum) 93. vol. 782. Analyse histophysiologique de l'~ium vibratile en état de survie in vitro (JZweibaum) 93. vol. 785. Les bandelettes ~iales des canaux demi-circulaires membraneux (GPortmann et Kistler) 93. vol. 1512-15. Neuro-~ioma gliomatosum (JNæslund) 477. N. F. 31. B. 193-222. — s. a. Gewebe
- Epsomite** di Valtournanche (GBoris) 10. N. S. 29. vol. 166
- Erasmus** et la divinité de Jésus (J-BPineau) 21b. II. 382 | Een lofdicht van Geldenhauer op ~ (WdeVreese) 227. XIII. 337-42 | ~ Services to Learning (PSAllen) 810. XI. 349-68
- Erb-**: Some administrative Aspects of the Rignano Scheme of Inheritance Taxation (HCSScott) 623. 89. vol. 256-82 | Inheritance taxation (ZWBliss) 808b. XI. 71-84 | State and federal policies of inheritance or death taxation (WBBelknap) 808b. XI. 85-89 | Informo alla. Lex [Julia de] Vicensima hereditatium (FSMaranca) 895. 5. Ser. 33. vol. 263-86 | Le mysticisme dans le droit de succession (JPeritch) 980. 49. vol. 40-44, 105-11. — s. a. Syrisch
- Erbium** s. Ultraviolet
- Erbse**: Genetic Monograph on Pisum (SJWellensiek) 206b. 2. DI. 343-76 | Etude du développement végétal du pois, en vue de sa conservation alimentaire (CFMuttelet) 417. 180. vol. '25. I. 317 | Pisum-crosses I a. II. (Wellensiek) 488. 7. DI. 1-64, 337-64 | ~ crosses - a correction (ASverdrup) 7. DI. 323 | Progressive variation with age of a simple Mendelian ratio in the Cowpea (SCHarland, JCHAigh, JL Lochrie) 488. 8. DI. 507-12 | Inheritance studies in Pisum. V. Inheritance of scimitar pod (OEWhite) 488a. 10. B. 197-210 | Zur Genetik d. Pisum-Samen (BKajanus) 517b. 5. B. 14-16 | Aberrante Form v. Winter~n [Pisum sativum] (GNilsson-Leissner) 5. B. 87-92 | Einfluß d. Alters auf d. Vererb. einiger Samenmerkmale b. ~n (OMeurman) 5. B. 97-128. Contributions to Genetics of Pisum. IV. Leaf Axil Colour a. Grey Spotting on the Leaves (H. a. OTedin) VII. 102-8 | Bacterial Spot of Cowpea and Lina Beam (MWGardner, JBKendrick) 538. XXXI. 841-64.
- A Study of a Disease of the Garden Peas due to *Scierotium rolfsii* (HChaudhuri) 610. XX. 349-54. — s. a. Radium - Schwein
- „Ercler [Erser]“**, Old French Word (ChHLivingston) 733. XL. 94
- Erdbeben**: Sur les bases nouvelles de la sismophysique et sur la constitution interne du globe terrestre (R Yamamoto) 47. 10. sér. I. 293-345 | Applicazione di una nuova formola per la velocità dei raggi sismici (GStocco) 191. 84. vol. II. 469-72 | Tremblement de terre du 8 janv. '25 dans la Côte d'or (GBidault de l'Isle) 413. '25, p. 48 | Sur le tremblement de terre des Pyrénées du 22. févr. '24 (ERothe) 417. 181. vol. 185 | Tremblements de terre en France en 1924 (ERothé, J. Lacoste, AHée) 181. vol. 290 | Les séismes de la région de Kaboul Afghanistan. (RFuron) 181. vol. 799 | Sur la propagation des ondes sismiques dans le calcaire (ChMaurain, LEBlé) 181. vol. 1077 | Depth and Twofold Character of Earthquake Origins (RD Oldham) 584. XXXIV. 385-98 | Relation between the Destructive Power of Earthquakes and the Percentage of Collapse of Wooden Framed Houses in Japan (NMonobe) 588. III. 7-9 | Barometric and Tidal Effects on the Occurrence of Earthquakes in Kwanto Districts (SNakamura) III. 115-39 | On the Motion of Building caused by an Earthquake (HObata) III. 141-50 | Sur les ondes sismiques des explosions de la Courtine (Ch Maurain, LEBlé, HLabrouste) 607. 6. sér. VI. 65-78. Sur les ondes sismiques des explosions de La Courtine (ChMaurain, LEBlé, HLabrouste) 607b. Bull. 210, p. 14 | Le grand sismographe de Zürich (APiccard) Bull. 210, p. 17 | Depth of origin of earthquakes (RD Oldham) 612. 82. vol. 67-93 | Rotation effects of the St. Lawrence Earthquake of February 28, '25 (EAHodgson) 620. 19. vol. 169-78 | Superficial factors in earth quakes (RWSayles) 19. vol. 179-82 | Seismic Phenomena (DMWrinch) 629b. LVII. 47-62 | Tremblements de Terre et Volcans (LdeLaunay) 666. I. 21-44. Le tremblement de terre du Japon [1er sept. 1923] (NNeumann) I. 56-61 | L'amélioration des habitations dans les pays exposés aux séismes (J. van dePutte) I. 243-55 | La prévision problématique des tremblements de terre (GAgamennone) I. 339-60 | Le tremblement de terre d'Eger (RdeKövesligethy) II. 59-61. Earthquake Insurance (JAJaggar) II. 191-217. On the Location of Earthquakes (SWVisser) 832b. '23, p. 570-74 | Limiting Depth of Earthquake Foci as Indicated by Isostatic Investigations (WBowie) '23, p. 575-80 | Proposed Research into the Possibilities of Earthquake Prediction (EAHodgson) '23, p. 583-86 | Zamboanga Mareogram of the Coquimbo Earthquake (MSelga) '23, p. 587-90 | On the transverse seismic waves travelling upon the surface of heterogeneous material (KAichi) 833. Ser. III. Vol. IV. 137-42 | Superficial Factors in Earthquakes (RW Sayles) 1075. LXII. 299 | Report of the Advisory Committee on Seismology. 1256. XXIV. 370-80. [~sichere Gebäude] (RFMoss) Engineering News Record. 30. VII. '25, p. 183-84. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 54] | The Montana earthquake of June '27 (Pardee) Prof. Paper. H. 147 B. 7-23. — s. a. Bau - Japan - Santa Barbara - Santorin
- Erde**: Constatacion métrique de la ovoide de la Terre (ChGorceix) 417. 180. vol. '25. I. 152 | Causes dynamiques et isostatiques des dissymétries des hémisphères de la Terre et de la Lune (EBélot) 181. vol. 873 | Magnetic susceptibilities of the rare earths (JZernike, CJames) 541. 48. vol. 2827-31 | Torsional Form on the Face of the Earth (SFujiwhara) 588. III. 103-14 | The Story of the Earth (RGMiller) 620. 19. vol. 86-98 | Energy in the Earth's Atmosphere (DBrunt) 658. VII. Ser. Vol. I. 523-31 | Prof. Joly's Theory of Earth History (HJeffrey) VII. Ser. Vol. I. 923-31 | Surface History of Earth (JJoly) VII. Ser.

- Vol. I. 932-39 | Jordens Ader (GHevesy) 671. 6. B. 3. H., Beil., 5-19 | Measurement of Absolute Charge on the Earth's Surface (WHRodebush, EFlück) 831. XI. 402 | Evidence for changes in the rate of rotation of the earth and their geophysical consequences (EWBrown) XII. 406-12 | Earth's Effective Rigidity: Deduction from Measures of Earth Tides (EFLove) 832b. '23, p. 457 | Comparative Study of Certain Terrestrial and Celestial Features (S Shinjo) '23, p. 459-64 | Un' importante conseguenza pratica di studi su alcuni caratteri fisici del terreno (FGiordano) 899. 2. Ser. 58. vol. 137-55 | Constitution of the Earth (HLamb) 1075. LXII. 229-36 | Relative influence of denudation and earth movement in moulding the surface of the earth (JWGregory) 1076. XL. 217-30 | La carte internationale du monde au millionième (MNMacleod) 1225a. II. 15-24 | La vie de l'écorce terrestre (Legrave) Rev. univ. min. mét. VIII. 82-92. — s. a. Sonne. — inneres s. Erdboden
- Erden**, seltene: Investigation of the thermionic properties of the rare-earth elements (EESchumacher, JEHarris) 541. 48. vol. 3108-3114 | Les moments atomiques des terres rares d'après B. Cabrera (P Weiss) 607b. Bull. 218, p. 86 | Separation of Rare Earths by the Jonic Migration method (JKendall, BLClarke) 831. XI. 393-400. — s. a. Magneton
- [Erdgas-Kraftwerk, amerikan.] - Power. 63. vol. Nr. 23, p. 878-81. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673]
- Erdmagnetismus**: Valeurs des éléments magnétiques à la station du Val-Yoyeux (LErle, J. Itie) 417. 180. vol. '25. I. 217 | Terrestrial magnetism in the twentieth century (DLHazard) 908. '25, p. 243-56. Uitkomsten van Aardmagnet. waarnemingen te Batavia en Buitenzorg '20-'24. 1180. DI. 84, p. 209. Uitkomsten van Aardmagnetische Waarnemingen te Batavia en Buitenzorg verricht gedurende de 1921-1925 (SWVisser) 86. DI., 198 | Report of the Department of Terrestrial Magnetism. 1256. XXIV. 170-220 | Magnetic meridian observations (Bocking) Coll. Guard. 132. vol. 1342-44
- Erdöl**: Le pétrole dans l'Afrique du Nord (JLdeLacharrière) 24c. '26, p. 356-59 | Le pétrole. Etude de géogr. économique. 54. 35. A. 1-26 | Absorption ultraviolette des pétroles (FVlès, MGex) 417. 180. vol. '25. I. 140-43. Plenty of Oil in Sight? 439b. Vol. 90, Nr. 10 | Only six Years' supply of oil? Vol. 90, Nr. 13 | Niederländische Petroleumpolitik (SGargas) 494. 48. B. II. 795-828 | „Saturation“ of the petroleum lubricant hydrocarbons as shown by their reaction with bromine (ChFMabery) 541. 48. vol. 2663 | Chemistry of Petroleum. II. (StFBirch, WStGPNorris) 565. 127. vol. 1934-44 | Sulphur Compounds Removed from a Persian Petroleum by Means of Sulphuric Acid. I. (EHThierry) 127. vol. 2756-59 | An Oil-bearing Shale of North Carolina (FCVilbrandt) 602b. 41. vol. 108-14 | La production du pétrole brut, Roumanie. 723. 47. J. Nr. 562 | Petroleum Provinces of Canada (RWBrock) 832b. '23, p. 1168-73 | Petroleum in Alaska (GCMartin) '23, p. 1173-80 | Outline of the Geology of the Oilfields in Japan (GKobayashi) '23, p. 1180-1206 | Petroliferous Systems of South America Central America and the West Indies (AH Redfield) '23, p. 1207-44 | Petroleum Prospects in Victoria (DJMahony) '23, p. 1252 | Vers une politique belge du pétrole (JMertens) 963. 18. A. Vol. II. 245-60 | Technique nouvelle d'exploitation pétrolifère (FFLeguen) 18. A. Vol. II. 273-82 | Southern Pacific oil land cases (WDurand) 1080b. '24, p. Febr. 13-18. Les propriétés physiques des vapeurs de pétrole et les lois de leur écoulement (Rey) Ann. Fr. VIII. 5-79. De l'occlusion des eaux aux sondages de pétrole (Ottetelisanu) Ann. Roum. 7. vol. 696-700, 731-36, 758-62, 8. vol. 4 | Considérations sur les rapports qui existent entre le pétrole et les schistes bitumineux (Macovei) Ann. Roum. 8. vol. 212-22 | De l'occlusion des eaux aux sondages de pétrole (Ottetelisanu) Ann. Roum. VIII. 362-85, 485-513 | Contribution à l'étude des gisements de Pétrole de Roumanie (Filipescu) Ann. Roum. VIII. 531-84 | Les coups de bélier de l'eau dans les sondages de Pétrole [Wasserschläge bei Bohrgn.] (Sergesen) Ann. Roum. IX. 549-56 | De l'application de l'électricité à l'industrie du pétrole (Nechuta) Ann. Roum. IX. 611-25 | De l'occlusion des eaux aux sondages de pétrole (Ottetelisanu) Ann. Roum. XVIII. 585-603 | Les transformations chimiques des pétroles (Gault) Bull. Mulhouse. 91. vol. 439-66 | Estimation of underground oil reserves by oil-well production curves (Cabler) Bur. Min. Bull. H. 228, p. 1-109 | Accidents in the California petroleum industry in 1923 (Miller and Steidel) Bur. Min. Techn. Pap. '26, Nr. 382, p. 1-30. Petroleum situation in Canada. - Can. Min. J. 45. vol. 1142-46 | The Wainwright oil and gas field (Emmens) Can. Min. J. 46. vol. 120-24, 145-50 | Les raffineries de pétrole de Techebbronn. - Chaleur Industrie. VII. 487-98 | Developing modern equipment for cracking petroleum (Brownlee) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 812-17 | What about the future of the cracking process? (Brownlee) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 848-52. Operating a modern cracking plant (Morrell) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 1006-10 | Agitation and mixing in petroleum refining (Burkhard) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 860 | Thermal relations in a Scottish oil shale retort (Karrick) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 740-44. Improving fractionation in petroleum refining (Keyes) Chem. Metall. Engg. 34. vol. Nr. 3, p. 164 | Le pétrole de Gabian et les recherches de pétrole en France (Brunschweig) Chimie Industrie. XVI. Vol. 676-78. Les nouvelles raffineries de pétrole de Péchelbronn (Rimalho) Chimie Industrie. 16. vol. 679-82 | Geology of the oil fields in Japan (Kobayashi) Econ. Geol. 20. vol. 87-98 | Petroleum found at Languedoc, Southern France (Redfield) Engg. Min. J. 123. vol. '27, p. 89-99. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254] | The oil resurrection of Colorado (Wheeler) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 51-54 | Petroleum in North Saghalien (Nishihara) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 449 | Possibilities of Petroleum Recovery by mining (Rich) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 919-24 | Shooting in oil well with dynamite (Brockunier) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 17 | Petroleum Supply of Japan (Redfield) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 325-33, 369-75, 410-19. Cracking of petroleum (Delbridge) J. Frankl. Inst. 202. vol. 569-88 | [D. Schwefelsäure-Absorption u. d. Jodzahlen verschied. -produkte u. ihrer Knackdestillate] (JCMorrell, GEGloff) Ind. and Eng. Chemistry. 17. vol. 1259. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 94 (JHerzenberg)] | [Latente Verdampfungswärme v. paraffin, Petroleumdestillaten] (EHLefslie, JCGeniesse, TWLegatski, EHJagrowski) Ind. Eng. Chem. XVIII. 45. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 222 (Jakobsohn)] | [Spezif. Wärmen, Verdampfungswärmen u. krit. Temperaturen v. kaliforn. -destillaten] (EHZeitfuchs) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 79. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 236 (Jacobsohn)] | [Kaliforn. Petroleumsorten als Pflanzenschutzmittel] (GPGray, ERdeOng) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 175. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 301 (Jacobsohn)] | [Transportabler Apparat z. Feststellg. u. Messg. v. klein. Meng. Petroleumdampfes] (CANEusbaum, PL deVerter, EWDean) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 183. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 334 (Jacobsohn)] | [Reine Kohlenwasserstoffe aus ~] (GGBrown, ARCarr) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 718. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 510 (Bandte)] | [Krackung v. Petroleumölen] (EHLefslie, EHPotthoff) Ind. a. Eng. Chem. XVIII. 777. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 638 (Bandte)]

- [Bestimmg. d. ungesättigt. Kohlenwasserstoffe in Petroleumdestillaten] (AWFrancis) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 821. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 606 (Bandte)] | The world's petroleum outlook for the year '25 (Hauptpick) Min. J. 10. 1. '25, p. 36, 148. vol. 7, 55, 142 | Poisonous petroleum vapours. - Min. J. 155. vol. 940 | The synthesis of petroleum (Fischer) Min. J. 155. vol. 1038 | The Trend of Petroleum Production (Milner) Min. Mag. 33. vol. 271-86 | Our future oil reserves (Fisher) Min. Metallurgy. VI. 178-85 | Pressure control of flowing wells in the Davenport field (Brandenthaler) Min. Metallurgy. 8. vol. Nr. 244, p. 174-78 | Petroleum in 1923 (Richardson) Min. Resources. '23. II. 31, p. 365-420 | Petroleum in 1922 (Richardson) Mineral Resources. II. '24, p. 359-438 | [Raffination verschied. ~produkte och. schweflige Säure] (LEdeleanu) National Petroleum News. XVIII. Nr. 8, p. 41. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 749 (Jacobsohn)] | [Bemerkgn. z. d. Untersuchgn-Methoden f. ~e] (APBjerregaard) Oil and Gas Journal. XXIV. Nr. 41, p. 73. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 462 (Jacobsohn)] | Fuel supply, storage and burning. - Power. 60. vol. 926-31 | Increasing the production of oil fields (Lomers) Proc. West. Pennsylv. 42. vol. 367-95 | Les concesiones de petroleo de Espana (Ariza) Rev. min. 75. vol. 677, 693-99 | Le pétrole en France, son origine-sa découverte (Charpentier) Rev. ind. min. '25, p. 199-220 | [Flugzeugaufnahmen als Hilfsmittel b. d. Vermessg. v. Oelfeldern] (ChEKern) The Oil and Gas Journal. XXIV. 37. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 29 (Jacobsohn)] | [Ueb. d. Zusammenhänge v. ~ u. Schiefer] (FMvTnyl, ChO Blackburn) The Oil and Gas Journal. XXIV. 188. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 127 (Jacobsohn)] | The refining of petroleum in South Wales (Cadman) Transact. Eng. Inst. 69. vol. 371-82. - s. a. Australien - Nitrobenzol
- Erdős, Renée** (EJaulusz) 439. 26. J. 41-49
- Erdprobe:** A new soil core sampler (EBPowell) Soil science. 21. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 522 (KJDemeter)]
- Erdrinde:** Les théories tectoniques nouvelles (E. Argant, A. Wegener, ChJacob) 54. 34. vol. 97-112. Jordskorpens Natur (AWegener) 671. 6. B. Nr. 16, p. 13-19
- Erdwachs:** „Paraffin dirt“: its nature, mode of occurrence and significance as an indication of petroleum (Milner) Min. Mag. 32. vol. 73-85
- Eremit:** La légende de l'~e et le jongleur (LKarl) 1006. 63. vol. 110-41
- Erfindung:** La nouvelle législation antrichienne sur la propriété des inventions des salariés (EAdler) 373a. XIII. 1-22 | L'invention chez les primitifs (P Descamps) 1004. 34. A. 251-62
- Erholung:** Recovery from vigorous exercise of short duration (RMSargent) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 440-48 | Recreation in Small towns (WPaughburn) Municipal Rev. 14. vol. 145-49. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 280] | What Constitutes an Adequate Recreation Life (LAPalmer, LBurclay, E Betzner, JBradford, EKFretwell) Playground. XVIII. 625-34. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 281] | Trends in public recreation (WPangburn) Social Forces. 4. vol. 109-12
- Ericaceae:** Plantae Sinenses. IX. (LDiels) 14b. 179-84
- Ericson, Isaac Birger** (CHOstrand) 1161. 42. J. 227-30
- RZ Eridani** = Eri 13 (JGadomski) 287. '26, p. 303-12
- Erigena** and Anselm, Theistic Philosophy of (LJ Walker) 441. 179. vol. 256-79
- „Erikskata“** Ett beriktigande (EWadstein) 1163. 47. J. 59
- Erikskrönikans alder och tillkomst** (ANordfelt) 1066. N. F. 2. J. 1-41
- Eriksson's, Magnus, varifran har, stadslog erhållit** regeln, att radet skall bestå av hälften svenskar och hälften tyskar? (AHolmbäck) 1163. 45. J. 47-49. En pamflett mot ~ i dess ideopolitiska och litterära miljö (SKraft) 47. J. 1-27
- Erill, l'évêque d'Urgel Berenger d', et le schisme d'Occident** (PFujol-Tubau) 1124. 39. vol. 116-29. 
- Ericetma** s. Aphiden
- Eritrea** ed Yemen (ECucinotta) 1047. 20. J. 234-40. La circolazione monetaria nell' ~ ed il commercio etiopico (APollera) 1047. 20. J. 397-414 | Appunti sull' archeologia ~ (DSacardo) 20. J. 508-11
- Erkenntnistheorie:** Erkendelsesteori og Livsopfattelse (HH fiding) 673b. II. B. 1. H. 1-123
- Erkő-család címere, 1514 apr. 6. 740b. III. H. 63** 
- Ermengarde, Vicegräfin von Narbonne u. Jarl Rognvald** (RMeissner) 163. 41. B. 140-91
- Ermengau, Matie, Di Beziers, sul Perillos tractat d'amor de Donas di** (AParducci) 1060. 51. vol. 1-31
- Ernährung:** Voeding en vruchtbaarheid (GGrijns) 28. 34. Dl., II. 874-85 | Etudes métaboliques d'un cas d'alimentation uniforme prolongée chez l'Homme (ASordelli, BAHoussay, PMazocco, CTRietti, V Morera, JKBeltran) 416. 92. vol. 829 | Effets des sels de Zirconium de titane et de manganèse sur la nutrition (ChRichet, Gardner et Goodbody) 417. 181. vol. 1105 | Reproduction, croissance et équilibre alimentaire (LRandoin, JAlequier, Asselin, Charles) 182. vol. 94 | Biological value of cereal proteins in human nutrition (JRMurlin, HAMattill, EMAustin) 839. 23. vol. 282 | Report of the Nutrition Laboratory. 1256. XXIV. 127-36 | Factors other than food in the nutrition problem (LHGillet) Jour. Home Econ. 15. vol. 371-74 | Food needs and economic resources (AETaylor) Jour. Home Econ. 16. vol. 55-61, 120-24
- Ernte:** Verdenshosten i '24. 471. 10. J. 73 | Growth-Equation Constant in Crop Studies (WLGaines, WBNevens) 538. XXXI. 973-86 | Truit-spray and havest-weather forecast work of the weather bureau in New York State (EBCalvert) 937c. LIII. 70
- Eronda** (CCessi) 191. 84. vol. II. 309-20
- Erophila verna, Problem der** (FRosen) 206b. Dl. 1, p. 83-92 | Has wings proved that ~ is not apogamous? (JPLotsy) 488. 8. Dl., 335-44 | A new British ~ (EDrabble) 561. 64. vol. 45
- Eros in Early Attic Legend and Art** (CTSeltman) 97. XXVI. 88-105
- Erpenius, Thomas, een Postuum Boek van** (ESlijper) 227. 13. B. 66-72
- Errera, Paul** (MVauthier) 87. 90. A. 69-92
- Erscheinung:** Genesis of Appearances. I. Distance and Magnitude (CAStrong) 728. 35. vol. 39-58 | do. II. Sensible Qualities (CAStrong) 35. vol. 137-53
- Erschlaffung:** Progressive Relaxation (EJacobson) 34. 36. vol. 73-87
- Erslew's forfatterlexikon, en Lille Tilføjeelse til** (F Dahl) 432. '26, p. 95
- Ertstickung:** Sur le traitement des asphyxies graves par l'oxygène (MNieloux) 416. 92. vol. 188. - s. a. Kind
- Erwachsene:** The Problem of Adult Education in Passaic, New Jersey (ABFernandez) [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 132] | Adult Immigrant Education (JVBreitwieser) Amer. Rev. 3. vol. 60-63. Adult parole (HLWitmer) Social Forces. 4. vol. 97-100
- Erwärmung:** Méthodes graphiques de résolution des problèmes de séchage et de ventilation (Martin) Chaleur Industrie. 7. vol. 717-27
- Eryngium marit., Limnanth. nymph. u. Erica tetralix, Fundorte von, bei Ziemupe, Lettland** (AZamels) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 67
- Eryphanis polyxena, Merb. [Lepidoptera], on a new Organ in the Abdomen of** (HEltringham) 1196. Vol. 74, p. 367-69

- Erysipèle**, traitement spécifique de (CGoresco, C Popesco) 416. 92. vol. 291 | La vaccination intra-
cutanée et les rechutes dans l'~ (ThMironesco)
92. vol. 293 | Toxin production of the streptococcus
erysipalatis (KEBirkaug) 839. 23. vol. 291
- Erysiphaceen**, zur Genetik, Biologie u. Physiologie
einiger (CHammarlund) 517b. 6. B. 1-126, 392.
Erysiphaceae of Norway (JJorstad) 1087b. '25. X.
1-116
- Erysiphe graminis** D. C., sur le vacuome d' (SBache-
Wiig) 417. 180. vol. '25. I. 309
- Erythème induré** de Bazin du type Hutchinson. Ino-
culation dans la chambre antérieure de l'oeil du
Lapin, Nodule cornéen et iritis qui guérissent com-
plètement. Paraplégie. Mal de Pott tuberculeux (P
Chevallier) 416. 93. vol. 927
- Erythral**, Note sur une inscription d' (MLRobert)
418. '26, p. 169-71
- Erythrocyte**, shape of mammalian, and its respiratory
function (EPonder) 606b. IX. 625-30 | The Path
way of nucleated ~s introduced into the splenic
Artery (WJMcNeal, MBPatterson) 839. 23. vol. 420
- Erz**: Electrical conductivity of ore minerals (PFKerr,
ChKCabeen) Amer. Min. 10. '25, p. 66. [Ref.: Metall
u. Erz. XXIII. 360] | Relations of tectonics to ore
deposits (ChYWang) Bull. Geol. Soc. China III. Nr. 2,
p. 169-81. [Ref.: Geol. Zentralblatt. XXXIII. Nr. 12,
Metall u. Erz. XXIII. 179] | Magmatic ores (Gregory)
Can. Min. J. 46. Vol. 665-68 | Some possible lines of
research on ore deposits (FLRansome) Econ. Geol.
XX. 485-90. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 39] | Gene-
sis of igneous ore deposits (JMCampbell) Econ. Geol.
XX. 491-95. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 38] | Quan-
titative standards for hardness of the ore minerals
(Talmage) Econ. Geol. 20. Vol. 531-53 | Angular
inclusions in ore deposits (CAMerritt) Econ. Geol.
XX. 602-4. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391] | De-
formation in ores, Coeur d'Alène district, Idaho (WA
Waldschmidt) Econ. Geol. XX. '25. Nr. 6, p. 573-86.
[Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 393] | Structural unity
of the Pacific region (ECAndrews) Econ. Geol. XX.
707-22. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 597] | Electri-
cal conductivity of ore minerals (PFKerr, ChKCabeen)
Econ. Geol. XX. 729-37. [Ref.: Metall u. Erz.
XXIII. 597] | Angular inclusions in ore deposits
(JESpurr) Econ. Geol. XX. 766-67. [Ref.: Metall u.
Erz. XXIII. 596] | Use of oxidizing Agents in Roasting
Ores for Leaching. E. Mg. J. Pr. 118. Vol., p. 93.
[Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 184] | Leaching Ore in
Place at Kimberley, Nevada. E. Mg. J. Pr. 119. V.,
p. 93. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 184] | Ore con-
centration at the Old Dominion (Young) Engg. Min.
J. Pr. 120. Vol. 534 | Volatilization Process tried on
Washington Ores (RKing) E. Mg. J. Pr. 121 (26)
p. 768. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 448] | Estima-
tion of Ore in Copper Mines (Leach) Engg. Min. J. Pr.
122. Vol. 531-62 | Hexagonal grinding rods tested in
Patio Mill. (Rose) Engg. Min. J. 123. Vol. '27, p. 49-
50. [Ref.: Glückauf. '27, S. 255] | Ore-dock reconstruc-
tion in steel and concrete. - Engg. News Rec. 97. Vol.
496-99 | Strödda iakttagelser beträffande gruobryt-
ning under en studieresa i Nordamerika år 1924
(Carlborg) Jernk. Ann. 109. Vol. 293-320 | Limiting
strength of rock under the conditions of strain
existing in the earth crust. (LVKing) Journal of Geo-
logy. XX. 1912. Nr. 2. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII.
596] | Ore crushers for Chile. - Iron Age. 118. vol.
1570 | The theory of stratification and its applica-
tion in ore dressing (Fahrenwald) Min. Metallurg.
7. vol. 437-43 | Bereiding en verwerking van ertsen
en metalen. - Mijnwezen IV. 113-17 | [Agglomerieren
v. Fern~en auf d. Werk zu Trinek] (LRocaut) Revue
de Métallurgie Mai 1926, p. 292-94. [Ref.: Die Gieße-
rei. XIII. 736] | [Verfahren d. mikroskop. ~unter-
suchg.] (JOrcel) Revue de Métallurgie Sept. 1926,
p. 537-55, 618-26. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1012].
L'examen des minerais en sections polies (Legraye)
Rev. univ. min. mét. 68. vol. 119-210. - s. a. Kohle
- Erzeugung**: Some remarks on principles in inbreeding
(JBAaschhaus-Jessen) 517b. 5. B. 231-40
- Erziehung**: Effect of population upon ability to sup-
port education (HFCClark) 313b. I. Nr. 6, p. 66-76,
II. Nr. 1, p. 1-30 | Experiment station in Education
(GHLocke) 392. 98. vol. 193-203 | The Failure of
Force: Educations Opportunity (CHPMayo) 98. vol.
719-27 | Next step in Educational Reform (TED
Harvey) 422. 128. vol. 481-88 | An Educational Re-
volution (HALFisher) 129. vol. 146-53 | Education
without End. (FHCBrook, 129. vol. 772-76 | Revolt
against Education (GFrank) 751. 122. vol. 574 | Re-
ligious Education of the Young (FJHall) 924. VII.
1-14 | Educational conviction of Religion (LBradner)
VIII. 1-14 | Ensayos de educacion en un aula de anor-
males (AGarcíaHerrera) 941. 35. B. 157-205 | La
Educación Incaica (ASVillar y Córdova) 944c. A. '20.
1-4. Trim. '26, p. 13-72 | (FJMManzanilla) A. 20.
1-4. Trim. '26, p. 497-563 | Will Education Lead
Society or follow? (HNeumann) Amer. Rev.
3. vol. 43-51, Jan.-Febr. '25 | What social
workers should demand of education (ETNagles)
Education. 45. vol. 472-82. [Ref.: American
Journal of sociology. 31. vol. 843 | Educa-
tional work at St. Elizabeth's hospital (ShFranz)
Mental hygiene. 8. vol. 972-76 | Good Education and
„Bad“ Children (JSWile) Mental Hyg. 9. vol. 105-12.
Three Fundamental Errors of Behaviorists and the
Reconciliation of the Purposive and Mechanistic
Concepts (MPrince) Pedag. Sem. 32. vol. 143-65.
Education as a Social Process (FBobbitt) School and
Society. 21. vol. 453-58. [Ref.: American journal of
sociology. 31. vol. 132] | The illogic of educational
progress. - Survey. 54. vol. 239-42 | The education
of two boys (PGeddes) Survey. 54. vol. 571-75. -
s. a. Fruchtbar. - Idstein - Sozial
- Esarhaddon**, Black Stone of (DDLuckenbill) 549.
41. vol. 165-73
- Esca-parme**, la division de (TNNavarroTomás) 940.
13. B. 289
- Eschatology**: Why ~? (CRBowen) 557. XLIV. 1-9
- Eschscholtzia** [Papavéracée], remarques s. l. fleur des.
322. 73. vol. 970-74
- Esenin**, S. Alex. (DSMirsky) 937b. IV. 706
- l'Esérine**, mécanisme de l'action de (GPopoviciu) 416.
93. vol. 1323
- Eskimo** s. Mikkelsen
- Esparto** (JCittanova) La Papeterie. 48. vol. 77. [Ref.:
Papierfabrikant. 24. vol. 304. - s. a. Papier
- Espillet**, N.: Spigal. Adro vanidane XXII. Alcune
lettere di ~ (GB deToni) 191. 84. vol. II. 620-24
- Espinass**, A., la vie et l'oeuvre d. (ALalande) 1004. 33. A.
113-44
- Essen**: Man is what he Eats (RMBinder) Sci. Amer.
Dez. '25, p. 374
- Essences**, formation des (HPopovici) 417. 181. vol. 126
- l'Essert**, les écaillés de la forêt de, Préalpes int. vaud.
etc. (MLugeon) 443. 19. vol. 649
- Essiggeist**: Vapor pressures, densities, and some de-
rived quantities for acetone (WAFelsing, SADurban)
541. 48. vol. 2885-93
- Essigsäure**, Oxydation der (AKomarowsky, AGandel-
mann) 201. I. B. Nr. 8, S. 72-74 | Some thermodyna-
mic properties of electrolytes in acetic acid and in
liquid ammonia (TJWebb) 541. 48. vol. 2263-71 | Re-
duktionen mit ~anhydrid (JBMenke) 891. 45. B. 908-
13
- Estauné**, Edouard, Engineer, Novelist and Psycho-
logist (EEales) 422. 130. vol. 97-100
- Ester** bildg., Geschwindigkeit der (PPetrenko-Krit-

- schenko, WBogatsky, NLubmann) 201. 1. B. Nr. 8, S. 58-68 | Interess. Fall d. ~bildg. (AKomarowsky, AGandelman) 1. B. Nr. 8, S. 75 | Determination of the Rate of Hydrolysis of Sparingly Soluble ~s (RC Smith, HAPaterson) 565. '26, p. 940-41 | Alkaline Hydrolysis of ~s in Aqueous Alcoholic Solution. I. Interaction of Phenoxides and aliphatic ~s in Alcoholic solution (EStGyngell) '26, p. 2491-2502. Stability of Additive Compounds between ~s and acids (JKendall, JEBooge) 127. vol. 1768-77 | Additive Compounds in the Ternary system: ~-Acid-Water (JKendall, CVKing) 127. vol. 1778-91 | Kinetik der ~verseifg. durch Leberlipase (EKnafl-Lenz) 669. 6. B. 3. H., 1-18
- Estnisch:** Du sectionnement lexicologique dans le patois estoniens (ASAareste) 13b. B. VI. Nr. 1, p. 1-304 | Recent geographical work in Estonia (MHaltenberger) A. 7. vol. Nr. 6, p. 1-8 | Z. Kenntnis d. Kruuse-(C~)Stufe in Eesti (AOepik) A. 58. vol. Nr. 5, p. 1-20 | Les aspects sociaux de la réforme agraire en Esthonie (MMartina) 373a. XIII. 23-52 | Estland. '24/'25. 471. 10. J. 187, 333, 444, 578
- Estrades,** les papiers du maréchal d' (A.deSaint-Léger) 90. '24, p. 193-201
- Etappe:** [Fragen z. Organisation d. ~] - Woina Tech. 1925, Nr. 200 | [Mehr Beachtg. f. d. Dienst d. ~] - Woina Tech. '25, Nr. 204
- Ethik:** Canons of ~s for Patent Lawyers. 31b. XI. 61. The First Problem of Professional ~s (HUSims) XI. 63 | Primi principi di un ~a degli studi (GMarchesini) 191. 84. vol. II. 121-38 | L'attivismo e i problemi del mondo morale (CCipriani) 421a. I. 118 | Development of ~al Problems in German Thought since the War (BBaruch) 575b. 36. vol. 113-36 | Platonic Happiness as an ~al Ideal (RCLodge) 36. vol. 225-40 | Past and Future: an ~al Perspective (EHWilkins) 36. vol. 240-46 | ~s as Method (APBrogan) 36. vol. 263-70. ~al Principle and Human Relationship (FAM Spencer) 36. vol. 285-89 | Need and Possibility of an Imperativistic ~s (GTWPatrik) 735. 35. vol. 183-99 | Half a Century of ~al Culture (HNeumann) 751. 122. vol. 521 | Per lo studio di un fenomeno ~o-psicologico (LSturzo) 882. 48. B. 73-86 | E violabile la legge morale? (EMingione) 1050. 16. A. 199-204 | Discussioni a proposito del io congresso internazionale d'educazione morale (GCalo) 1053. 29. vol. III. 308-14 | The harmony principle in ~s (DHParker) 1142b. VII. 113-37 | Civilisation and morals (ChDawson) Sociological Review. 17. vol. 174-81. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 416] | Civilisation and morals (CDawson) Sociological Review. 17. vol. 174-81
- Ethmia decemguttella,** longévitité chez (J.d.Joannis) 324. '26, p. 151
- Etrurisch'e kunst,** over (HMRLeopold) 677b. III. 21-62
- Etruskisch'e kunst,** chronologie der latere (CLvan Essen) 677b. 6. DI. 29-48 | ~e Standes- u. Beamtentitel, durch die Inschriften beleuchtet (SPCortsen) 677b. 11. B. 1. H. 1-155 | Divagazioni etrusche a proposito di un libro recente (VMucchiore) 1051b. 9. vol. fasc. 3/4 p. 89-99. — s. a. Chiusi
- Etymologia idealistica,** che cosa sia (GBertoni) 155. 9. vol. 1-4 | Deensche Toponymie (JMansion) 646. 15. J., Beibl., 7 | Etymologie en classicisme. Een Parallel (HLogeman) 757. 12. J. 241-54 | Una opinion sobre un libro de ~s (JMDihigo) 941. 35. B. 66-73. Un catéchisme étymologique (JJordan) 1008. I. 162-70
- [Eubalaena glacialis.]** Cotelogical notes (ELönnberg) 164. 15. B. Nr. 24, S. 1-18
- Euboea,** „Dragon-Houses“ of Southern (FPJohnson) 540. 29. vol. 398
- Euceroneinus s. Termitosuga**
- Euchaetothrips ingens** Priesner, Biologie u. Entwickl.-des (OÄhlberg) 1161. 45. J. 1-5
- Eucharistisch:** De antiquo Lancianensi miraculo eucharistico. 457. XL. 133-36 | Le culte eucharistique dans les églises d'Orient (DP.deMeester) 1011. 11. A. 9-15
- Eucken,** Rudolf. 439. 26. J. 1030
- Eugen of Sweden,** Prince, Prince and Painter (EL Nyblom) 1146. 91. vol. 36
- Eugenics in America** (HHLLaughlin) Eugenics Review. 17. vol. 28-35. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 284] | Genetics applied to man gives basis for ~ Rules (WSSadler) The Nation's Health. 7. vol. 536-38. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 710]. — s. a. Krieg
- Euglena:** Microspectra I.: Absorption spectrum of ~ (LGMBaas-Becking, PARoss) 606b. IX. 111-14 | Vacuome et appareil de Golgi des Euglènes (P-PGrassé) 417. 181. vol. 482
- [Eukalyptus'öl,** Extraktion d., im Freien] (ARPenfold) Economic Chemist, Technological Museum Bulletin 4. '22. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 59 (Muhlert)]. Sur les nodules subéreux des feuilles d'~ globulus (J Motte) 322. 73. vol. 1028-32. — s. a. Papier - Zellstoff
- Eulaie,** versification de la (SÉringa) 757. 11. J. 1-8
- Eule:** The snowy owl in its northern home (AMBailey) 521. XXV. 65-69
- Euler's** Equations to a Canonical Form, reduction of (JHTaylor) 258. 31. vol. 257-62 | Sur la constante C. D'~ (PAppell) 56. 6. Sér. A. I. 289
- l'Eumydrine,** influence de, sur l'action exercée par l'adrénaline sur les vaisseaux sanguins (KHBERGEGREN) 416. 92. vol. 631-34
- Euniciens,** les formes épitiques des (LFage) 417b. 181. vol. 621
- Eupachyerinus calyx,** and Zeacrinus konicki, notes on the Anal Plates of (JWright) 655. 63. vol. 145-63
- Eupagurus prideauxii,** immunité d', vis à vis des poisons de l'Adamsia palliata (JCantacuzène) 416. 92. vol. 1133-36
- Eupen-Malmédy,** les territoires Belges d' (Halot) 1030. 64. J. 566
- Euphausiids,** on some Larval, from the Mediterranean in the Neighbourhood of Alexandria Egypt. coll. by Mr. F. S. Russell (MVLebour) 813. '26, p. 765-76
- Euphorbes,** la flagellose des, dans la haute Maurienne (MAubertot) 65. '25, p. 36-41
- Euphorbia,** Anatomy and Morphology of the Flower of (JMHaber) 77. 39. vol. 657-708 | Sur le mode de formation des grains d'amidon dans les laticifères des ~cées (GMangenot) 417. 180. vol. '25. I. 157-60
- Eupithecia sinuosaria** (NSRydén) 1161. 41. J. 126. Brunbandade malmätarens [~ sinuosaria Ev.] nordiska utbredning (EWahlgren) 41. J. 148-63 | Nagot om svenska ~-arter (FNordström) 41. J. 164-74
- Euripides,** l'évolution religieuse de (ThZielinski) 21b. II. 155 | The Helena of ~ (JEHarry) 33. 46. vol. 332-51 | L'Ecuba e le Troadi di ~ (GPerrotta) 184. N. S. VI. 264-93 | ~ in Macedon (WRidgeway) 401. XX. 1-19 | Helena of ~ (JEHarey) 547. 46. vol. 322 | De Euripidis Supplicibus. Conradi Kuiperi disputat. ad perpetuam viri praestant. servandam memoriam lat. vertit (IHartman) 732. N. S. 51. B. 102-28 | Ad Euripidis Medae vs. 11 N. S. 51. B. 338 | De Euripidis Thebaide posteriore (ThZielinski) N. S. 52. B. 189-205 | De Euripidis Helena (WEIKuiper) N. S. 54. B. 175-88
- Europa,** Economic Union of (JAHobson) 422. 130. vol. 290-97 | Europe Back to war rations. 439b. Vol. 90, Nr. 10 | Infotune de l'Europe (DBraga) 463. 10. vol. 379-94 | ~s Produktionskraft 1924. 471. 10. J. 4 | ~s truede Verdenshegemoni. 10. J. 619 | Fra Fremdrift til Stagnation. 10. J. 645 | ~s sociale Strukt. '24. 10. J. 685 | The crystallisation of ~ (SGFerrero) 534a. Vol.

- 169, p. 322 | La situation en Europe, Fevr. '25 (A Chamberlain) 723. 47. J. Nr. 501 | The key to European Peace (PbSnowden) 731. Vol. 123, p. 216 | La fédération pour l'entente européenne. 769. 4. sér. 84. vol. 209-19 | Impressions de un viaje de estudios (ARCadalso) [~ u. Verein. Staat.] 944b. 35. vol. 243-54 | Les destins de l'Europe (EAntonelli) 968. 18. A. vol. II. 421-49 | La situation démographique actuelle de l'Europe (MMeine) 1004. 34. A. 544-47 | L'idée de culture et l'histoire de la culture européenne (PGodet) 1037b. Nr. 5, XIII. 241-57 | Per la pace e la ricostruzione dell'~ (PFedezzi, GAras) Vita internazionale. 10. 12. '24. — s. a. Völkerbund
- Europium s. Ultraviolet**
- Eurydema oleraceum**, une nouvelle variété d' (MRoyer) 324. '25, p. 315
- Euryyllis tuberculata** Ehlers, annélides polychètes à propos d' (APrenant) 341. '25, p. 29-34
- Eurytoma**, a new, from Southern Rhodesia (JWaterston) 79. 9. sér. Vol. 18, p. 343
- Eustache**, l'appareil filamentueux ergastoplasmique dans les cellules cartilagineuses de la trompe d', et son intervention dans la genèse des fibrilles élastiques (H Lams) 416. 93. vol. 48 | 2 versions inédites de la légende de Saint ~ en vers français II. (HPetersen) 1060. 51. vol. 363-96
- Eusthenopteron**, Caudal fin of (ESTensiö) 164. 17. B. 11. H. 1-3
- Eustraton**, Léon, Pianist (MBaraz) 723. 47. J. Nr. 578
- Eutermes Matangensis**, sur l'époque de la détermination des cartes chez (JBathellier) 417. 181. vol. 153
- Eutrophoceras** Sloani, a new Nautiloid Cephalopod, from the Eocene of South Carolina (JBReeside) 841. 65. vol. Art. 5, p. 1-7
- Evangelium**: Les citations de l'ancien-testament dans les évangiles (MDSidersky) 21b. II. 256-60 | L'état actuel du problème synoptique (PLCouchoud) II. 261-65 | De l'utilité du grec moderne pour l'étude des évangiles (HPernot) II. 317-20 | The Social Gospel (RF Rynd) 520. 24. vol. 283-91 | The Origin of the Term „Gospel“ (MBurrows) 557. XLIV. 21-33 | A new approach to the synoptic problem (RBultmann) 616. VI. 337-62 | Till belysning av den evangeliska skriftauctoriteten (IViotti) 643b. 1. J. 135-55 | Origine de la Divergence entre les Evangiles synoptiques et l'Evangile non synoptique quant à la date de la crucifixion de Jésus (SZeitlin) 975. 82. tome, 199-209 | A Carolingian Gospelbook in the Pierpont Morgan Library in New York (EKRand) 1124. 40. vol. 89-104. — Palatinum (DPlooi) 1184. 50. J. 308-20
- Everest**, l'expédition au Mont, 1922 et 1924 (JSion) 54. 34. vol. 176 | La tragedia dell'~ (CTomaselli) 1046c. 43. vol. 243-47 | Les merveilles des Indes et l'expédition de l'~ (JJacot-Guillarmod) 1225a. II. 70-88
- Evian-Cachat**, source d' (Pouchet) 55. N. S. III. 578
- Evolution im Lichte der Bastardierung betrachtet** (IP Lotay) 488. 7. DI. 365-458
- Evora Gorget**, the (SReinach) 102b. V. 123-34
- Evreux** au temps du fédéralisme (LDubrevil) 945. 78. vol. 244-63, 318-48
- Exchequer Year Date** (HGRichardson) 1201. 4. sér. IX. 175
- Exekias**, coparchio di Anfora del Ceramografo (DZancani) 895. 6. sér. 1. vol. 249-55
- Exlibris**: Oesterrikiskt pärm ~ i Rosenberg stil (ICollijn) 1168. 12. J. 227
- l'Eroasus deformans** Fuck, sur (PEftimiou) 417. 181. vol. 1085
- l'Explosion**, contribution à l'étude de la matière fulminante. L'énergie par centimètre cube et par gramme au moment de (EMathias) 417. 182. vol. 194 | Miscugli di esplosivi nitrati. Risposta a due chimici del Bureau of Mines di Pittsburgh (MGiua) 485.
55. vol. 422 | Rate of flame propagation in gaseous explosive reactions (FWStevens) 541. 48. vol. 1896-1906 | Observation des explosions de la Courtine à l'observatoire de Meudon (APerot, FBaldet) 607. 6. sér. VI. 79 | ~ regions. IX. ~ space $C_2H_5Br-NH_3-O_2-N_2$ (WPJorissen, BLONGKIEBONG) 891. 45. B. 400-406 | Regions of reaction. XI. ~ regions nitrous oxyde ether vapour-oxygen a. nitrous oxide ether vapour-air (WPJorissen, BLONGKIEBONG) 45. B. 633-37 | Permissible explosives, mining equipment and rescue apparatus approved prior to January 1, 1925 (Crawshaw, Hsley, Parker and Fieldner) Bur. Min. Techn. Pap. 376, p. 1-35 | Production of explosives in the United States during the Calendar Year 1924 (Adams) Bur. Mines Techn. Paper. 380, p. 1-35. Some chemical and engineering aspects of dust ~s (Price) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 599-601 | Castle Gate Nr. 2 mine takes strong steps to eliminate ~ hazard (Young) CoalAge. 30. vol. 309-12 | Firedamp ~s: The protection of flame (Burgess) Coll. Guard. 132. vol. 339-41 | Storing Commerical Explosives (Jones) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 804-9 | The Care and Use of Blasting Machines (Barabs) Explosives Eng. III. 266-67 | Advantages of snubbing (Young) Explosives Eng. III. 300-302 | Photographic measurement of rate of detonation of explosives (Perrott and Gawthrop) I. Frankl. Inst. 203. vol. 103-10. [Ref.: Glückauf. '27, p. 256] | Elimination of Explosives (Ritson and Crossland) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 881-83, 915 | [Vergleich zwisch. ~stemperaturen, berechnet aus ~sdrucken u. solchen, berechnet aus spezif. Wärme.] - Mém. Art. Frç. 1924, Nr. 1 | [D. piezo-elekt. Methode f. d. Messg. v. ~sdrucken.] Mém. Art. Frç. 1925, Nr. 1 | Exploitation des Carrières (Clère) Mines Carrières. IV. 117-24 C. | Application de l'air liquide aux explosifs miniers etc. (Herpin) Rev. Mét. 22. vol. 521-26 | Pressure wave sent out by an explosive. II. (Payman and Shephard) Safety Min. Papers. 1926. Nr. 29, p. 1-28. — s. a. Eröbeben(welle) - Raketen
- Exponential mean**, some Properties of the (JDale) 545. 47. vol. 71-90
- L'Exterritorialité** et ses principales applications (LStrisower) 10b. '23, p. 233-87
- Eysinga**, v., le Jonkheer. 10b. '23, p. 621, P.

F

- Fabaceae**. VII. (PARydberg) 346. 53. vol. 161-69
- Fabre**, J. H., un défenseur de, [M. Thomas] (MCoulon) 722. 188. vol. 477-85
- Fabrik**: Les oeuvres sociales à l'usine (Gichock) 55. N. S. III. 358-65 | Les conseils d'usine aux Etats-Unis (APhilip) 972. 4. A. 250-56; 5. A. 53-66 | Social implications of factory labor. (SMLevin) American Review. III. 168-75. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 560]. | [D. ~kantine] (GGeen) Electr. 96. vol. Nr. 2504, p. 542 u. 547. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673] | The emergence of factory labor (WIMatherly) Social Forces. 4. vol. 175-83. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708] | Tort liability of manufacturers and vendors (LWFeezor) 930b. LX. 507-37
- Fackellauf**: La corsa della Fiaccola (GvHoorn) 895. 5. Sér. 33. vol. 295-99 | De Fakkellop (GvanHoorn) 677b. IV. 1-12
- Factorization**, new Method of (DNLehmer) 831. X. 97
- Fadenwurm**: Filaries brésiliennes (LTravassos) 416. 93. vol. 1254-58
- Fadingeffekt**: Observation of fading effects (Appleton) Wireless World. p. 584, 1926. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 143 (Dziobek)]
- Fälschung**: Le Falsificazioni nell'arte (SBargellini) 104. 6. Sér. 244. vol. 259-69

- Faenza** : Sulle origini di ~ (ASolari) 187b. LXI. 231-40. 193. 16. vol. 107-18
- Färb-** : The relation of the filterability of dyes to their excretion a. behavior in the animal body (AGrollman) 33b. 75. vol. 287-93 | Les colorations vitales au rouge neutre comme indices de la concentration ionique des organes vivants (PGarnot, RGlénard, MGrzewska) 416. 92. vol. 865-68 | Application du phénomène de teinture à la revivification de textes lavés (R Mellet, MABischhoff) 417. 181. vol. 863 | Inlandsche ververij en synthet. verfstoffen (IALøber jr.) 494. 48. J. II. 673-86 | Micro-colorimetric method for the estimation of phospholipins in Seeds (NBGuerrant) 541. 48. vol. 2185 | Physical properties, dyeing reactions and mechanism of dyeing (WRBrode, RAdams) 48. vol. 2193-2201 | [~en baumwollner u. seidener Strumpfwaren] (SV.deForest) Dyestuffs. 26. 143 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 45] | [Method. z. ~ung v. Geweben u. Faserstoffen m. künstl. organ. ~stoffen unter Feldverhältnissen.] Woina Tech. 1925. Nr. 222-23
- Färarna**, om kollagren på (GLindwall) 671. 6. B. Nr. 17, p. 1-4 | ~, Island og Grönland. 24. 471. 10. J. 1041 | Bemaerkning om Forekomsten af Kul paa Vaago paa ~ (KJessen) 6. B. 3. H. Beil. 1 | „Nokkur blöd ur Hauksbok“. Et faerosk handskrift fra o. 1300 (MKristensen) 675. 9. B. 5. H. 1-77
- Fagelsang-Eggen**, geol. Ekskursion til (KAGrönwall) 671. 6. B. 3. H. Beil. 20
- Fall** : Gegenseit. Einwirkg. zweier Kugeln, die in einer zähen Flüssigkeit fallen (HFaxén) 162. 19. B. A. 13. H. 1-8
- Fallgrube** : Fallgropar för vildren. Till spörsmalet om de s. k. „murade gravarna“ eller „källarna“ i Oviksfjällen (IStadling) 469. 22. p. 21-34
- Fallsucht** : Studies on Epilepsy. III. (ChAelsberg, FH Pike) 33b. 76. vol. 593-97 | Données psychoanalytiques chez un épileptique (AGilles, RCarriat) 56b. 83. A. II. 428-42 | Recherches sur le rôle du tonus du système vagosympathique dans le déclanchement de l'accès épileptique (APopea, GEustatziu, GHolban) 416. 92. vol. 1170 | Recherches sur le calcium total du sérum chez les épileptiques au sens propre et dans les états voisins (PIReiter) 92. vol. 1325 | L'ammoniaque et l'acidité urinaires chez les épileptiques (RRaflin) 92. vol. 1429 | Les variations de la cholestérinémie durant l'accès épileptique (APopea, AVicol) 93. vol. 749 | Blutzuckerbestimmgn. bei Epileptikern (RHolmström) 477. N. F. 31. B. 17-56 | L. acidophilus in epilepsy (NKopeloff, MPLoneragan, PBeerman) 839. 23. vol. 25 | La mentalité épileptique (HWallon) Journ. de Psychol. Norm. et Pathol. 22. A. Nr. 6
- Falten s. Geologie**
- Falun mine**, analyses collected for an investigation of the rocks of the, Sweden (HSjögren) 476. 48. B. 67-75 | Some words to accompany the paper by Hj. Sjögren on „Analyses collected for an investigation of the rocks of the ~ mine, Sweden“ (NZenzén) 48. B. 76
- Famille** : L'enquête suédoise de 1923 sur les budgets familiaux (NCederblad) 373a. 14. vol. 510-30 | Economic Family and the Economic Man (MStocks) 520. 24. vol. 270-82 | Développement des allocations familiales. 746. 33. A. 46-49 | L'Aide à la Famille et la Natalité (GRisler) 32. A. 285-89 | Une initiative d'Association de Familles nombreuses (GVarlan) 32. A. 290-95 | The Economics of Family Endowment (EMBurns) Economica. 14. vol. 155-64 | The relation of temperament to size of family (FFreeman) Eugen.Rev. 17. vol. 169-73 | Milestones in the aproach to illegitimacy (L Drury) 6. vol. 40-42, 79-81, 95-99 | The 1925 institute of family social work (FIBruno) Family. 6. vol. 43. Another treatment letter. - Family. 6. vol. 54 | Personality and family social work (HLMyrick) Family. 6. vol. 63-71 | The Study of critical situations in the organized family (ILDuflot) Jour. App. sociol. 10. vol. 169-74 | The family and the law (SPBreckinridge) Journal of soc. hyg. 11. vol. 385-95. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 841] | The family and the law (SPBreckinridge) Jour. Soc. Hyg. 11. vol. 385-95 | L'Aide à la ~ et la natalité (GRisler) Le musée social. 32. vol. 285-88. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 704] | Une initiative d'associations de ~ nombreuses (GVarlan) Le musée social. 32. vol. 290-95. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 704] | A Romance of family case work (FIBruno) Survey. 55. vol. 87 | Family workers and food (MTaylor) Survey. 55. vol. 205 | Family Living in Farm Homes (EL Kirkpatrick, HWAwater, IMBailey) United States Department of Agriculture Bulletin. Nr. 1214. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 129]
- Faraday Cylinder**, rôle of the, in the measurement of electron currents (EOLawrence) 831. XII. 29-31 | Sul passaggio dei grossi ioni attraverso la rete di ~ (ITimpanaro) 899. 2. Ser. 58. vol. 460-64 | ~'s Discovery of Benzene. 1075. LXII. 7 | ~ Benzene Centenary (HEArmstrong) LXII. 39-43
- Farbe** : Color Measurements of Illuminants (HElves) 6a. I. 79-85 | Growth and Decay of Colour Sensations in Flicker Photometry (MLuckiesh) I. 197-202 | Experiments on Color-Saturation (LRGeissler) I. 263-68. On „Retiring“ and „Advancing“ Colors (MLuckiesh) I. 403-10 | Physical Basis of Colour-Technology (MLuckiesh) I. 450-81 | Color Match and Spectral Distribution (WEForsythe) I. 545-50 | Visibility Curves for Color Defectives (MCShields) I. 701-2 | Effect of Color on Apparent Size and Weight (CJWarden, EL Flynn) 34. 37. vol. 393-401 | Spektrophotometr. Untersuchgn. v. ~nindikatoren (KBuch) 407. 2. B. 29. H. 1-28 | Des services que peut rendre aux Daltoniens l'emploi de filtres colorés (MDufour) 416. 92. vol. 42. Asymmetric dyes from metaaminomandelic acid (WR Brode, RAdams) 541. 48. vol. 2202-6 | Absorption Colors of the Second Order (JPicard) 48. vol. 2352-54. Theory of Colour on the Basis of Molecular Strain (S Dutt) 565. 26. p. 1171-83 | Un broyeur à glace, à l'usage des laboratoires (l'AbbéLPalfray) 607b. VI. Sér. T. VII. 80 p. | On the absorption curves of some dye solutions (TOTashiro) 833. Ser. III. vol. VI. p. 30. Eliminating confusion in colorimetric calculations (ARRose) 839. XXIII. 219 | Color reaction associated with vitamin D. (MJShear) 23. vol. 546-49 | Elimination of certain dyes from the animal organism (JL Bakefield, CLASchmidt) 23. vol. 583 | Fundamental Knowledge Regarding the Color Sensations (ChLadd-Franklin) 844. 22. vol. 95 | Planting and Colour Effects (PSCane) 1146. 91. vol. 341 | [Theorie u. Instrumente d. spektrophotometrischen Prüf. v. ~n] (EBR Prideaux) Chemistry and Industry. 45. vol. 664-68. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 336] | [Ausblenden v. ~n b. Tageslicht u. Wolframlampenlicht] (MLuckiesh, AH Taylor) El. World 86. 810, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 309] | [Kolloidchemie d. Lack~. I.] (FEBartell, MVanLoo) Industr. and Engineering Chemistry. XVII. 1925. p. 925. [Ref.: Farbenzeitg. 31. J. 1300 (Vollmann)] | [do. II.] (FEBartell, MVanLoo) Industr. and Engineering Chemistry Oct. 1925. p. 1051. [Ref.: Farbenzeitg. 31. J. 1684 (Vollmann)] | [Wirkg. v. Zinkoxyd ~n auf d. Oxydationsgrad v. Leinöl] (H Rhodes, AMathes) Industr. and Engineering Chemistry. Jan. 1926. p. 30. [Ref.: Farbenzeitg. 31. J. 1402] | [Verhalten v. ~mischgn. beim Lagern] (WC Arsem) Industrial and Engineering Chemistry. Febr. 1926. p. 157. [Ref.: Farbenztg. XIII. 1911] | Einzelheiten d. Anwendg. v. Anstrich~n u. Lacken, die Einfluß ausüben auf d. Beständigkt. (AJJennings) J. Oil and Col. Chem. Ass. 9. 1926. p. 18/19 | Chromatic Visibility Coefficients by the Method of Least Squares (D BJudd) Journ. Opt. Soc. Am., 10, 635-51, 1925. [Ref.:

- Licht u. Lampe. 1926, S. 338 (Bobek)] [Bologneser Leucht- \sim u. d. daraus hergestellt. Anstriche] (CBo-rella) L'industria degli olii e dei grassi. VI. Nr. 1. Jan. 1926. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 1967] | Colour vision and colour vision theories (FWedridge-Green) Nature 113, 196, 1924, Nr. 2832. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 608] | [Echte kolloidale Lack- \sim] (SCabot) Oil and Chemical Review. 81. vol. Nr. 9. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 1800] | [Probleme d. Farb- u. Lack-Technologie] (DHMorgan) Oil and Colour Trades Journal. 30. I. '26. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 1401] | D. Eastman-Universal- \sim nmesser z. Bestimmung d. \sim n v. Papier] (LHPeckham, WBrecht) Paper Trade Journal. 82. vol. 47-54. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Eignungsprüfung v. Lack- \sim] (AFBrown) Paint, Oil and Chemical Rev. 81. vol. Nr. 11. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 1800] | [Echte kolloidale Lack- \sim] (SCabot) Paint, Oil and Chemical Review. Vol. 81, Nr. 9. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 1800]
- Farbenblindheit:** Stereoscopic projection a. Ridgway's standards as methods of investigating color blindness (TWTood, HDiler, DACHambers) 33b. 75. vol. 591-99
- Fardé,** Pieter, minderbroeder (F.dePillecyn) 439. 26. J. 55-60, 358-65, 493-503
- Farn:** Fernsgrün under bottles (ChEBenham) 561. LXII. 146 | Dermal Appendages of the Ferns (FO Bower) 77. 40. vol. 479-90 | Einfluß d. äuß. Bedingn. auf d. Wachstumsweise d. Prothallien einiger \sim e (ESchindler) 257. B. 509-36 | Les Fougères de la région du Sheveroy (IMahou, IChartier) 322. 73. vol. 398-401 | Some Ferns of Southwestern Wisconsin (MEllen) 1212b. XXI. 249
- Farrer,** W. J., methods and Results of the late (JP Shelton) 832b. '23, p. 124
- Farrington,** Fr.: From union leader to company „Boss“. 439b. Vol. 90, Nr. 12
- Faschismus:** Il fascismo (BBecca) 421a. I. 369-84 | I futuristi nella lotta fascista (FTMarinetti) I. 610-17. Notes prises en Toscane fasciste (G-PhFriedmann) 463. 9. vol. 476-89 | Parabola of Fascism (JMurphy) 480. 118. vol. 769-82 | Parlamentarisme en fascisme (ABCohenStuart) 494. 90. J. 343-72 | The International Fascist Plot (EDéri) 751. 122. vol. 124-26 | Pourquoi le fascisme italien est antidémocratique (SMAurano) 769. 4. Sér. 84. vol. 97-107. — s. a. Salvemini
- Fasciolaria** Tulipa, Spermiac Dimorphism in (OWHyman) 423b. VII. 307-83
- Fasciolopsis** buski [Lankester], life cycle of the human intestinal fluke (CHBarlow) 1074b. VII. Nr. 34, p. 1-98
- Faser:** Molecular structure of plant fibers determined by x-rays (OLSponsler) 606b. IX. 677-96 | [Bestimmung d. \sim art mittels e. kolorist. Methode] (KBreitwein, ASowetowa) Bumashnaja Promischlennost. Nr. 6 (1926). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 790] | [Ein neuer \sim stoffs Spannungsmesser] (LBTuckerman, GH Keulegan, HNEaton) Phys. Rev. '25, p. 900-901. — s. a. Papier
- Faß:** Elektroplattieren in Dreh- \sim ern. - Metal Industry Handbook. 1925. p. 114. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 49]
- Fauchille,** Paul [1858-1926] (A.deLapradelle) 981. 33. A. 2. Sér. VIII. 5-59 | \sim , historien (Dollot) 33. A. 2. Sér. VIII. 177-93 | \sim et l'Institut de Droit International (ARolin) 33. A. 2. Sér. VIII. 366-72
- Faulhorngruppe,** d. geol. Bau d. östl. i. Bern. Oberland (HGunzler-Seifert) 443. 19. B. 1-87
- Faune** des sables de Chars de Cresnes, de Marines et du Ruel (RABrard) 326. 4. sér. 25. vol. 15-32 | Exposé des travaux de la commission de protection de la \sim coloniale (MNeveu-Lemaire) 341. 50. vol. 169. Création d'un comité national permanent pour la protection de la \sim coloniale (PChabanaud) 50. vol. 344 | Fauna (JSulo) 388. 99. B. II. 36 | Fauna (B Bouček) 99. B. II. 38 | (JPetrbok) 99. B. II. 39 | (J Sámal) 99. B. II. 41 | (MZálesky, JHradec) 99. B. II. 41 | Nogle faenologiske Jagttagelser fra Hækkeberger Gods i Skaane (ORYgaard) 473. '26, S. 29 | Blomstring. '26, p. 31-40 | Outlines of the History of the Recent Fauna of Palaearctic Asia (PSushkin) 831. XI. 299-302 | Fossils of the Lower SanPedro Fauna of the Nob Hill Cut, San Pedro, California (TSoldroyd) 841. 65. vol. Art. 22, p. 1-39
- Faure,** E.: Memoirs of a Self-Taught Man. (\sim) 437. 79. vol. 145-56
- Faure,** Gabriel, l'opera di (EFedelini) 104. 6. Sér. 242. vol. 344-50
- Faure,** M. Paul, chez, et Ch. Maurras (JKessel) 1017b. '26. V. 736-61
- Faust'**chronologie, zur (ChrSarauw) 675. 10. B. 2. H. 1-89 | Il mito di \sim (AGalletti) 1053. 28. J. vol. II. 944-61
- Faxe,** geol. Ekskursion til. 671. 6. B. 4. H., Beil., 27
- Fayal,** les améliorations réalisées sur les postes de, et d'Haiti (PHGegou) Revue T. T. et T. S. F. IV. 720-22
- Fayenzen:** Faiansen i den Langaardske samling (EFischer) 643. 10. J. 238-45
- Fayolla,** les, sont bien des coques d'oeufs d'Elasmo-branches (EFournier) 413. '25, p. 128
- Fayum** s. Liebeszauber
- Fearnley,** Thom., breve fra, til J. C. C. Dahl (VAubert) 643. 12. J. 1-27
- Fechner,** comparison of the, and Munsell Scales of Luminous Sensation Value (EQAdams) 6a. I. 703-7
- Feder:** [Ueberzieh v. Stahl- \sim m. Rostschutzmitteln] (JKWood) Am. Mach. [europ.] 63. (1926), p. 981-84. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 312]
- Federal Statutes,** revision of the (WLBurdick) 31b. '25. XI. 178-82
- Federal Trade Commission,** its origin, operation and effects (GCLay) 930b. LX. 338-61
- Fehler:** Sull'error medio di una classe di osservazioni calcolata empiricamente mediante un numero limitato di errori (GSilva) 191. 85. T. 915-42
- Fejér** s. Carathéodory
- Feigenbaum:** DeVijgeboom, waaraan Jezus „niets dan bladeren vond“ (FJF.vanHasselt) 1126. 8. J. 225-27
- Feinmechanik:** Moderna Arbetsmaskiner for Finmekanisk Industri (SPeterson) Teknisk Tidsskrift. 56. vol. Nr. 34, p. 106
- Fekete'scher Satz** (SFukasawa) 1187. 26. vol. 201-4
- Feld:** Irregular Fields (ETBell) 81. 27. vol. 511-36
- „Feldspat“** [feldspar etc.], first use of term, by D. Tilas in 1740 (NZenén) 476. 47. B. 390 | Potash-soda feldspars (HLAlling) 584. XXXIV. 591-611 | Labradorization of feldspars (OBBøggild) 677. 6. B. 3. H., 1-79 | Grinding feldspar in Tennessee (Farrar) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 644-48 | A feldspar-chalcopyrite rockore from Sonora (Spurr u. Colony) Engg. Min. J. 123. vol. 604-7 | Feldspar in 1925 (Middleton) Miner. Resources Pt. 2. Nr. 5, p. 39-46
- Felice,** Carlo, e la suppressione del Collegio delle Province nel 1822 (EPassamonti) 1044. 18. vol. 590-620
- Feliciano,** Felice, amico degli artisti (GFiocco) 150b. IX. 188-201
- Fels:** Petroglyphs near the Dallas of the Columbia River (WDStrong, WESchenk) 102. 27. vol. 76-90. Sur l'alimentation permanente naturelle et artificielle des roches (FLoewinson-Lessing, VMitkewitch) 417. 180. vol. '25. I. 942-45 | Genetical Interpretation of Extrusive Rocks (STauboi) 542c. I. 77-86 | A revised field classification of igneous rocks (AJohannsen) 584. XXXIV. 181-82 | Comparative Losses in Crushing and Sifting Rock Minerals (AJohannsen, CAMerritt) 584. XXXIV. 275-80 | Stratigraphic significance of solution in rocks (PBStockdale) XXXIV. 399-414 | Les Chaleurs Spécifiques des Roches (TOkaya) 588. III. 45-80 | Formation of Rock Basins (JDKendall) 655.

63. vol. 164-73 | Some Curious Marks on a Rock Surface (JChallinor, KEWilliams) 63. vol. 341-42 | The high-altitude rocket (RHGoddard) 937c. 52. vol. 105-6 | On the Relative Ages of Pre-cambrian Rocks (Lane) Can. Min. J. 46. vol. 579-81

Fénélon: D. Gevalen van Telemachus par. Sybrand Feitama (HGMartin) 757. 10. J. 81-91 | ~ précurseur de la société des nations (MBCombes dePatria) 988. 39. vol. 390-408

Feeroule, five Documents Relating to Lands of, in Roxburghshire from 1453 and 1542 (WDouglas) 815b. 59. vol. 96-105

Fergus s. Huon de Bordeaux

Fergusonite, Brief Notes on, and Allanite from Igo, Shikoku (DSatō) 542c. Vol. I. 49-52 | Chemical investigation of Japanese Minerals Containing Rarer Elements I: Analysis of ~, Naegite, and Monazite, of Naegi, Mino Province (YShibata, KKimura) 590. II. Nr. 1 | Analysis of ~ of Hagata, Hagatalite of Hagata and Oyamalite of Oyama, Iyo Province (K Kimura) II. 81-86

Ferien: Vacations with pay for wage earners in foreign countries (ChMMills) 616b. V. 4-23 | Les colonies de vacances et institutions similaires (FMMasserli) 55. N. S. IV. 744-50

Fermat, sur les nombres de, et de Mersenne (LPomey) 47b. 3. Sér. t. XVI. 134-38 | New Type of Criteria for the first case of ~'s last theorem (HSVandiver) 81. 26. vol. 88-94 | Property of cyclotomic integers and its relation to ~'s last theorem (HSVandiver) 26. vol. 217-33 | Note on a Trinomial Congruences and the First Case of ~'s Last Theorem (HSVandiver) Sec. Ser. 27. vol. 54-56 | Sur les nombres de ~ (MKraitichik) 417. 180. Vol. 25. I. 799 | Laws of Reciprocity and the First case of ~'s Last Theorem (HSVandiver) 831. XI. 292-98 | Summary of results and proofs concerning ~'s last theorem (HSVandiver) XII. 106, 767-72

Ferment: ~i anulolitici inattivati dalla ebullizione, sulla pretesa rigenerazione di (JNovi) 10. N. S. 29. vol. 119-22 | Du rôle des ferments oxydants dans les phénomènes de la vie (MGMarinesco) 650b. Vol. I. 361-413. Production de fermentas oxidantes (OFernandez, TGarméndia) II. 501-14 | Convenient apparatus for the determination of ferment action (HNecheles) 839. 23. vol. 243 | Fermentation phenomena when different species of micro-organism are in close association (A Castellani) 23. vol. 481-88

Fernanzeiger: [D. „Mono“ CO₂-~] - Power Engr. 21. vol. 146

Ferngläser: [Feld~] - F. Art. J. '25, Mai-Juni

Fern-Kommandoführung: [Drahtlose Verbindg. u. elektro-mechan. ~] - Riv. Art. Gen. '25, Nov.

Fernrohr: Nouvelle méthode de construction des grands miroirs de télescope (GWRitchey) 417. 181. vol. 208

[**Fernschreiber f. Dampfmenagemessgn.**] - Mech. Engg. 48. Vol. 374. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171]

Fernsehen: Gli albori della tele visione (MCambi) 104. 327. vol. 346-55 | Fernsehler u. Litteraphon (MGast) 1260b. VIII. Nr. 15 | Television Apparatus (ADinsdale) Wireless World a. R. R. XVIII. 642

Fernsprech-: Méthode potentiométrique pour la comparaison en module et en phase des faibles tensions et intensités en courant alternatif (APagès) 607b. Bull. 215, p. 52 | Pinhole Probe Measurements of the Phase Change of the Telephonic End Plates, Acting on a closed Cylindrical Air Column in Longitudinal Acoustic Vibration (CBarus) 831. XI. 260-64. Effect of Communication of Impedances on the Acoustic Pressure Produced by Paired Telephonic Systems (CBarus) XI. 494-98 | Telephonic Coupling of Acoustic and Electrical Oscillations Evidenced by the Pinhole Probe (CBarus) XI. 728-32 | Transmission

telephonique dans une grande cité moderne et dans sa banlieue envisagée au point de vue économique (LAguillon, GVaiensi) Ann. P. T. T. XIV. 905-18. Numération, traduction et sélection dans les grands réseaux téléphoniques urbains (MDamoiseau) Ann. P. T. T. XV. 65-74 | La transmission radiotéléphonique des manifestations de Genève (MPellenc) Ann. P. T. T. XV. 117-39 | Les surtensions de rupture dans les réseaux téléphoniques (MChavasse) Ann. P. T. T. XV. 522-45 | Les tableaux d'appels messagers dans les bureaux télégraphiques américains (JJacob) Ann. P. T. T. XV. 598-614 | Contribution à la théorie du transformateur téléphonique (JCarvallo, HRenault) Ann. P. T. T. XV. 9, p. 788-825 | General Engineering Problems of the Bell System (HPCharlesworth) Bell System Techn. Journ. IV. 515-41 | Engineering Planning for Manufacture (GAPennock) Bell System Techn. Journ. IV. 542-60 | Irregularities in Loaded Telephone Circuits (GCrisson) Bell System Techn. Journ. IV. 561-85 | Electric Circuit Theory and the Operational Calculus (JRCarson) Bell System techn. Journal IV. 645-61, 685-761 | Theory of the Howling Telephone with Experimental Confirmation (HFletcher) Bell Syst. Techn. Journ. V. 27-49 | Development and application of loading for telephone circuits (TShaw, WFondiller) Bell Syst. Techn. Journ. V. 308-19. Correction of data for errors of averages obtained from small samples (WAShewhart) Bell Syst. Techn. Journ. V. 308-19 | The power of fundamental speech sounds (FSacia, CJBeck) Bell Syst. Techn. Journ. V. Nr. 3, p. 393-403 | Methods of high quality recording of music and speech based on telephone research (JP Maxfield, HCHarrison) Bell Syst. Techn. Journ. V. 493 | Wave propagation in overhead wires with ground return. - Bell Syst. Techn. Journ. V. 4, p. 539-54 | Load carrying capacity of amplifiers (FCWillis, LEMelhuish) Bell Syst. Techn. Journ. V., 4, p. 573-92 | Transatlantic Telephony (AAOswald, EMDelorraine) Electrician XCVI. 2505-8, p. 572-73, 666-68. Irregularities in Loaded Telephone Circuits (GGrisson) Electr. Communications IV. 98-110 | General Engineering Problems of the Bell System (HPCharlesworth) Electr. Communication IV. 111-25 | Nr. 7010 Type Automatic Private Branch Exchange (BATurkhud) Electr. Communication. IV. 135-45 | The Telephone as an Electric Instrument (FERichter) Electr. Communication. IV. 146-52 | Carrier Telephone Systems Installed between Sydney and Melbourne (FAHubbard) Electr. Communication. IV. 153-60 | Wire Telephone Communication in Theory and Practice (WHCapen) Electr. Communication. IV. 161-83 | 7001 Type of Automatic Private Branch Exchange (BATurkhud) El. Communication. IV. 209-22 | The Hague Telephone Network (BATurkhud) El. Communication. IV. 221-42 | The London-Glasgow Trunk Telephone Cable and its Repeater Stations (ABHart) El. Communications. 5. vol. Nr. 2, p. 119-56 | Rotary machine switching System (FA Hubbard) Int. Tel. Review. VII. 50-58 | Methods of High Quality Recording and Reproducing of Music and Speech Based on Telephone Research (JPMaxfield, HCHarrison) Journ. A. I. E. E. XLV. 243-53. Development and Application of Loading for Telephone Circuits (ThShaw, WFondiller) Journ. A. I. E. E. XLV. 253-63 | Carrier-Current Communication on Submarine Cables. Los-Angeles-Catalina Island Telephone Circuits (HWHitchcock) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 10, p. 923-29 | Transmission features of transcontinental telephony (HHNance, OBJacobs) Journ. A. I. E. E. XLV, 11, p. 1061-69. Interference between circuits in continuously loaded telephone cable (ARosen) Journ. I. E. E. LXIV. 849-74 | The Frequency Characteristics of Telephone Systems and Audio-Frequency Apparatus and

- their Measurements (BSCohen, AJAldridge, WWest) Journ. I. E. E. 64, vol. Nr. 358, p. 1023-64. Theory of the Telephone Receiver (WHIngram) Journal Frankl. Inst. 200, p. 757-66 | Automatic telephone system for coal mines. - Ir. Coal. Tr. R. 110, vol. 64 | [Erzeugg. v. Mehrphasenschwinggn. mit Elektronenröhren] (RMesny) L'onde électr. Nr. 42. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechn. '26, S. 96. Aldeburgh Telephone Repeater Station (RJNunn) P. O. E. E. Journ. XVIII. 352-58 | Leeds Telephone Area (HWDipple) P. O. E. E. Journ. XIX. 22-28. Transatlantic Telephony (AGLee) P. O. E. E. Journ. 19, p. 74 | Note on telephone receiver independence (EZStowell) Proc. Inst. Radio Eng. XIII. 245-49. [Ref.: Jb. f. drahtlose Telegraphie. 26. B. 179 (JZenneck)] | Power Amplifiers in Transatlantic Radio Telephony (AAOswald, JOSchelleng) Proc. J. R. E. XIII. 313-62 | Properties of mutual inductance standarts at telephonic frequencies (LHartshorn) Proc. Phys. Soc. Lond. 384, p. 302-20 | Le téléphonie internationale (GValensi) R. G. E. 19, p. 203-7. Contribution à la théorie des cables téléphoniques à paires combinables, étude de la diaphonie (RDuncan) Rev. Gen. El. XX. 18, 19, p. 621-30, 661-68. Calcul des probabilités et conversations téléphoniques (AKERlang) Rev. Gen. El. XX. 8, p. 270-78 | Quelques questions fondamentales à propos des taxes téléphoniques (WSGifford) Revue T. T. et T. S. F. 4, vol. 32, Nr. p. 182-87 | Méthode d'étude et lois du vieillissement et du rajeunissement magnétiques de fers employés dans la technique téléphonique (GWild, APerrier) Techn. Mitt. d. schw. Tel. u. Tel.-Verw. III. Nr. 6, S. 189-96 | Rendement des réseaux téléphoniques ruraux Suisses (AMöckli) Techn. Mitt. d. schw. Tel. u. Tel.-Verw. IV. 21-28 | Un coup d'oeil sur le tarif téléphonique international (AFerrier) Techn. Mitt. d. Schweiz. Tel. u. Tel.-Verwalt. IV, p. 81-95 | Thermionic Photoelectric Cell (VKZworkyn) Tel. a. Tel. Age. '25, p. 541-54 | 50 Years Telephone Progress (W Day) Tel. and Tel. Journ. XII. 130, 131, p. 84-86, 101-3 | [Prüf- u. Meßmethoden im Telefonverkehr] (Higgins) Telephone Engineer. 29, 1925, S. 17-21 | Wiring of Large Buildings (JMHeath) Tel. Engineer. XXIX. 25-28 | Principles of Rate Making (RFWildier) Tel. Engineer. 29, vol. 28-31 | Unit Line in Underground (JMHeath) Tel. Engineer. 29, vol. 29-30 | Power Driven Automatics (FJDommerque) Tel. Engineer. XXIX. 31-33 | Telephone Testing Methods (PKHiggins) Tel. Engineer. XXIX. 33-37, 48 | Unit Line in Outside Plant (JMHeath) Tel. Engineer. XXIX. Nr. 11, p. 32-33 | Testing and Fault Location (PKHiggins) Tel. Engineer. XXIX. Nr. 11, p. 36-42, 48 | Unit Line Arrangements in Central office (JMHeath) Tel. Engineer. XXX. 27 | Theory and operation of ringing systems described (PKHiggins) Tel. Engineer. XXX. 27-29 | Creosoted Pine Pole Data Shows User's Experience (HEBrauning) Tel. Engineer. XXX. 32-34 | How Dial Impulse Directs Automatic Switching (FJDommerque) Tel. Engineer. XXX. 34-36 | Telephone Facilities at New Union Station, Chicago (RJFerris, FTFoster) Tel. Engineer. XXX. Nr. 2, p. 21-25 | Central Office Ringing Equipment analyzed (PKHiggins) Tel. Engineering. XXX. 4, p. 25-28 | Types and Care of Central Office Ringing Equipment (PKHiggins) Tel. Engineer. XXX. Nr. 5, p. 21-23, 28-30 | [D. Prüf. u. Messg. v. Störgrn. in Klingeleitgn. v. ~en] (ERCollins) Telephone Engineer. 30, vol. Juli 28-30, 38, Aug. 21-25. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | Development and Application of Loading for Telephone Circuits (ThShaw, WFondiller) El. Communication. IV, 4, p. 258-76 | Purpose and Value of a Peg Count (RS Brewster) Telephony. 89, 12-15 | Large Buildings, their Telephones (FMSimpson) Telephony. 89, vol. 14-17 | „Speaking of Operations“ (NMRoberts) Telephony. 89, vol. 16-17 | Foundations of Successful Budget (THNicholson) Telephony. 89, vol. 19, p. 17-18 | Preservation of Cedar Poles (JDBurnes) Telephony. 89, vol. 22-28 | Leeds' Automatic Satellites (JWCatchpole) Telephony. 89, p. 30-34 | Telephone Rate-Making Principles (RFWildier) Telephony. 89, p. 12-16 | Preparation of Budget Estimates (TH Nicholson) Telephony. 89, vol. Nr. 21, p. 16-18 | Improving Telephone Transmission (VPEttinger) Telephony. XC. 12-16 | Fundamentals of Traffic Results (JNGroleau) Telephony. XC. 14-19 | Exchange Ringing Interrupters (ERCollins) Telephony. XC. 17-18 | The Peg Count and Traffic Studies (HCScoles) Telephony. XC. Nr. 15, p. 17-20 | Stronger Satellites for England (JWCatchpole) Telephony. XC. 15, p. 42-44 | Duties of a Telephone Wire Chief (ThHADie) Telephony. XC. 19, p. 14-16 | Panama Canal Telephone System (JWicks) Telephony. XC. 21, p. 32-36. Toll Line Construction Economies (DSWilkinson) Telephony. 91, vol. Nr. 3, p. 19 | Links in Switchboard Maintenance (REDaniel) Telephony. XCI. 6, p. 14-18. Some Insect Fauna of Telephone Poles (ThESnyder) Telephony. 91, vol. Nr. 12, p. 14-20 | New Exchange in Cheltenham (JWCatchpole) Engl. Telephony. 91, vol. Nr. 14, p. 34-38 | Wireless and the Gramophone (ADinsdale) Wireless World a. R. R. 19, vol. Nr. 368, p. 399-405 | Automatic Telephone Systems for Privat Exchanges (DRobertson) World Power. V. 28, 29, p. 178-88, 249-56. — s. a. Bergbau Ferrand, Henri, un'idea di (GBobba) 1046c. 44, vol. 20 Ferrari, Giro (VCMazzanti) 150b. 7, vol. 252-61 m. Bibliogr. Ferrari, Paolo, nelle sue pubblicazioni (CLevi) 104. 6. Ser. 240, vol. 293-97 Ferraris, C. Fr., Prof. (CGini) 191. 84, vol. I. 41-61 m. Bibliogr. | Il concetto e le partizioni della giurisprudenza secondo ~ (BBrugi) 895. 5. Ser. 33, vol. 291-94 Ferraz, Valeriano Fernandez (JMDihigo) 941. 35. B. 468 Ferriecum: L'alloxantine réactif, d'application très générale, du ~ (GDénigès) 417. 180, vol. '25. I. 519 Fersen d'après son journal (J.deCoussange) 722. 188, vol. 56-78 [Fesselballon'e. Betr. ihre Beobachtgs., Schieß- u. Verbindungsaufgaben] Woina Mir. '24, Nr. 12 [D. ~ als ständig. Beobachter d. Stellgn. u. d. nächst. Hintergeländes d. Gegners] Woina Techn. '25, p. 207-8. — s. a. Artillerie Feste Körper: Chemistry of solids (CHDesch) 908. '25, p. 235-42 Festuca: Floristische Aanteekeningen IX: ~ (P Jansen, WHWachter) 111. '22, p. 166-74 | do. XXII. '24, p. 203-12 | do. XXIII. [Festuca III] '25, p. 349-57 | La variabilité de ~ ovina L. en rapport avec la succession des associations steppiques du plateau de la Petite Pologne (AKozłowska) 287. B. '25, p. 325-78 Fett: Sur une méthode très simple permettant l'étude de la répartition des graisses dans l'organisme animal (RVladesco) 416. 93, vol. 755 | Sur un nouveau processus du métabolisme des graisses de réserve, Butyrisation en dehors de la mamelle (MPiettre) 417. 180, vol. '25. I. 614 | Le cycle des matières grasses dans l'organisme (AGrigaut, JDejace) 418. 93, vol. 586-89 | On the growth-promoting property of irradiated fat in the diet of direct irradiation and of cod liver oil (HGoldblatt, ARMoritz) 559. 71, vol. 127-38 Fettleibigkeit: Epinephrin reaction in obesity (CJ Krantz, JHMeans) 839. 23, vol. 698 Fettsäure: Application des mesures capillaires à l'étude des mélanges d'acides gras (RDubrisay) 417. 181, vol. 1060 | Distribution of unsaturated fatty

acids in tissues I. Beef heart muscle (WRBloor) 559.
68. vol. 33-56 | Some Fatty Acid Derivations (GS
Whitby) 565. '26, p. 1458-64

Feuchtigkeit: Détermination de l'équivalence d'humidité dans le colorimètre différentiel au moyen des piles thermo-électriques (AKNoyons) 416. 93. vol. 845-49 | [Bestimmg. d. ~ im Formsande] (AAGrubb) Foundry. 15. II. '25, p. 145-47. [Ref.: Meßtechnik. II. 76]. — s. a. Bergbau - Wärme

Feuer: [Leichte Motor~spritze.] - Engineering. 21. 8. '25, p. 226-27. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 238]. [Schaum-~löcher.] - Engineering. 28. VIII. '25, p. 276. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 238] | [~schutz-vorhänge f. Theater.] - Engineering News Record. 9. VII. '25, p. 51. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 70] | [Vorratsbehälter f. ~löschzwecke.] - Engineering News-Record. 16. VII. '25, p. 93. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 198] | [~schutz-Wasservorräte.] - Engineering News-Record. 16. VII. '25, p. 93. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 65] | [Gelb als Farbe f. ~hydranten.] - Engineering News-Record. 23. VII. '25, p. 135. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 367] | [Gelber Anstrich f. ~hydranten.] - Engineering News-Record. 23. VII. '25, p. 135. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 57] | [~schutz f. Oeltankschiffe] (RWMorrell) Marine Engg. 31. '26, Nr. 2, p. 110-14. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 311]. [D. „Lux“-Verfahr. z. ~löschchen.] - Marine Engg. 49. (1926), Nr. 580, p. 23. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 237] | [Motor-~löschboot.] - The Eng. 12./2. '26, p. 192. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 497]. [Verändergn. b. Stourbridge-~ton während d. Brandes b. niedr. Temperatur] (CEMoore) Trans. Cer. Soc. 25. vol. Nr. 2, p. 112-49. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 79]. Shutting-off of gob-fires in gassy seams (Haldane and others) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 428-33

Feuerbach's Theorem, hyperspatial Analogue of (JP Gabbatt) 815. 24. vol. 158-74

Feuerfest: [~Steine f. Hochofen- u. Koksofenmauerung] (MCBooze) Blast Furnace. 14. vol. Nr. 2, p. 86-88 | [~Steine f. Hochofen u. Koksöfen] (MCBooze) Blast. Fur. and Steel Plant. 14. '26, p. 86-88. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 282]. [Neuer ~er Stoff a. Siliziumkarbid.] - Br. Cl. Rec. 69. vol. 356. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 108] | [Untersuchgsmöglichkeitn. v. ~en Stoffen] (Booze) Br. Cl. Rec. LXVI. 294. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [Sprünge in ~en Hohlkörpern.] - Brit. Clayw. 34. '25, p. 265. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Spezialfuttersteine.] - Brit. Clayw. 34. Nr. 399, p. 126. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Eine Fabrik ~er Steine in China.] - Brit. Clayw. 34. Nr. 402, '25, p. 288. [Ref.: Feuerfest. II. 52] | [Bericht üb. d. Vorträge b. d. Londoner Augustversammlg. d. Abt. f. ~e Stoffe d. brit. keram. Gesellschaft.] - Brit. Clayw. 34. Nr. 403, p. 272-77. [Tunnelöfen z. Brennen ~er Steine] (MSRHind) Br. Clayw. in Rev. Mat. Const. Nr. 201, p. 139-41 B. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [Betriebsanfordergn. an plast. ~e Stoffe] (HEWeightmann) Bull. Amer. Cer. Soc. 5. vol. Nr. 4, p. 210-13. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [Aussprache üb. d. „Wärmeausdehnung ~er Stoffe“] (MCBooze, FHNorton) Bull. Amer. Cer. Soc. 5. vol. Nr. 4, p. 215 | [D. spezif. Wärme v. ~en Stoffen] (MCBooze u. Norton) Bull. Amer. Cer. Soc. 5. vol. 215-19 | [D. elektr. Widerstand d. ~en Stoffe] (JBFerguson) Can. Chem. Met. 10. vol. Nr. 6, p. 131-36. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 111] | [D. ~en Mörtel] (Bodin) Céramique. 28, p. 201. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Beitr. z. Untersuchg. ~er Erzeugnisse] (Bondin) Céramique. XXVIII. Nr. 447, '25, p. 98. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [D. ~en Materialien m. Zement als Grundstoff] (MDautrebande) Chal. Ind. 7. vol. Nr. 70, p. 75. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62] | [~e Stoffe a. Zementbasis] (JDautrebande) Chaleur et

Industrie. Febr. '26, p. 75-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 382] | [~es Material] (Faulkner) Chem. Age. XII. Nr. 297, '25, p. 179. [Ref.: Feuerfest. II. 23]. [D. Binden hochtemperiert. ~er Materialien] (Gosrean) Chem. Met. Engg. 31. '24, p. 696. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | [Kosten ~er Stoffe a. Georgia-Kaolinen] (Stull) Chem. Met. Engg. XXXII. 26, p. 289. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | Angriff d. ~en Steine dch. Verbrennungsprodukte] (Wijk jr.) Chem. Weekblad. 22. '25, p. 16. [Ref.: Feuerfest. II. 44] | [~es Material in d. Verkokspraxis] (AHMiddleton) Coll. Guard. 15./1. '26, p. 160. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 63] | [Porosität u. spezif. Gewicht ~er Materialien] (EPressler) Corr. Ceram. 7. vol. Nr. 1, p. 3-5. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62] | [~e Stoffe] - Corr. Ceram. 7. vol. Nr. 7, p. 95-98 | [Allgem. üb. ~e Stoffe] (Bodin) Fonderie moderne. 19. IV. '25. Suppl. p. 39 [Ref.: Feuerfest. II. 22]. [Auskleidg. d. Kleinkonverter.] - Fonderie moderne. Aug. '25, p. 164. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Kieselsäurereiche Gesteine u. Tone f. d. Herstellg. ~er Steine] (LBertrand) Fonderie Moderne. '25, Sept. 137-46. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Ueberblick üb. d. ~en Materialien in d. Schmiedeeisenindustrie.] - Foundry. LIII. 598. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [~e Baustoffe] (Faulkner) Foundry Tr. J. 19. II. '25, p. 193. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [~e Stoffe i. Gießereibetriebe.] - Foundry. 1. III. '25, p. 203. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Verlängerg. d. Lebensdauer v. ~em Mauerwerk] (JTMackenzie) Foundry. 1. IV. '25, p. 267-70. [Ref.: Feuerfest. II. 52] | [~e Stoffe f. d. Verwendg. in Regeneratoren] (Phelps) Fuels and Fur. 3. '25, p. 507. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Angab. üb. ~e Stoffe f. Brennöfen.] - Fuels and Fur. 3. vol. 1343 | [~e Stoffe] (MCBooze) Fuels and Fur. 4. vol. 41-44 | [Wichtigk. d. ~igkeitsprobe] (MCBooze) Fuels and Fur. IV. '26, p. 175-78. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 282] | [D. Wichtigk. d. Prüf. ~er Steine] (MCBooze) Fuels and Furn. 4. vol. Nr. 2, p. 17-78, Nr. 3, p. 281-85 | [Bedinggn. f. ~e Stoffe] (MCBooze) Fuels and Fur. 4. vol. Nr. 5, p. 553-56. [D. Verwendg. v. ~em Zement u. plast. ~en Stoff.] (MCBooze) Fuels and Fur. 4. vol. Nr. 6, p. 677-78 | [~es Material i. Siemens-Martin-Ofen] (TW Schroeder, EMLarsen) Fuels and Fur. 4. vol. Nr. 6, p. 705. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [~es Material a. Mullit u. s. industr. Verwendbark.] (MLFreed) Fuels and Fur. 4. vol. Nr. 6, p. 711. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [Auswahl ~er Steine f. d. Verwendg. in Hüttenwerken] (MCBooze) Fuels and Fur. 4. vol. Nr. 7, p. 799-802 u. 808 | [~es Material b. d. Kohlenentgasg.] (AHMiddleton) Gas World. 83. vol. 13 | [Auswahl v. ~en Steinen auf Grund vergleichend. Untersuchgn. u. Angabe e. Verfahrens z. Messg. d. Volumänderg. v. ~en Steinen b. verschied. Temperaturen] (Kohlmeier) J. Amer. Cer. Soc. '25, p. 313 | [Laboratoriumsversuche mit plast. ~en Steinen] (Geller u. Pendergast) J. Amer. Cer. Soc. VIII. '25, p. 441. [Ref.: Feuerfest. II. 43]. [Einige fundamental. Grundsätze, die d. Zerfressen e. ~en Materials dch. e. Glas betreffen] (Sosman) J. Amer. Cer. Soc. VIII. '25, p. 191. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Absplittern ~er Steine, Druck- u. Erhitzgsg.-untersuchgn., das Zerreiben u. Zusammenschumpfen] (Booze u. Phelps) J. Amer. Cer. Soc. VIII. Nr. 6, '25, p. 361. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [D. hauptsächl. Fragen d. Verwendg. ~er Stoffe in Flammöfen] (HASchwartz) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 708-11. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Eigenschaften d. ~en Materialien in d. Gießerei] (RMoldenke) II. Amer. Cer. Soc. 8. vol. 712-19. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 57 (Illies)] | [Anfordergn. an ~e Stoffe i. Graugußbetrieb] (RMoldenke) J. Amer. Cer. Soc. VIII. '25, p. 712-19. [Ref.: Feuerfest. II. 52] | [Einfluß v. Verändergn. i. Kupolofenbetrieb auf d. Lebensdauer d. ~en Materials] (TMcKenzie)

- J. Amer. Cer. Soc. VIII. 720-34. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Quecksilberwage z. Messg. d. porenfreien Volumens v. \sim en Steinen] (AERWestman) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. 311-18 | [Vergl. Prüf. einiger amerikanischen u. dtsohr. \sim er Steine] (RFGeller, WLPendergast) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. 370-73. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [18 monatige Prüf. v. Proben aus \sim em Material unt. hoher Temperatur] (FHRiddle, ABPeck) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 1, p. 1-22. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62] | [\sim es Material aus Cyanitton] (HCHarrison) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 5, p. 257-71 | [\sim es Material aus Mullit doh. Kalzinierg. v. Cyanit, Anwendg. in d. Industrie] (MLFreed) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 5, p. 249-56. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 100] | [Betrachtgn. üb. d. Phasengesetzgleichgewicht v. \sim en Stoffen a. Mullitton] (WJ McCaughy, HCHarrison) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 5, p. 271-78 | [D. Einfluß d. atmosphär. Verhältn. a. d. Druckprüf. v. \sim en Stoffen] (LFSheerer) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 5, p. 279-86. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 99] | [Bestimmg. v. Masse u. Porenvolumen v. \sim en Stoffen] (MLHartmann, OBWestmont, SFMorgan) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 5, p. 298-310. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 99] | [D. Rolle d. spezif. Wärme b. d. Auswahl v. \sim en Stoffen] (AEMacGee) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 6, p. 374-79. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 96 (J.Illies)] | [Anfordergn. an \sim Materialien f. Gasfabriken] (SSCole) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 7, p. 462-73. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 80] | [Determination of the Distribution of Heat in Kilns Firing Clay Wares. - J. Amer. Cer. Soc. '24, Nr. 10, p. 738-63. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 68] | [D. Wahl v. \sim em Material f. d. chem. Industrie] (AB Searle) Ind. Chemist. 2. vol. 51 | [The Method of Selecting Refractories for Marine Purposes of the Navy (HHNorton, RLPorier) Journal of the American Ceram. Soc. 7. vol. 575-82. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 77] | [\sim Stoffe in d. Gießerei.] - Iron Age. CXV. '25, p. 512. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [\sim Stoffe b. Mellon-Institut] (MCBooze) Iron Age. 117. vol. 479 | Mellon Institute z. Untersuchg. u. Prüf. v. \sim em Material in Amerika (MCBooze) Iron Age. '26, p. 479-540. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 80 (H.Illies)] | [\sim Kokillenaufsätze z. Warmhelt. d. Blockköpfe] (Hruska) Iron Coal Tr. Rev. CX. '25, p. 171. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [\sim Stoffe b. d. Konstruktion v. Siemens-Martinöfen.] - Iron Coal Trades Rev. 11./6. '26, p. 934 | [Wahl \sim en Materials f. metallurg. Oefen.] (ERTHews) Iron Trade Rev. 78. vol. 508-9, 638-40 | [Erweiterg. d. Forschgstätigk. b. d. Herstellern \sim er Stoffe] (LSLongenecker) Iron Trade Rev. 78. vol. Nr. 1, p. 24, 25 | [D. Wahl \sim er Stoffe f. metallurg. Oefen] (ERTHews) Iron Trade Rev. 78. vol. Nr. 8, p. 508, Nr. 10, p. 638. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 72] | [Kohlenaschen u. ihr Einfluß auf d. \sim en Stoffe] (Teretschtenko) Isw. Teplot Instit. H. 6, (8), '25 | [\sim Stoffe.] - Le ciment. Jan. '26, p. 21-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 382.] | [Fraktioniert. Schmelzen d. \sim en Stoffe] (RHustin) Le Ciment. '26. Mai, 185-86. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 524] | [Hydraul. \sim er Zement] (JArnould) La technique moderne. 1. III. '26, p. 156-57. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 315] | [\sim (Steine f. Hoch- u. Koksöfen) (CBooze) La technique moderne. 1. V. '26, p. 283. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 524] | [\sim Werkstoffe f. Kessel- u. Oelfeuer.] (Curtis) Mech. Eng. 67. H. 4, '25, p. 299. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [\sim Ofenaussesserg.] (Harrington) Power. 59. Nr. 25, p. 976. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [Vorläufige Ergebnisse d. Untersuchg. \sim er Steine] (ASherman, PD Helser, HWBrooks, GABobe) Power. 62, '25, p. 284-87 | [Hochofenschlacke als \sim es Material] (HEWeightman) Power. 62, p. 557-60. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Verwendg. v. plast. \sim en Material b. Kesselfeuer.] (HEWeightman) Power. 63. vol. Nr. 3, p. 90-93. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62] | [Betriebsbedingn. f. \sim Steine in Kesselfeuer.] (RASherman) Power. 63. vol. Nr. 3, p. 113 | [Beanspruchg. d. \sim en Stoffe i. Dampfkesselfeuer.] (RASherman) Power. 63. vol. Nr. 3, p. 113-15. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 63] | [What is good fire rick? (Weightman) Power. 64. vol. 508-10 | Choosing and testing firebricks (Weightman) Power. 64. vol. 549-51 | [Fragen üb. \sim Stoffe in Gießereien m. elektr. Oefen] (GFHughes) Preprint. Nr. 469 d. Amer. Foundrymen's Assoc. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 63] | [\sim Stoffe f. Stahl-, Temper- u. Eisengießereien.] - Preprint. Nr. 480 d. Amer. Foundrymen's Assoc. | [\sim Stoffe f. Wassergasanlagen] (WMRussell) Proc. Am. Gas Assoc. p. 8 ff. | [Zentrifugalverfahr. f. d. Herstellg. klein. Gefäße aus elektr. geschmolz.f. \sim em Material] (Tritton) Proc. Roy soc. 107. A, 1925, p. 287. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | [Opt. Methode z. Bestimmg. d. Schmelztemperatur \sim er Materialien] (Hauser) Rev. Mat. Const. XX. 159. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [\sim Steine u. sonst. Waren m. e. Zusatz v. Bauxit.] - Rev. Mat. Const. '25, p. 236. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Liefergbedingn. f. \sim Steine b. d. französ. Marine] (ACornille) Rev. Mat. Const. 194. vol. 241-44 B | [D. \sim en Steine in Italien.] - Rev. Mat. Constr. '26, Nr. 198, p. 65 B | [Versuche üb. Verschlackg. \sim er Materialien] (Gilard) Rev. univ. des mines. 67, '24, p. 281. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [Normen f. d. Herstellg. v. \sim en Stoffen] (APopoff) Società Forni Industriali H. Liebold-Milano, Corriere dei Ceramisti. 7. vol. Nr. 3, p. 35-37. New Use for Refux Refractory Material (SFWalton) The Iron Age. '24. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 76] | [\sim es Material f. Siemens-Martinöfen] (Langenecker) The Iron Age. 116. vol. 1735-38. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 76 (Illies)] | [Refractories for Use in Steel Plants (MCBooze) The Iron Age. 117. vol. Nr. 25. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 85 (H.Illies)] | [\sim Stoffe f. Induktionsöfen] (Munger) The Metal Ind. 29. X. '26, p. 416-17. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 974] | [\sim Stoffe f. d. Gießereibetriebe.] - Trans. Am. Foundrymen's Ass. 33. vol. 85-106 | [The Relation between Ordinary Refractoriness, Under-load Refractoriness and Composition, Physical and Chemical, of Refractory Material. - Trans. Cer. Soc. 3. vol. 217-33. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 58] | [\sim Stoffe f. Gasretorten] (W Emery) Trans. Cer. Soc. XXIV. '25, p. 361-401. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Einfluß d. Oxydierg. u. Reduzierg. auf \sim Materialien] (Vickers u. Theobald) Trans. Cer. Soc. 24. pt. II-III, p. 86. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [D. bei verschied. Wärmeverhältnissen zwisch. 15 u. 250 in ungebrannt. \sim en Materialien erhaltenen Temperaturgrade] (Theobald) Trans. Cer. Soc. XXIV, II-III, p. 105. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Untersuchg. d. Verändergn., die während d. Brennens in \sim en Steinen stattfindet] (Green u. Theobald) Transact. Cer. Soc. XXIV. Pt. II, III, p. 124. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [Beobachtgn. b. d. Ausmerzg. d. Kohlenstoffbestandteile aus \sim en Steinen] (Theobald u. Green) Trans. Cer. Soc. XXIV. pt. II-III, p. 159. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Beziehgn. zwisch. unter Druck stehend. u. gewöhnlich. \sim en Steinen u. Zusammensetzg., physikal. u. chem., v. \sim en Materialien] (Dale) Trans. Cer. Soc. 24. pt. II-III, p. 170. [Ref.: Feuerfest. II. 42] | [Untersuchg. d. Wirkgn. v. Druck, Temperatur u. Zeit auf d. Deformation v. \sim em Material b. hoh. Temperaturen] (Dale) Trans. Cer. Soc. 24. pt. II/III, p. 199. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Einige zu vermeidende Trugschlüsse bei d. Normalisierung irgendeines Verfahrens zur Bestimmg. d. Druckfähigkeit v. \sim en Stoffen b. hoh. Temperatur. u. Vorschlag e. Normalverfahrens] (Dale) Trans. Cer. Soc. 24. Pt. II/III, p. 216. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [Angab. üb. d. Prüf. a. \sim igk. u.

- Nachschwindg. sowie üb. einige Erfahrgn. m. ~en Stoffen in senkrechtstehenden Retorten. (FFE Rhead, REJefferson) Transact. Cer. Soc. 25. vol. I. 4-38. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 72.] | [~e Stoffe f. d. Steingutwareindustrie] (Wemery) Trans. Cer. Soc. 25. vol. Nr. 2, p. 111-26 | [Theoret. Betrachtgn. üb. ~e Baustoffe, bes. Schamottewaren] (FKannhäuser) Zpravy. 2. vol. Nr. 2/3, p. 176-203. — s. a. Vitrox
- Feuerland:** De l'Alaska à la terre de feu (RCallaud-Belisle) 534b. Vol. 84, p. 271-74 | La terra del Fuoco nella descrizione del mission. Salesiano A. M. deAgostini (UMonterin) 1046c. 43. vol. 283-91
- [Feuerungen u. Beschickungsvorrichtgn.]** (ASchubert) Chaleur et Industrie. Juin '26, p. 337-42. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 994.] | [Kombinierte Oel- u. Gas-~] (ASchubert) Chaleur et Industrie. Sept. '26, p. 519-21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 912.] | Furnace heating (Sargent) Fuel. 4. vol. 96-110 | Draft Distribution in the Open Hearth Furnace (JRPalomo) Fuels and Furnaces. '25, Nr. 12, p. 1339-43. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 78 (RKnorm)] | [Organisation e. selbst-tätig. ~]. - La technique moderne. 15. VI. '26, p. 373-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 543.] | Furnace designs for coal and wood refuse (Garland) Power. 61. vol. 406 | The application of pulverized fuel to the industrial plant (Edward) Power. 61. vol. 784-87. Regulations for the installation of pulverized fuel systems. - Power. 64. vol. 876-79 | Nouveau système de grille mécanique permettant de brûler dans de bonnes conditions des combustibles très cendreuse (Piedboeuf) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 317-25. [~skontrolle dch. Analyse d. gasförmig. Rückstände d. Verbrenng.] (RCaillo) Techn. Mod. 18. vol. 13-19. — s. a. Gas
- Feydeau, E., s. Flaubert**
- Fex:** Le collège musulman Moulay Idris (PMarty) 24c. '25, p. 1-16 | La société de ~ (PMarty) '25, p. 365-83
- Fezzan,** turcs et senoussistes au, pendant la grande guerre (HPetragnani) 24c. '25, p. 308-26
- Fjärdhundrands folkmal,** om södra. En sammanställning av de viktigaste egenheterna. I. Gudook formlära (J.Isaacsson) 129. '23, p. 157. Lf. 1-158
- Fibel:** Fibules grecques et orientales (ChrBlinkenberg) 675. XIII. Nr. 1, p. 1-312
- Fibres conjonctives,** technique simple pour l'imprégnation à l'argent des (MCaudière) 416. 92. vol. 83
- Fibrinogène,** importance du dosage du, dans le liquide cephalorachidien permettant de distinguer 2 variétés d'hyperalbuminose: mécanique et inflammatoire (J Perisson, LPollet, PBréant) 416. 92. vol. 201 | La stabilité du ~ in vivo (RFeissly) 92. vol. 319
- Fibroblastes,** effets de l'extrait de sarcomes fusocellulaires sur les cultures de (ACarrel) 416. 92. vol. 477
- Fichte:** Girdling as a Means of Removing Undesirable Tree Species in the Western White Pine Type (DRBrewster, JALarsen) 538. XXXI. 267-74 | Method of Stimulating Germination of Western White Pine Seed (JALarsen) XXXI. 889-900 | Studies in Western Yellow Pine Nursery Practice (DRBrewster, JALarsen) XXXI. 1101-20 | Ovanliga missbildningar hos granen [Picea excelsa Lam. Link] (MBrenner) 666b. 49. H. 7 | [D. Wirkg. d. Lichtes während d. Wachstums a. d. Cellulosegehalt d. Rot~] (GF Druckerman) Paper Trade Journal. 53. vol. 30. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 541]
- Fichtenborkenkäfer,** neuer paläarkt., Pityophythorus morosovi n. sp. (PSpessivtsoff) 1161. 47. J. 48-50
- Fidati:** Una fonte ignota del risenica di Lutero [il beato Simone ~ da Cascia e la sua teologia] (AV Müller) 225bb. II. 1-56
- Fieber:** Etiologie, pathogénie et prophylaxie de la fièvre ondulante (BAuché) 55. N. S. III. 137-76. Essais de cuti-vaccinations contre la fièvre charbon-
- neuse. Résultats comparatifs de différentes méthodes (GCordier) 416. T. 92, p. 1369 | Chance of the Extension of Yellow Fever to Asia and Australasia (HR Carter) 832b. '23, p. 1377-88 | Studies on glandular fever (FJRohner, CWBaldridge, GHHansmann) 839. XXIII. 221-23
- Fielding, H.:** Founders of the Modern Novel. II. (Earnle) 448. 243. vol. 336-54
- Fierasfer,** inquiline fish, at Key West, Florida (GHParker) 831. XII. 421
- Figures,** Conformal Representation of Certain Associated (JHodgkinson) 815. 24. vol. 71-82
- Fiji,** Maintenance of Fertility of Sugar-cane Lands in (DSNorth) 832b. '23, p. 160 | Notes on some Attempts to Control ~an Plantation Pests by the Introduction of Parasites and Predators (RVeitch) 832b. '23, p. 377-83. — ~Islands s. Vogel
- Fiilaria wakerlini** n. sp. (PHvanThiel) 680. 8. DI. 245
- Filippo d'Evreux,** Notizie della Francia inviate da alla corte di Barcellona (FValls-Taberner) 1124. 39. vol. 103-15
- Film-Art** (ASchultz) 1260b. VIII. Nr. 13
- Filopono** s. Alexandria
- Filtrates,** toxicity of, of B. Friedlander (EMegrail) 839. 23. vol. 655
- Filtrier-:** Design and operation of a contact filter plant (Kauffmann) Chem. Metall. Engg. 34. vol. Nr. 3, p. 154-58 | [Elektrizität b. Filterbetrieb in Sacramento, Kalifornien.] - Génie civil. 25. VII. '25, p. 97. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 59.] | [Verwendg. d. Berkefeld-Filterkerzen z. Filtern von Gerbstofflösngn.] (VKubelka, CBelavski) Journ. Society Leather Trades Chem. '24. VIII. 203-8. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 21.] | [E. neues Schlackenfilter.] - La Fonderie. Jun. '25, p. 9-11. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 383.] | [~anlage v. Wealing, W. Va. u. einige Betriebsergebnisse] (JFLaboon) New England Water Works Assoc. Nr. 4, '25, p. 291-319. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 842.] | Mechanism of filtration (Hixson, Work and Odell) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 225-38
- Fimbristylla miliacea,** sur la structure de la feuille chez le (HChermezon) 322 od. 337. 73. vol. 260-69
- Finanz-:** Le droit international et les obligations ~ières internationales qui naissent d'un contrat (JFischer-Williams) 10b. '23, p. 293-359 | Les contrôles ~iers internationaux (AAndréadès) '24. IV. 5-107 | L'entr'aide ~ière internationale (JFischer-Williams) '24. IV. 113-57 | I problem ~iari dell' Ora (TTittoni) 104. 6. Ser. 241. vol. 162-92. Umrisse e. allg. Theorie d. öffentl. ~en (GTiktin) 201. 2. B. 2. H. 1-60 | Public ~e in 1925, Promise and Performance (FWHirst) 422. 129. vol. 17-24. Intorno ai poteri ~iari dei due rami del Parlamento (Tittoni) 895. 5. Ser. 33. vol. 3-14
- Finger:** Five successive generations of Webbed ~ deformity (DPMurphy) Jour. Am. Med. Assoc. 84. vol. 576
- Finlay Library** (WMiller) 97. XXVI. 46-66
- Finmark** in British diplomacy 1836-55 (PKnaplund) 32. 30. vol. 478-502 | ~ens aeldre historie (OAJohnsen) 1163. 46. J. 364-69
- Finnisch'e Spr. u. Literat.:** Aelteste german. Lehnwörter i. ~n (HJacobsen) 163. 41. B. 246-76. Den finska litteratur-veckan (EZilliacus) 475b. 3. J. 9-11 | Berättelse över Finlands Svenska Författare Förenings. 3. J. 26 | Vinland [~ Spr.] (W.vanEden) 757. 12. J. 129-32 | Jagtagelser fra ordannelsen o. formhaeren i de finske dialekter i Vadsö og Porsanger (JBeronska) 1087a. '25. I. 1-85 | Aeldre finsk-sprakliga skrifter i svenska bibliotek (GAdde) 1129a. 269-94
- Finnland:** Vegetation d. Baumstümpfe in Süd~ (VKrohn) 46. A. 23, Nr. 2 | Einige Körpermaße finnisch.

Wehrpflichtiger in mathem.-statist. Bhdg. (KNickul) Ser. A, 25. B. Nr. 3, p. 1-19 | Zur Rassenfrage d. Finnen (JJKarvonen) Ser. A, 25. B. Nr. 6, p. 1-20. Wärme u. Lichtstrahl. in ~ (HLunelund) 407. 2. B. Nr. 11, p. 1-147 | Bestrahl. geneigter Flächen in ~ durch d. Sonne (HLunelund) II. 22 | Interdiurne Veränderlichk. d. Temperatur in ~ (OV Johannsson) 2. B. Nr. 28, p. 1-52 | Lichtstrahl. in ~ (HLunelund) 2. B. 30. H. 1-37 | Studies on the quaternary Varve sediments in Southern ~ (M Sauramo) 470. 44. B. I. 1-164 | Mammutknochenfund in Tuulos, Tawasland, S. ~ (JERosberg) 44. B. IV. 1-8 | On relations between crustal movements a. variations of sealevel during the late quaternary time, espec. in Fennoscandia (WRamsay) 44. B. V. 1-39 | Diabasgänge i. mittl. ~ (WWWilkmán) 45. B. III. 1-35 | Charakterzüge a. d. Tonablagergn. Südwest-~s (ThBrenner) 45. B. V. 1-19 | Kalksteinlagerstätten v. Ruskeala im Ost-~ (AATHMetzger) 45. B. XIV. 1-24 | Gebiet d. Alkaligesteine von Kuolajärvi in Nord-~ (VHackman) 45. B. XV. 1-62. Quartärgeol. Beobachtgn. i. nördl. Teil d. Petsamo-Gebietes [Finnland. Eismeerküste] (HHausen) 45. B. VII. 1-29 | Average composition of the Earth's crust in ~ (JJSederholm) 45. B. XVIII. 1-20 | Riesentöpfe i. südl. ~ [Geologisch] (JERosberg) 46. B. I. 1-104 | Wassergebiet ~s in völkerrechtl. Hinsicht (SRBJörkstén) 46. B. III. 1-253 | ~s Ökonomi '24. 471. 10. J. 1129 | Berättelse. Över ~s författare förenings attonde verksamhetsår Jan.-Dec. '26. 475b. 8. J. 21 | The Border States and their Politics (RMachray) 480. 118. vol. 64-73 | Modernt maleri i ~ (BHintze) 643. 13. J. 154-68 | Konstindustrin i ~ (RBlomstedt) 13. J. 178-87 | ~s bederssäl på Paris-utställningen (GStrengell) 13. J. 196-201 | ~s vespider och odynerider (RForsius, ÅNordström) 666b. 49. H. 109 | För ~s fauna nya bin (RForsius) 50. H. 9 | Nyare historieskrivning och historisk forskning i ~ (PO.vTörne) 1169. '24, p. 339-55. Litteratur och politik i ~ 1809-60 (WSöderhjelm) 1169. N. S. 1. J. 81-97 | De nordiska skolmötena och ~ (VTRosenqvist) N. S. 1. J. 270-79 | ~s svenska skönlitteratur år 1924 (OEnckell) N. S. 1. J. 419-30. ~s Statshuushållning (ENevanlinna) 2. J. 564-79. L'évolution du droit public ~ais de 1869 à 1919 (RAWrède) 1213a. I. 247-80 | Droit civil ~ais 1869 à 1919 (WChydenius) I. 281-86 | Droit social ~ais (MKAMoring) I. 287-93

Finnlandschwedisch : Om vokal - ljuden i den bildade finlandssvenskan (HBerggroth) 771b. 4. J. 1-51

Fontana s. Eccles

Fioretti in dtschm. Gewande (GvanPoppel) 757. 11. J. 194-201

Firbank and Beckford (EWilson) 918. Vol. 48, p. 70
Firkovich, Abraham, two Letters from (AKahana) 516b. III. 359-70

Firmicus : Firmiciana (CBrakman) 732. N. S. 52. B. 428-48

Fisch : El control y la administración de la industria pesquera (WGPhilipps) 40. 101. B. 237-46 | Prophylaxie de la conjonctivite folliculaire de piscine (MBe-noit) 55. N. S. III. 111-15 | Description of nine new freshwater fishes from French Guiana and Brazil (JRNorman) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 91-98 | A new blind catfish from Trinidad (JRNorman) 9. Ser. Vol. 18, p. 324-30 | Two new fishes from China (AJvanDam) 9. ser. Vol. 18, p. 342 | New Catfish of the Genus *Cetopsis* from the Rio das Velhas, Brazil (JRNorman) XV. 116 | Per la nostra pesca [italian.] (A.dellaPosta) 104. 326. vol. 342-49 | Z. Kenntn. d. marinen Ichthyologie (HReindahl) 164. 16. B. 2. H. 1-37 | Notes on certain books of unusual interest in the Blackford collec-

tion of the Brooklyn museum (EWGudger) 253b. Vol. III. Nr. 4, p. 167-72 | Etude histol. des dents chez un poisson fossile: Sargodon (JJThomasset) 326. 4. sér. 25. vol. 891-96 | La signification de l'artère Coraco-Latérale chez les poissons élasmobranchés primitifs (JFrDaniel) 341. '25, p. 94 | Poissons du nord du Gabon et de la Sangha recueillis p. M. Baudon (J Pellegriin) '25, p. 97-107 | A collection of fossil fishes in the University of Kansas from the Niobrara formation of the cretaceous (DStJordan) 350. Vol. 15, Nr. 2, p. 217-44 | Fishing Industry and the Nation (G Rentoul) 392. 98. vol. 227-34 | Influence de l'anesthésie de la ligne latérale sur la variation chromatique des Poissons (MCharvoz) 416. 92. vol. 872 | Viande cuite et viande crue dans l'alimentation des poissons (ChRichet, MOexner, IRichard) 417. 180. vol. '25. I. 405 | Sur les poissons africains de la famille des Phac-toloemides (IPellegrin) 180. vol. '25, p. 549 | L'alimen-tation à la viande crue et à la viande cuite chez les poissons (ChRichet, Oexner et IRichard) 181. vol. 637 | La répartition de la population chez les pêcheurs côtiers (PDecamps) 491. 44. vol. 129-38 | Giant game fishes of Santa Catalina. [Swordfishes, Tunas and other Mackerel-like species] (DStJordan) 521. XXV. 338-45 | Chinese fresh water fishes (JTNichols) XXV. 346-52 | Luminous fishes of the Banda Sea (ENHar-vey) XXV. 353-56 | Experiences of a fish collector in Brazil (ECStarks) XXV. 357-70 | The Crucifix in the Catfish Skull (EWGudger) XXV. 371-80 | Highly unsaturated fatty acids of fish oils. II. The Limit of unsaturation in menhaden oil (RMcGregor, GD Beal) 541. 48. vol. 3150-61 | Studies in colour changes of fish (HRHewer) 559b. III. 123-40 | On a new Genus of Fish Trematodes, Genarchopsis, and a New Species of Asymphylopora (YOzaki) 593. I. 101-8 | Studies in Bourbay Fish (SHLelie) 610. XX. 275-88 | Functional factors in the morphology of the forebrain of fishes (CJHerrick) 650b. Vol. I. 143-204 | 4. u. letzte Fort-setzg. der Beschreibg. von neuen ~arten der Sunda-Expedition (CMLPopta) 680. 7. DI. 27-39 | Lijst van de Nederlandsche visschen aanwezig in 'Rijks Mu-seum van Natuurl. Historie te Leiden (CMLPopta) 8. DI. 77-119 | Structural consequences of modifica-tions of the developmental rate in fishes, consid. in refer-ence to certain problems of evolution (CLHubbs) 752. LX. 57-81 | Factors of fish classification (ECStarks) LX. 82-94 | A Cretaceous Fish Spine (RLMoodie) LX. 290 | Verlauf u. d. Verteilung präganglionär. sym-patisch. Bahn, bei ~e (ThBWernoe) 803b. 290-307. Marine Biology in Relation to the Fisheries of British Columbia (CMFraser) 832b. '23, p. 1556-61 | Distri-bution of True Freshwater Fishes i. the Philippines and its Significance (AWCTHerre) 23, p. 1561-70 | A List of the Carangoid Fishes from the Waters of For-mosa (MOshima) '23, p. 1571-77 | Puffer fish oil, a very potent antirachitic, its elaboration by fish de-prived of sunlight (AFHess, MWeinstock) 839. 23. vol. 407 | Notes on some fish landed from the South-Western Hake Grounds (RAFleming) 840. XL. 48-51. Report on the Investigations Carried Out During 1925 at the Sea Fisheries Laboratory in the University of Liverpool (JJohnstone) XL. 59-71 | Malignant and Other Tumours i. Marine Fishes (JJohnstone) XL. 75-98 | Malattie di pesci e gamberi osservate in Lom-bardia (FSupino) 899. 2. Ser. 58. vol. 327-32 | Pêche-ries et ports de pêche de la mer du Nord (ADemang-eon) 968. 18. A. Vol. II. 472-504 | Noms de poissons (PBarbier) 1006. 63. vol. 1-68 | Van een metalen Vischje (CSpat) 1165. 16. J. 209-18 | Observations on Parasitic Worms from Wisconsin Fishes (ASPearse) 1212b. XXI. 147-60 | The Parasitic of Lake Fishes (AS Pearse) XXI. 161-94 | Dressing and tempering fishtail bits (Shapiro) Can. Min. J. 46. vol. 1027-29 | [Be-handlg. u. Beförderg. v. ~en.] - Engg. 6. XI. '25,

- p. 421. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 421]. — ~e, Statistisch s. 344. — ~er s. Aberglauben
- Fischart's** Stellg., d. frühneuhochdeutsche Sprachforschg. u., in ihr. Rahmen (VMoser) 575. 24. vol. 163-83
- Fischer's**, C. C., Kaptajn, Livserindringer, af (NHansen) Sønderjyske Aarbøger. R. II. 161-232
- Fisetin**, new Synthesis of, and of Quercetin (JAllan, R Robinson) 565. '26, p. 2334-36
- Fixanalsubstanzen**: [Regeln üb. d. Verwendg. v. Normalösgn. a. ~] (WBöttger) SvenskKem.Tidskr. 3. vol. 66. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 604]
- Fizeau**, Hippol., les théories de l'optique et l'œuvre d' (EPicard) 689. 58. vol. 55 S., m. Verz. s. Werke
- Fizeau-Zeeman's** Experiments, true Signification of (C LREMenges) 658. VII. ser. Vol. I. 1198-1201
- Flach**, Jacques (LDucros) 1030. 63. A. 259-62
- [Flachs f. Samengewinn. u. Faserzwecke]** (MLGriffin) Pulp and Paper Magazine. 24. vol. 299. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 476]
- Fläche**: Sur les théorèmes d'existence de la théorie du plan osculateur (MCh de la Vallée Poussin) 69. 46. vol. 524-42 | Ricerche sulle trasformazioni delle superficie applicabili sul paraboloide iperbolico equilatero (H Jonas) 73. 4. Ser. Tome II. 161-202 | Semi-parallel maps of surfaces (WCGraustein) 81. 27. vol. 271-78. Sulle superficie di uno spazio qualunque a sezioni iperpiane collineari (GFano) 187a. Ser. VI. Vol. II. 115-31 | Surfaces isothermiques à représentation sphérique isotherme (BGambier) 287. '26, p. 133-84. Sur une classe étendue de surfaces (ELaura) 417. 181. vol. 703 | Quelques coupures singulières du plan (BKnaster) 482. VII. 264 | Concerning groups of dyadic relations of arbitrary field (CIKeyser) 7. B. 323-40 | Quelques remarques sur la définition de l'aire des surfaces (HLebesgue) VIII. 160-65 | Mesure des ensembles plans dont tous les points sont rectilinéairement accessibles (ONikodym) X. 116-68 | Sur le calcul de l'aire des surfaces courbes (TRadó) 10. B. 197-210. Surfaces and Curves which are Invariant under Involutory Cremona Transformations (AEmch) 545. 48. vol. 21-44 | Angles of Contact and Polarity of Solid Surfaces (NKAdam, GJessop) 565. 127. vol. 1863-68 | Surfaces whose asymptotic curves are cubics (CHSisam) 614. 50. vol. 149-53 | Applicability and deformation of surfaces (BMSen) 50. vol. 199-203 | Differential Invariants in Geometry of Surfaces (CEWeatherburn) 50. vol. 230-68 | Small deformation of surfaces and of thin elastic shells (CEWeatherburn) 50. vol. 272-96. Distribution of species over the area (OArrhenius) 669. 4. B. 7. H. 1-6 | Ueber ~n von Maximalindex (C Juel) 677. 6. B. 5. H. 1-40 | On the Projective Line Element upon a Hypersurface (JKanitani) 713b. VIII. ser. A. p. 357-82 | Some cases of the Stationary Vortex Motion on a Spherical Surface (KAichi) 833. Ser. III. Vol. IV. p. 143-48 | Mechanism of Activation at Catalytic Surfaces (HSTaylor) 835. Ser. A. CXIII. 77-86. — s. a. Kurven - Linien
- Flämisch**: Two Unpublished Flemish Pictures in the Hermitage (APappé) 375. 47. vol. 335 | Le folk-lore flamand contemporain. Les successions des fêticheurs primitifs (VBugiel) 21b. I. 242-61 | Vlaamsch-Hollandsche Taalkaarten. 646. 15. J. Beibl. 4-7 | Een vlaamsche vereniging voor dialectonderzoek (LGrootaers) 646. 15. J. Beibl. 51-59 | Het exempel van den on dankbaren Zoon (RFoncke) 16. J. 11-13 | Quelques emprunts entre patois flamands et wallons (LGrootaers) 16. J. 43-64 | A Flemish legend of the „Ploughman King“ (AHKrappe) 16. J. 93-100 | Wetenschappelijk onderzoek der vlaamsche plaatsnamen (HI van de Wijer) 17. J. 122-31 | Vlaamsche toestanden. XVIII (MILiesenborghs) 756. 31. J. 1 | Het Vlaamsch bij het Lager en Hooger onderwijs. 31. J. 104
- Flagella**, number and Arrangement of, of the Typhoid Fever Germ, Bacillus Typhi (HRRosen) 1075. LXII. 498
- Flagellates du congo belge** (PvanOye) 337. 58. vol. 11-19 Development of ~ in Chinese sandflies, etc. (CW Young, MHertig) 839. 23. vol. 611-15 | Non-pathogenicity of the milk weed ~ in Maryland (FOHolmes) 1074b. VII. Nr. 29, p. 294-96 | Geographical distribution of the milkweed ~, Herpetomonas elmassiani [Migone] (FOHolmes) VII. Nr. 30, p. 297 | Morphology and Mitosis in Trichomonas Termopsisidis, an intestinal ~ of the termite, Termopsis (JMAAndrews) VII. Nr. 32, p. 69-85
- Flagellés parasites**, contribution à l'étude des (PP Grassé) 130. T. 65, p. 345-602 | Sur les ~ parasites des Oiseaux brésiliens (AMarques da Cunha, IMuniz) 416. 93. vol. 869 | L'appareil parabasal des ~ est-il un organe sécréteur? (Pierre et PGrassé) 93. vol. 1097. L'appareil parabasal des ~ et sa signification (ODubosco, PGrassé) 417. 180. vol. '25. I. 477
- [Flaktueur's, Wirkg. des.]** - Nsk. Art. T. 1925. Nr. 4
- Flammarion**, Camille: His life and his Works (AF Miller) 620. 19. vol. 265-86
- Flammen**: The movement of flame in closed vessels (Ellis a. Wheeler) Fuel. IV. 356-61 | The residual and extinctive atmospheres of flames (Rhead) Fuel. 6. vol. 37-40 | [Neue Methode d. ~analyse] (OCdeChampfleur Ellis, HRobinson) Journ. Chem. Soc. 127. vol. 760. [Ref.: Meßtechnik. II. J. 46] | [Brennende Säuren als Ladg. v. ~werfern] - Weina Tech. 1925. Nr. 205/6
- Flandre orientale**, compte-rendu de l'herborisation générale dans la (LMagnol) 337. 58. vol. 177-88
- Flandrische Sprache**. Toponymica (IMansion) 646. 15. J. 91-98
- Flaschen**: La recuission des bouteilles et flacons (M Dessel) La Céramique et la Verrerie. '26, Nr. 751, p. 17. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 72 (Högel)]
- Flaubert**, den historiske Roman i Frankrig i det 19. Aarhundrede (KNyrop) 447. 26. B. 20-97 | Some Sources of ~s Smart. (AColeman) 733. XL. 205-15 | La méthode historique de Salammbô et la méthode histor. d'E. Feydeau (DMornet) 993. 33. A. 201-12 | ~ (v Lugli) 1053. 29. vol. II. p. 784-806 | ~: Mme Bovary s. a. Manzoni
- Flavone**, synthesis of Acacetin and Certain Other Derivatives of (RRobinson, KVenkataraman) 565. '26, p. 2344-47 | Synthetical Experiments in the iso ~ Group I. (WBaker, RRobinson) 127. vol. 1981
- Flaxtabula** [-Klappenland] (HSmilda) 732. N. S. 54. B. 268
- Flechten**, ökolog. über, u. ~assoziationen in Südwest-Karlien (VKrohn) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 1, p. 1-79 | ~ d. ersten Regnellischen Expedition. Astrotheliaceae, Paratheliaceae u. Trypetheliaceae (GAAMalme) 158. 19. B. 1. H. 1-34 | Lavar fran Oestergötland (IHulting) 20. B. A. 2. H. 1-79 | Lichenes blasteniospori Herbarii Regnelliani (GOAMalme) 20. B. A. 9. H. 1-51 | Vorarbeiten zu a. „Synopsis Lichenum“. I. Gattgn. Alec toria, Oropogon u. Cornicularia (GEduRietz) 20. B. A. 11. H. 1-42 | Von M. Gusinde gesammelte ~ aus Patagonien u. dem Feuerlande (EduRietz) 20. B. B. 1. H. 1-6 | Die im Regnellischen Herbar aufbewahrten Arten der ~gattg. Lecanactis [Eschw.] Wainis (GO Malme) 20. B. B. 2. H. 1-6 | Les accidents homosymbiotiques de la surface des Lichens (FMoreau) 322 od. 337. 73. vol. 356-76 | Observations sur l'écologie et la sociologie des Lichens corticoles (FMoreau) 73. vol. 899-909 | Sur un virus herpétique marocain (PRemlinger, IBailly) 416. 93. vol. 908 | Sur quelques modes d'inoculation du virus herpétique (Remlinger, IBailly) 93. vol. 983-86 | Contamination du virus herpétique par voie digestive après ou sans absorption de bile (PRemlinger, IBailly) 93. vol. 1604 | Lichenological Notes. I. (WWatson) 561. 63. vol. 130-32 | Lichens of Mount Everest (RPaul-

- son) 63. vol. 189-93 | Lichenes novi vel rariores e taeniis Ladogensibus (VRäsänen) 666b. 50. H. 39
- Fledermaus** : A new long eared bat from Central Asia (OThomas) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 306 | Bats as Materia Medica (WRDawson) 16. vol. 221-27 | Two new Nose-leaf Bats from Buru (MACHinton) 16. vol. 255 | A much maligned and little understood mammal (HEAnthony) 521. 25. vol. 561-70 | Observation of Living Cells in the Bat's Wing (EBCarrier) 803b. 1-9
- Fleisch** : The world's meat supply from the Arctic. 439b. 88. vol. Nr. 7 | A Chemical Study of the Flesh of Emaciated Cattle (RHoagland, WCPowick) 538. XXXI. 1001-1014 | Determination of the amount of connective tissue in meat (HMMitchell, RLZimmerman, TSHamilton) 559. 71. vol. 379-88
- [Flettner] walzen, unsre Untersuchgn. an] - Samolet. IV. Nr. 6, p. 16. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 497]
- Fleurance**, Informations criminelles des consuls de, au 14. siècle (MProu) 56c. 37. A. 5-41
- Flexner** : Vaccination antidysentérique [Bacille de ~] collective par la voie digestive (SCosta, LBoyer, FVanDeinse) 416. 93. vol. 122
- Flicker** effect, small-shot effect and (WSchottky) 933. 28. vol. 74-103
- Fliege** : Larva termitovax, e. merkwürdige parasitische ~narve (NAKemmer) 164. 17. B. A. 29. H. 1-15 | A defeza contra a Mosca (VBrazil) 717c. III. 189-204. Notes on the species of sandflies of North China (WSPatton, EHindle) 835a. Ser. B. 100. vol. p. 405-12. Keys to Flies of the Families Lonchaeidae, Pallopteriidae, and Sapromyzidae of the Eastern United States (JRMalloch, WLMcAtee) 841. 65. vol. Art. 12, p. 1-26. New Genus and Species of Two-Winged Flies of the Family Chloropidae Injuring Manihot in Brazil (JMAldrich) 65. vol. Art. 21 | Braconol. II. Z. Kenntnis der Schmarotzer der Rüben ~ (SBengtsson) 1161. 47. J. 51-64
- [Fließ]geschwindigkeit, Ermittlg. d., auf Grund v. Stauscheibenmessgn. (JLHodgson) Sel. Engg. Papers Inst. Civ. Engs. Nr. 31. 1925.
- Flûte** : Formation ou son dans les tuyaux à bouche de flûte (ZCarrière) 69. 46. vol. 434-53
- Floh** : Observations biologiques sur quelques Insectes prédateurs des Pucerons et leurs parasites et hyperparasites (PJoukassovitch) 324. '25, p. 170-72 | Pulicidés des Rats de Buenos-Aires (LUriarte) 416. 92. vol. 831
- Flora** : Bidrag till kännedom om kärlväxt ~ n i Södra Inland, Bohuslän (ROhlsén) 14b. 207 | L'origine et le développement des flores dans le massif central de France (JBraun-Blanquet) 65. '25, p. 1-8 | El Regno Della ~. V. Congress. (EMuoth) 65b. 91-117 | ~ van Arnhem. I. (JLVanSoest) 111. '22, p. 65-96 | Aanwinsten van de Nederlandsche ~ in 1921 (AWKloos jr.) '22, p. 149-65 | ~ van Arnhem. II. (JLVanSoest) '23, p. 68-115 | do. III. (JLVanSoest) '24, p. 91-133. Contribution à la codification de l'étude de la flore indigène (JHouzeau de Lehaie) 337. LVIII. 9 | Annotation au Prodrome de la flore de Belgique (LMagnel) 58. vol. 130-38 | Studies on the ~ of northern South America. IX. (HAGleason) 346. 53. vol. 289-302 | Contribution to the ~ of Long Island, New York (WCFerguson) 53. vol. 303-8 | ~ of the Miocene of the Tesla Region, California (FMScott) 53. vol. 403-10 | Le plantule della ~ trapanese (APonzo) 495. 33. vol. 341-89 | Reproductive Mechanism in Land ~ (AHChurch) 561. LXII. 108-112, 139-42 | Reproductive Mechanism in Land ~ (AHChurch) LXII. 209-14, 268-75 | do. II. (AHChurch) LXIII. 15-20, 78-85, 132-38, 193-98 | 64. vol. 33-39 | Inter-continental Relationship of a Tertiary ~ (RWChaney) 832b. '23, p. 883
- Florenz** : Merkwaardige Kaarten te Florence gevonden. 227. 14. J. 72 | Pergamene di Prato esistenti e conservate nell'archivio di stato di Firenze (GGiani) 150. 5. A. 87-91 | Firenze, Atene d'Italia (LPareti) 184. N. S. V. 229-50 | La pianta iconografica più antica di Firenze (GBoffito) 209b. 27. vol. 286-92 | Le relazioni fra Firenze e Pistoia nei primi anni del Trecento (GCalisti) 372. 27. vol. 12-18, 59-67 | Bogudattilligen i Firenze. 475b. 3. J. 54 | Une tentative de dictature du prolétariat au 14. siècle. Le soulèvement des Cardeurs histoire florentine (HMassoul) 722. 188. vol. 79-100 | La 2. foire internationale du livre à Florence (GFumagalli) 957. 35. A. 20-27 | La lutte pour le change au 16. siècle Comment Florence défendait sa monnaie au temps de Machiavel (JThévenet) 980. 50. A. 98-106 | Il teatro fiorentino (LMPersone) 1053. 29. vol. III. 204-26 | Ricordi Laurenziani. 3. (G Biagi) Il Marzocco. 30. 1925. Nr. 1
- Florian**, le marquis de, neveu de Voltaire (CMareschal de Bièvre) 974. 91. vol. 243-62
- Florida's** fifth for recovery. 439b. 91. vol. 1-9 | Human flotsam of the ~ hurricane. 91. vol. Nr. 2 | The row over ~ relief. 91. vol. Nr. 3 | Real Estate vs. Human Lives in ~ (StCrossley) 751. 123. vol. 341
- Floridee**, sur une, renfermant de l'iode à l'état libre (CSauvageau) 417. 181. vol. 293 | Ricerche sui pigmenti delle ~ (GRodio) 867. VII. 77-118
- Floris** en Balancesfloer v. D. L. Daalder. 1155b. 18. J. 314
- Fluch** : Le moyen de détourner la malédiction dans la Bible (LBlau) 975. 82. Tome, 183-98
- Flüssigkeit**'en, Abhängigkeit der Kompressionswärme v. Druck bei einigen (KHuhtala) 46. Ser. A. T. 23, Nr. 7, p. 1-84 | La structure et la désaggrégation des lames liquides (WTaylor) 47. 10. sér. I. 134-70 | Sur les lois de l'écoulement des liquides par gouttes, le tube d'écoulement, étant cylindrique et vertical (L Abonnenc) 59. 10. sér. III. 161-249 | Beitr. z. Theorie der anisotropen ~ en. I. II. (CWOseen) 162. 18. B. Nr. 4, p. 1-25 | V. Versuch e. Erklärg. der von Friedel u. Grandjean entdeckten „Fokalkegelschnitte“ (CW Oseen) 18. B. Nr. 15, p. 1-8 | do. VI. (CWOseen) 162. 19. B. A. 5. H. 1-18; 19. B. A. 9. H. 1-19 | Sul comportamento energetico dei fluidi in modo (LSda Rios) 191. 84. vol. II. 635-40 | Sui metodi termici in generale e sui procedimenti elettrotermici per la misura delle piccole velocità dei liquidi (VGallina) 191. 85. T. 1183-1220 | Bestimmg. d. ~sbewegg., welche der schraubenförmige Wirbel richtet (NSWassiliew) 201. II. 3. H. 21-35 | Untersuchgn. üb. d. Schwinggn. v. ~ en in U-förmigen Röhren (LLehto) 407. 1. B. 32. H. 1-36 | Sur l'adhérence d'un liquide parfait à un solide qu'il baigne et le théorème de Lagrange (MRoy) 417. 180. vol. '25. I. 117-20 | De l'étalement des fluides sur l'eau et sur les solides et de l'épaisseur d'une pellicule primaire (WBHardy) 421b. II. 1-20 | La viscosité des liquides et son interprétation théorique (LBrillouin) 607. Ser. 6, Tome III. 326-40 | Influence de l'agitation thermique sur la viscosité des liquides (LBrillouin) Sér. 6, Tome III. 362-83 | Sur les propriétés des fluides à l'état de saturation au voisinage du point critique (MEArès) Sér. 6, Tome III. p. 411-21 | Phénomènes superficiels au contact de 2 liquides (RDubrisay) 607b. Bull. 217, p. 75 | Specific Heat of Liquids (RN Ghosh) 610b. I. 123-24 | Relation between the Surface Tension and Viscosity of Liquids. I. (RKSharma) II. 310-11 | Motion of Two Spheres in a Viscous Fluid (MStimson, GBJeffery) 835. Ser. A. CXI. 110-16 | Primary and Secondary Vortices in Oscillating Fluids (H Ayrton) Ser. A. CXIII. p. 44-46 | On the Motion of Sphere in a Rotating Liquid (SFGace) Ser. A. CXIII. 46-76 | Studio teorico sperimentale della velocità di caduta libera di sfere e Granelli in seno ad un liquido (GBozza) 899. 2. Ser. 58. vol. 163-99 | Sui moti di un liquido viscoso simmetrici ad un asse (BCaldonazzo) 2. Ser. 58. vol. 403-12 | Moti di un liquido perfetto che

avvengono per strati cilindrici e sferici (AMasotti) 2. Ser. 58. vol. 750-57 | Phonic Wheel and Surface Tension of Liquids (SGSubramanyam) 933. 27. vol. 632-34 | Flow of liquids through capillaries (NEDorsey) 28. vol. 833-45 | Superheating of Liquids (FBKenrick, CSGilbert, KLWismar) 1144a. Nr. 148, p. 1299-1307. [Zirkulation d. -en] (Wolkowitsch) Chaleur et Ind. 7. (1926). Nr. 72, p. 226-30. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 422] | Uebertrag. d. -eswärme bei hoh. Temperatur. in d. Technik - Chem. Age. XIV. (1926). Nr. 348, p. 153. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 234] | [D. Messg. v. -aströmgn.] (PFForster) Mech. World. 79. vol. Nr. 2035, 39, 43, 46, 49, p. 10-11, 86-87, 165-66, 227-28, 282. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 337]. — s. a. Dampf

Flug: Respiratory Changes During an Airplane Flight to High Altitudes (EdCSchneider, RWClarke) 33b. 76. vol. 354-59 | El vuelo planeado (LMDinelli) 40. 100. B. 77-84 | L'aviation marchande (RCrozet) 54. 34. vol. 1-12 | L'aviation marchande en 1924-'25 (RCrozet) 35. A. 391-404 | Sur la persistance des muscles vibrateurs du vol chez un hémiptère hétéroptère brachyptère Chorosama schillingii Schum (RPoisson) 416. 92. vol. 4 | Etude théorique du vol sans moteur dans un vent horizontal variable (A Alayrac) 417. 180. vol. '25. I. 260 | Mesure du vent en avion et correction de ses effets sur la route suivie (ABarbaud, RLePetit) 180. vol. '25. I. 368 | Etude du vol plané dans un vent de direction oscillante et dans un vent oscillatoire de courte période (AAlayrac) 180. vol. '25. I. 493 | Influence de la zone thermique de travail sur la sélection des acies pour soupapes de moteurs d'aviation (ChGrard) 181. vol. 1143. Uitknipsels van belang voor het vliegvragestuk in en naar Indie. 494. 48. II. 1008-12 | Vliegdienst in Indochina. 49. J. I. 156-59 | Wereld-luchtlijnen. 49. J. I. 159 | Lucht verbinding Nederland-Indie. 49. J. I. 468-80 | Un voyage d'études sur les lignes aériennes Allemandes (HBouché) 534b. 84. J. 219. Le tour de la Méditerranée en avion de tourisme (LHirschauer) 84. vol. 437 | Le feu à bord des Avions. 84. vol. 441 | The Hydroplane of the Hamilton Rice Expedition 1924/'25. 581. 68. vol. 27-43 | The Static Equilibrium of Airplane Pilots (GBrammer) 614b. V. 345-64 | On the trail of the air mail (JPvanZandt) 654c. 49. vol. 1-61 | Sound of aeroplane and structure of wind (Tterada) 833. Ser. III. Vol. IV, p. 43. Gain and loss of time when flying with and against the wind (WJHumphreys) 937c. LII. 223 | The present meteorological needs of aeronautics (FW Reichelderfer) LIII. 259 | Meteorological aspects of the San Francisco-Hawaii airplane flight (ThReed) LIII. 384-87 | Proyecto de uma Sociedade Brasileira de Trafego Aereo (FWJordan) 939b. II. vol. Nr. 7, p. 1-13 | Les douanes et les assurances aériennes au 7. congrès jurid. intern. (RHomburg) 966. 52. A. 904-19 | Les transports aériens, possibilités et prix de revient (LBreguet) 1033. LXIV. 449-61 | The Powell Light Plane Racer (GFMcLanghlin) Aero Digest. 7. Nr. 5, p. 612, 630. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 17] | RobertsRAJEngine. - AeroDigest. 8. Nr. 1, p. 40. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechn. u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 65] | The new Sikorsky Type S-32-1925. - Aero Digest. 8. Nr. 1, p. 382. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 63] | Nieupert-Delage, type 29 C-1. - Aéronautique. VII. Nr. 85. Suppl., Nr. 5. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 424] | The Lympne Competitions. - Aéroplane. XXXI. Nr. 10, 11, 12. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 498] | Five-engined Penhoet Seaplane. - Aeroplane. XXXI. 160. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 397] | [D. Heenan-Fell-Dynamometer z. Prüf. v. -motoren.] - Automobile Engineer. 16 vol. 246. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | French

Airplane speed running year to be used here (WF Bradley) Automotive Industries. LIV. Nr. 14, p. 615. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 332] | Variable engine time. - Automotive Industries. LIV. '26, p. 728. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 425]. The Mercury Jr. - Aviation. XIX. 682. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 16]. Wright-Bellanca Monoplane. - Aviation. XIX. Nr. 18, p. 634. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 18] | The O×5 Humming Bird. - Aviation. 18. Nr. 18, p. 642. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 16] | De La Cierva Autogiro Achieves More Success. - Aviation. 19. Nr. 20, p. 711 | Flight. 17. Nr. 43 u. 44, p. 683-87, 709-11. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 44] | The Travel Air-Special. - Aviation. 19. Nr. 24, p. 842. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 58] | The California „Coupe-Cabin“ Plane. - Aviation. 19. Nr. 25, p. 882. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 60] | Metal Construction of Airplanes (CWHall) Aviation. XX. 744-48. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 422] | The Sikorsky Transatlantic Plane. - Aviation. XX. 834. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 423] | Army-Navy Standards. - Aviation. XX. 752. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 426] | A New Altitude Airplane (AMJacobs) Aviation. XX. Nr. 2, p. 52-53. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 82] | The New Smallow Mail Plane. - Aviation. XX. Nr. 2, p. 55. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 102] | The Location of Terminal Landing Fields (ChMcHPond) Aviation. XX. Nr. 2, p. 56. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 85] | Economical Airport Lighting Equipment. - Aviation. XX. Nr. 2, p. 58. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 80] | Multi-Engine Airplanes Again. - Aviation. 20. Nr. 3, p. 77. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 103] | Multi-Engine Airplanes and Forced Landings (HGSmith) Aviation. 20. Nr. 3, p. 78. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 103] | The Buhl-Verville CW-3. - Aviation. 20. Nr. 4, p. 111. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 102]. Possible Lines of Aeronautical Development (RF Hall) Aviation. 20. Nr. 7, p. 218-20. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 153]. The Epps Monoplane. - Aviation. 20. Nr. 7, p. 222. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 155] | A New Fiat Engine. - Aviation. 20. Nr. 7, p. 232. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 157] | The N. Y. University Wind-Tunnel (HMüller) Aviation. 20. Nr. 9, p. 293. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 174] | Experiments with an Airplane Arrestor (HC Pratt) Aviation. 20. Nr. 10, p. 328. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 173] | The Air Service Radio Beacon. - Aviation. 20. Nr. 10, p. 331. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 195] | The New Alex. Eaglerock. - Aviation. 20. Nr. 10, p. 339. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 172] | Wright-Bellanca Tested. - Aviation. 20. Nr. 13, p. 445. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 220] | Electric Arc Welding in Airplane Construction (ACBissell) Aviation. 20. Nr. 13, p. 446. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 271] | The Stinson Detroit Cabin Plane. - Aviation. 20. Nr. 13, p. 448. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 221] | Aeronautical work at Massachusetts Institute of Technology. - Aviation. XX. Nr. 17, 26. IV. '26, p. 630. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 312]. The Ryan M-1 Monoplane. - Aviation. 20. Nr. 19. 10. V. '26, p. 712. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik.

XVII. 352] | The Pitcairn Fleetwing. - Aviation. XX. Nr. 20, p. 753-56. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 355] | The Fairchild-Camene Engine. - Aviation. XX. Nr. 21, p. 788-91. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 399] | The two new Wissler Airplanes. - Aviation. XX. Nr. 21, p. 792-94. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 421] | The Ireland Meteor. - Aviation. XX. Nr. 23, p. 878. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 354] | Rubber Foam in Aircraft Construction. - Aviation. XXI. 28. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 471] | The Laird Commercial. - Aviation. XXI. 125. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 490] | Repairing Duralumin Hulls and Pontooms. - Aviation. XXI. 242. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 450] | The Howard Flyabout. - Aviation. XXI. 243. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 451] | The Curtiss Duralumin Fuel Tank. - Aviation. XXI. 250. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 450] | The Huff Daland Bomber XLB-1. - Aviation. XXI. 252. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 453] | Start of the Airplane Reliability Tour. - Aviation. XXI. 287-92. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 568] | Progress of the Airplane Reliability Tour. - Aviation. XXI. 323-28. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 568] | The Bird Two-Seater Touring Plane. - Aviation. XXI. 420. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 474] | Nicholas-Beazley Produces New Commercial Airplane. - Aviation. XXI. 463. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 472] | The Ford Airplane Reliability Tour. - Aviation. XXI. Nr. 2, p. 52. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 498] | The Spenser Monoplane. - Aviation. XXI. Nr. 6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 451] | W. Beach in „Travel Air“ wins second reliability tour. - Aviation. XXI. Nr. 9, p. 362-64. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 568] | Woodson Commercial Airplane. - Aviation. XXI. Nr. 9, p. 368-74. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 493] | [Entwickl. d. ~zeuges i. Dienst d. Schußbeobachtg.]. - Bull. Belg. 1924. August. - Coop. Arm. 1925, April | Commercial Aircraft and Efficiency. - Bulletin Fokker. II. Nr. 3, p. 2-5. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 64] | The Fokker „Universal“. - Bulletin Fokker. 2, Nr. 4, p. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 98] | The Fokker C. V.-E. - Bulletin Fokker. 2, Nr. 4, p. 3-5. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 98] | Measuring the Performances of Aeroplanes (BGrasé) Bulletin Fokker. 2, Nr. 5, p. 2-6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 193] | Timing the Speed and Climb of Aircraft (BGrasé) Bulletin Fokker. II. Nr. 6, 1926, p. 6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 350] | Acceptance Tests on Aeromarine Fly Wheel Starter. Navy Dptm. - Bur. of Aeronautics, Report A. J. M. C-500 v. 2. II. '24. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 489] | [Perrin Fern-Lagemesser [betr. franz. Apparat z. Feststellg. d. Lage v. Fliegern m. Hilfe d. Schalls.]. - C. Art. J. '25, April | Recherches sur l'excédent de puissance des oiseaux en vol (EHuguenard, AMagnan, APlaniol) Comptes Rendus de l'Académie des Sciences. 177. p. 1009-12. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 103] | Etude théorique du vol ramé (AAlhyrac) Comptes Rendus. 182, p. 1131-33. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 496] | An interesting undercarriage „leg“. Flight 18, Nr. 8. - Ber. The Aircraft Engineer. p. 110f-110h. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 173] | The Wright-Morehouse 25-30 hp. - Airplane Engine. Aviation. XXI. Nr. 8, p. 329-31. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 495] | [D. ~zeug, ein Transportmittel m. bes. Berücksichtigg. e. Anpassg. an d. Kriegführung.]. - F. Art. J. '25 Juli/Aug. | Two „Gloster“ Machines. - Flight. VII. Nr. 46 a. 47.

p. 743-46, 763-67. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 15] | The „Kingston“ Metall-Hull Flying Boat. - Flight. XVII. Nr. 49, p. 791-93. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 10] | The Douglas D. A. M. 2 Biplane. - Flight. XVII. Nr. 50, p. 806. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 14] | A new De Havilland commercial Aeroplane. - Flight. XVIII. 329-33. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 420] | The Supermarine „Swan“ Commercial Flying Boat. - Flight. XVIII. 344. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 423] | The Armstrong-Whitworth „Argosy“. - Flight. XVIII. 368-69. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 423] | The Schneider Cup Race. - Flight. 18, Nr. 392, p. 51. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 85] | The Caproni Ca 70 Biplane. - Flight. 18, Nr. 895, p. 95. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 103] | The fifth King's Cup Race. - Flight. XVIII. 425-34. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 401] | The Blackburne „Thrush“ Light Plane Engine. - Flight. 18, Nr. 1, p. 3-6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 174] | An Air-cooled Liberty Engine. - Flight. 18, Nr. 3 p. 37. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 87] | A new commercial Aeroplane for Australia. - Flight. XVIII. Nr. 6, p. 78. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 101] | Stalled flight and control (FTCourtney) Flight. 18, Nr. 8, Suppl. The Aircraft Engineer. p. 110h-110i. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 130] | The Short S. 7 „Mussel“. - Flight. 18, Nr. 10, p. 141-45 | The Aeroplane. 30 Nr. 10, p. 266. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 171] | Bristol „Jupiter“ Endurance Test. - Flight. 18, Nr. 11, p. 163. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 174] | Speed estimates and handicapping. - Flight. XVIII. Nr. 15 (15. IV. '26), p. 225. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 334] | Metal Airscrews. - Flight. XVIII. Nr. 17, '26, p. 260. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 310] | The Bristol „Badminton“. - Flight. XVIII. Nr. 27, 8. VII. '26, p. 411-13. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 375] | Airscrew Tip Speeds (RKPierson) Flight. XVIII. Nr. 30. The Aircraft Engineer. p. 67-69. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 475] | The Avro „Avion“. - Flight. XVIII. Nr. 34, p. 537. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 452] | „Ein Dtsch. Ingenieur“ - Stäl eller Lättmetall? - Flygning. 4, Nr. 1, p. 11. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 222] | [Legierng. f. ~motoren] (SDaniels) Foundry. 15. XII. '25, p. 1003-6. [Ref.: Gießerei. XIII. 830] | Windage Losses in Air, Hydrogen, and Carbon Dioxide (ChWRice) General Electric Review. 28, Nr. 5, p. 336-41. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 106] | De „Aeronautic Safety Code“ (EBWolff) Het Vlieg-veld. 10, Nr. 2, p. 34. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 153] | Experimental Studies on Eddies in Air (HNisi) Japanese Journal of Physics. IV. 1-11. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 426] | Aviation Engine Performance (StW Sparrow) Journal of the Franklin Institute. 200, Nr. 6, p. 711-30. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 87] | Note on the Longitudinal Stability of Aeroplanes (WLLPage) Journal of the Royal Aeronautical Society. XXIX. Nr. 179, p. 586-89. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 287] | The Schneider Cup Race 1925. - Journal of the Royal Aeronaut. Society. XXX. 434-52. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 400] | Heavy Oil Engine (AC Attenu) Journal of the S. A. E. XVIII. Nr. 2, p. 214-21. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 312] | Airplane and airship: their spheres of economic

usefulnes (HFParker) Journal of the S. A. E. Nr. 2, 1926, Febr., 175-84. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 310] | Aircraft-Engine Relations to the Needs of Naval Aviation (HSchmidt) Journal of the S. A. E. '26, Nr. 5, p. 509-13. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 495] | Disposition des instruments de bord. - L'Aéronautique. VIII. 145-46, '26. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 328] | La fabrication des avions „à la chaîne“ aux usines Breguet. - L'Aéronautique. VIII. '26, p. 193-96. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 349] | Le moteur à régime lent: Le B. M. W. VI. - L'Aéronautique. VIII. 292-94. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 565] | Les moteurs d'aviation aux Etats-Unis. (GLEhr) L'Aéronautique, Suppl.: L'Aérotechnique. '26, IV. 97-108. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 291] | Une technique originale: les avions Dobkevicius. - L'Aéronautique. VIII.: L'Aérotechnique. IV. 237-39. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 491] | L'amphibie Loening. - L'Aéronautique. VII. Nr. 77, p. 375. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 16] | Les moteurs français. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 50, Jan. '26, p. 27. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 332] | Breguet type 19. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Fiches techniques de L'Aéronautique, fiche. Nr. 1. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 134] | Avions P. Levasseur. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 133] | Hydravion Blériot. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 7. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 130] | Biplan Quadrimoteur de transport ou de bombardement Blériot. 155. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 8. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 131] | Avion Spad 51, Avion Spad 61. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 10. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 131] | Descamps-Brunet. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 15. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 130] | Avion Dewoitine. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 16-19, 20. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 132, 133] | Avion commercial monomoteur Farman-F-170. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 27. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 131] | Avions-Nieuport-Delage. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 50 u. 52. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 134] | Ateliers d'aviation François Villiers. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 56. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 135] | Soc. industrielle d'Aviation Latécoère. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 31. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 133] | Avions Loire-Gourdou-Lesurre. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 39. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 132] | Hydravion Léo H-191. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. p. 40. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 132] | Avions Morane-Saulnier. - L'Aéronautique. 8, Nr. 80, Beil.: Répertoire commer-

cial de l'industrie aéronautique française. p. 44. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 135] | Influence des méthodes d'apprentissage sur la sécurité (RMorane) L'Aéronautique. 8, Nr. 82, p. 95. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 215] | La soudure électrique dans la construction et la réparation des avions. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 83, Suppl. Aérotechnique. IV. Nr. 40, p. 432-34. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 271] | La soudure des tubes d'aviation en acier ordinaire et en acier spécial. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 83, April, '26, p. 135-36. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 332] | Fairey-Serie III. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 84, Suppl. Nr. 4. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 423] | Le démultiplicateur Lorraine-Dietrich. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 84, Mai '26, Suppl. L'Aérotechnique. IV. 173. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 426] | Equipement électrique et T. S. F. à bord des avions (PFrank) L'Aéronautique. VIII. Nr. 84, p. 157-63. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 349] | Schreck F. B. A. Type 17 H. M. T. 2. - L'Aéronautique. VIII. Nr. 86, Juli '26. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 398] | Le prix de la vitesse dans les avions de transport (PGrimault). L'Aéronautique. VIII. Nr. 86. L'Aérotechnique. IV. 235-36. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 490] | L'avion silencieux est sorti du domaine de la légende - L'Aéro-Sport. V. Nr. 481. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 426] | Le Lesquiplan Descamps (G Ferlay) L'Aéro-Sports. XV. Nr. 406. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 13] | Le Concours d'Hydravions Multimoteurs. - L'Aéro-Sports. XV. Nr. 503-10. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 402] | Aeroplano a finezza variabile Piero Magni I. „Vittoria“ '24. 50 cav. Anzani 6-A-20. - L'Aérotecnica. V. Nr. 5, p. 316-19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 63] | Note sur la comparaison des cellules des avions (JKerguel) L'Aéronautique. VII. Nr. 77, Beil.: L'Aérotechnique. III. 383. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 11] | Les nouveaux Curtiss de vitesse. - L'Aéronautique. VII. Nr. 79 u. Beil.: L'Aérotechnique. III. Nr. 36, p. 453. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 62] | Les nouveaux avions Caudron. - L'Air. VII. Nr. 144, p. 19 u. 20. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 14] | Le merveilleux voyage du commandant de Pinedo. - L'Air. VII. Nr. 145, p. 17-19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 17] | L'avion Dyle Bacalan Type D. B. 1. - L'Air. 7, Nr. 145, p. 21. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 14] | Les avions nouveaux. - L'Air. VII. Nr. 148, p. 16. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 59] | Le nouvel avion de reconnaissance Ansaldo type A. 115. - L'Air. 8, Nr. 150, p. 23. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 100] | Le moteur Isotta-Fraschini type „Asso“. - L'Air. VIII. Nr. 162, p. 19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 495] | Le problème de la sécurité en aéroplane. - L'Air. 8, Nr. 452, p. 19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 175] | La température dans les pistons des moteurs à explosion. - La Technique Moderne. XVIII. Nr. 8, p. 254. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 398] | [Cant-Militär-u. Verkehrs-DD.-boote, Muster 6-6ter, 7 bis, 10, 10 ter, 12, 13, 15, 18, der Cantieri Navali Tiestino.] - L'Avazione. Suppl. Apparecchi del Cantieri Navale Triestino. Nr. 9. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 288] | L'avion Farey „Fawn“ (JSerryer) Les Ailes. XIII. Nr. 250, 1. IV. '26. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 287] | Le monoplane E. Albert (JSerryer) Les Ailes. 15, Nr. 227. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 156]

L'Avion Feiro, type „Daru“ (JSerryer) Les Ailes. XV. Nr. 231. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 17] | L'Avion Beardmore (JSerryer) Les Ailes. XV. Nr. 233. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 13].
 L'Hydravion Schreck. '21 (JSerryer) Les Ailes. XV. Nr. 236. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 59] | L'Avion de combat C. P. A. 1 (JSerryer) Les Ailes. 15. Nr. 237. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 61] | Le Sesquiplan Heinkel H. P. 17. - Les Ailes. 16. Nr. 238. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 84] | L'Avion Lioré et Olivier (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 241. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 100] | L'Avionette Cranwell (JSerryer) Les Ailes. 16. Nr. 242. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 84].
 L'Avion-Ecole Koolhoven (JSerryer) Les Ailes. 16. Nr. 243. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 135] | L'Avion „Mercury“ Standard 6 W-3 (JSerryer) Les Ailes. 16. Nr. 245. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 155] | Un Bi-Moteur Caproni civil et militaire. - Les Ailes. 16. Nr. 249. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 171] | L'Hydravion Hauriot H. 38 (JSerryer) Les Ailes. 16. Nr. 249. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 170] | Le monoplane Farman F. 170 (JSerryer) Les Ailes. 16. Nr. 251. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 216] | L'hydravion Besson, Type 35 (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 253. p. 2-3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 288] | L'Avion commercial A. N. E. C. III. (DSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 254. 29. IV. '26, p. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 329] | L'Avion biplane Wibault, type 8 C 2 (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 256. '26, p. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 329] | Le monoplane Hanriot H 25 (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 257. 20. V. '26, p. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 330] | Les avions Morane-Saulnier (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 258. p. 2-3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 351] | L'hydravion Koolhoven F. 34. - Les Ailes. XVI. Nr. 259. p. 2-3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 351] | L'hydravion Lioré et Olivier (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 264. p. 3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 374] | L'Hydravion „Météore“ 63 (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 267. p. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 491] | Le concours d'avions économiques. - Les Ailes. XVI. Nr. 268, 269, 270. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 454] | Le „Triavion“ Albessard (JSerryer) Les Ailes. XVI. Nr. 272. p. 3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 474] | Le refroidissement des moteurs par circulation d'air forcée. - Les Ailes. XVI. Nr. 273. p. 3. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 475] | La Limousine Caudron C. 92 (JSerryer) Les Ailes. XXV. Nr. 234. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 13] | [Unsere Amateur-Klein~zeuge.] - Letectvi. VI. 32. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 421] | [D. Schul~zeug S. 18.] - Letectvi. VI. Nr. 2, p. 25-27. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 353] | [Das Segel~zeug d. ~zeugwerke Aera A. 17.] - Letectvi. VI. Nr. 2, p. 27. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 352] | Novy motor „Walter 85 ks“. - Letectvi. VI. Nr. 4, April '26. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 311] | Technical Progress in Aeronautics (FEAldrin) Mechanical Engineering. 48. Nr. 4. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 194] | Experimental Study of the „Svaring“ of Albatrosses (P. Idراع) Nature. 115. Nr. 2893. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 106] | [Beschieß. d. ~zeuge m. Gewehren u. automat. Feuerwaffen.] - Pes. Glas. '25, Jan./Febr./März. Determination of Minima-Maxima Forces in Certain

Problems of Dynamic Balance (PFFoster, JFBaker) Phil. Mag. (7) I. Nr. 3, p. 635-41. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 291] | On the Circulation Theory of Aeroplane Lift (HJeffreys) Philosophical Magazine. I. Nr. 298, p. 815-19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 47] | An Investigation of the Flow of Air Around an Aerofoil of Infinite Span. Philosophical Transactions of the Royal Society of London 225, Nr. 630, p. 199-237. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 158].
 Note on the Connection between the Lift on an Aerofoil in a Wind and the Circulation Round it. - Philosophical Transactions of the Royal Society of London. 225, Nr. 630, p. 238-45. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 158] | The Curtiss Pursuit Training. - Plane Aviation. XX. 24. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 472] | Travel-Air Mail or Passenger. - Plane. Aviation. XXI. 61. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 471] | [D. Verteidigg. geg. ~zeuge.] - Rev. Mil. S. '25, Nr. 6 | [Einf. d. therm. Arbeitszone auf d. Wahl d. Metalle f. ~zeugmotoren.] (Gerard) Revue de Métallurgie. Juin '26, p. 317-30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 719] | [Alt-russ. Segel~wettbewerb (GSchmielef) Samolet [d. Flugzeug. 2, Nr. 1. [russ.] [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. 17. J. 63] | [Leben d. Wasser~sportgruppen Odessa] (Wolfow) Samolet [d. Flugzeug. 2, Nr. 2 [russ.] [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. 17. J. 63] | [E. neue ~zeugart] (Glusman) Samolet. II. Nr. 4, p. 30-31. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 497] | [Einzelheiten d. Segel~zeuge d. 3. Allruss. Segel~wettbewerbes] (AJakowlef) Samolet. III. Nr. 1, '26, p. 4-6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 349] | [Das aerodynam. Pendel] (Turkestanof) Samolet. III. Nr. 3, p. 30. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 289] | [Der Rotordrachen] (Wferrein) Samolet. IV. Nr. 1, p. 29. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 399] | [D. Rekordsegel~zeuge d. dritten allruss. Segel~wettbewerbes, 2 sowjetruss. Segel~zeuge] (GSchmielef) Samolet. IV. Nr. 2 (28), '26, p. 2-4. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 330] | [E. schußsicherer Brennstoffbehälter] - Samolet. IV. Nr. 2, '26, p. 44. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 495] | Aviетка Bureauwestnik S. 3 (WNewdatjin) Samolet. IV. Nr. 4, p. 29. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 352] | [Neues Drehflügel~zeugmodell] (JBajuk) Samolet. IV. Nr. 6, p. 16. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 490] | [Ein Druckluftmotor.] - Samolet. IV. Nr. 6, p. 17-19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 494] | [D. Modellwettbewerb in Kiew] (Karatzuba) Samolet. IV. '26, Nr. 6, p. 19. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 497].
 The Vickers Vanguard. - The Aeroplane. 29. Nr. 23, p. 648. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 43] | The French Single Seat Fighter Competition. - The Aeroplane. XXX. 614. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 401] | Canadian Vickers Products. - The Aeroplane. 30. Nr. 1, p. 18-22. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 62] | The Bristol Cherub, Series III. - The Aeroplane. 30. Nr. 1, p. 22. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 65] | Modern American Engine development. - The Aeroplane. 30. Nr. 6, p. 154. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 104] | The 340 H. P. A. D. C. Nimbus Engine. - The Aeroplane. 30. Nr. 7, p. 174-78. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 105].
 The Handley Page. - The Aeroplane. 30. Nr. 7, p. 178. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 102] | The new Pander two-seater biplane. - The Aeroplane. 30. Nr. 9, p. 234. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 154] | The Bristol Berkeley. - The Aeroplane. 30. Nr. 10, p. 245. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 156] | The Vickers Vendace. - The Aeroplane.

30, Nr. 11, p. 290. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 157] | New Advanced training machines. - The Aeroplane. 30, Nr. 11, p. 290. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 156] | The D. H. 50 Seaplane. - The Aeroplane. 30, Nr. 13, p. 344. Seaplane for G. G. of Australia, Flight. 18, Nr. 901, p. 188. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 215]. The Blackburn Sprat (L.Bridgman) The Aeroplane. 30, Nr. 14, p. 374-78. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 217] | Two American High-Performance Two-Seaters. - The Aeroplane. 30, Nr. 15, p. 398. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 220] | The Vickers-Wibault Single-Seat Fighter. - The Aeroplane. 30, Nr. 15, p. 400. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 219] | Tail-less aeroplanes, ancient and modern (W.H.Sayers) The Aeroplane. XXX. Nr. 17, '26, p. 446-58. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 328] | The A. B. C. Scorpion, Mark II. - The Aeroplane. XXXI. Nr. 7, p. 200. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 494] | Ford Aeroplane Development. - The Aeroplane. XXXI. 170-74. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 490] | For Imperial Defence [Blackburn-Iris-DD-~boot.] - The Aeroplane. XXXI. 296. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 472] | Recent Progress in Flying Boat Design. (O.E.Simmonds) The Journal of the Royal Aeronautical Society. 29, Nr. 180/634-47. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 81] | The Curtiss Lark Plane with Wright „Whirlwind“ 200 H. P. Air-Cooled-Engine. - The Wright Aircraft Builder. 8, Nr. 1, p. 6. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 85] | [Wertg. d. Blick- u. Schußfeldes v. Luftfahrzeugen] (P.Chandoschko) Wissenschaftl.-techn. Beiheft zur Westnik Wosduschnawo Flotta. I u. 2, 1925. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 349]. Einfluß d. Bodennähe a. d. aerodynam. Eigenschaft. v. Tragflügeln (B.Jurief) Westnik Wosduschnawo Flotte. 2, Nr. 1, p. 43. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 106] | [~zeug AK-1] (K.A. Kalinin) Westnik Wosduschnawo Flotte. [Ztschr. d. Luftflotte.] IV. Nr. 3, p. 45. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. XVII. 271, 330]. [D. dritte allruss. Segel~wettbewerb.] - Westnik Wosduschnawo Flotta. IV. 63-64. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 330] | [Statistische Untersuchgn. e. Aufklärungs~zeuges] (P.Kreysson) Westnik Wosduschnawo Flotta. VIII. 22-29. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 474, 489, 491] | [Neue Kräfte.] - Woina i Technika. V. Nr. 182, p. 1-2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 399] | [Ueb. d. militär. Fakultät d. A. W. F.] - Woina i Technika. V. Nr. 182, p. 3-7. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 399]. [Organisation d. ~zeugausbesserg. in Kriegszeiten] (A.Orlof) Woina i Technika. VI. Nr. 207/8, p. 10-14. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 374] | [Taktische Wertg. d. Blick- u. Schußfeldes f. verschied. ~zeugarten] (W.Beltz) Woina i Technika. VII. Nr. 252. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 348] | [Flügelbeanspruchungsmessgn. i. ~e] (W.Pischnof) Woina i Technika. VII. Nr. 257, p. 34-37. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 349] | [D. zweite Jahrgang d. Luftflotteningenieure.] - Woina i Technika. VII. Nr. 277, Luftflottenheft. Nr. 34, p. 1-2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 497]. - s. a. Marokko - Nordpol. - Weiteres s. russ. Ztschr. Samolet

Fluoborit s. Nerbergit

Fluor, le, au point de vue de l'hygiène industrielle (H.Christiani, R.Gautier) 55. N. S. III. 210-33 | Emanations ~ées des usines (H.Christiani, R.Gautier) N. S. III. 49-64 | Etude expérimentale de l'intoxication chronique par les sels de ~ (H.Christiani) N. S. IV. 261-67 | Sur quelques dérivés du ~ène (A.Korczynski,

G.Karzewski, L.Kierzek) 287. '26, p. 373-86 | Intoxication chronique d'origine alimentaire par le ~ (H.Christiani, R.Gautier) 416. 92. vol. 139 | Action des ~ures alcalins sur les animaux (H.Christiani, R.Gautier) 92. vol. 1276 | Cachexie ~ique des animaux herbivores consécutive à l'emploi de fourrages altérés expérimentalement par des gaz ~es (H.Christiani, R.Gautier) 93. vol. 911 | Synthèses de 9-~énylaminés (ChCourtot, P.Petitcolas) 417. 180. vol. '25. I. 297. Sur un procédé facile de préparation du ~ (P.Lebeau, A.Damiens) 181. vol. 917 | Potential of the ~ine electrode from thermal data (W.M.Latimer) 541. 48. vol. 2868 | Intensity of reflection of x-rays by lithium, sodium and calcium ~ides (R.J.Havighurst) 831. XII. 380-85 | Relative Intensities of Reflection of x-Rays from the Principal Atomic Planes of ~ite (D.A. MacInnes, Th.Shedlovsky) 933. 27. vol. 130-37 | Sur les associations de la ~ine des Molères en Saint-Prix-sous-Beuray [Saône-et-Loire] (M.Chermette) Bull. Soc. Franç. de Miner. 46. vol. 101-7. [Ref.: N. Jb. f. Min. '26. A. I. 53, Metall u. Erz. XXIII. 237] | ~spat at Wearhead, England (Spence) Can. Min. J. 47. vol. 991 | Le spath ~ dans le Massif central (Chermette et Sire) Rev. ind. min. '26, p. 481-92. - s. a. Aluminium - Chlor - Chrom. - ~ine s. Röntgen

Fluoreszenz: Verschil van de fluorescentie en de absorptie-spectra der uranylzouten (Dieke en van Heel) 28. 34. Dl. II. 652 | Monochromatische opwekking van fluorescentie (van Heel) 34. Dl. II. 654 | Sur les ~es rouges de certains tissus du secret des animaux en lumière ultraviolette (E.Derrien, J.Turchini) 416. 92. vol. 1028 | Nouvelles observations de ~es rouges chez les animaux (E.Derrien, J.Turchini) 92. vol. 1030. Théorie de la ~e polarisée (F.Perrin) 417. 180. vol. '25. I. 581 | Sur la ~e des matières colorantes végétales (L.Meunier, A.Bonnet) 181. vol. 465 | Polarisation de la lumière de ~e. Vie Moyenne des Molécules dans l'état excité (F.Perrin) 607. VI. Sér. T. VII. 390-401 | Détermination de la vie moyenne à l'état excité des molécules fluorescentes (F.Perrin) 607b. VI. Sér. T. VII. 13-15 | Le rendement de la ~e dans le domaine des rayons X. (P.Auger) VI. Sér. T. VII. 94 p. | Experimental Determination of the Critical Excitation Frequency for the Production of Fluorescent x-Radiation (S.K.Allison, W.Duane) 831. XI. 485. Duration of ~e of Mercury Vapor (R.N.Ghosh) 933. 26. vol. 376-79 | ~e of Cadmium Vapor (AdPower) 26. vol. 761-64. - s. a. Absorption - Biolumineszenz - Moleküle

Fluö~verunreinigg. oberstgerichtl. Entscheidg. geg., in Winconsin] - Engg. News Record. 3. IX. '25, p. 390-91. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233] | [~verunreinigg. in den U. S. A.] - Proceedings of the Amer. Soc. of Civil-Engineers. Nov. '25, p. 1809-55. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 255]

Flußgötter s. Opfer

Flußspat: Le spath fluor dans le Massif central (Chermette et Sire) Rev. ind. min. 515-28 | Fluorspar and cryolite in '23 (Davids) Miners. Resources. '23, 2. vol. 7 u. ff.

Flußtälern, v. d.] (E.v.Cholnoky) 666a. 42. B. 109

Flußsagen, nordasiat. (W.Anderson) 13b. B. IV. Nr. 3, p. 1-44 | Preliminary Note on the Tides in the Western Part of the North Pacific Ocean (S.Ogura) 832b. '23, p. 697-701 | Prediction of Tidal Currents (S.Ogura) '23, 8. 701-4 | Prediction of Tidal Waves (R.H.Finch) 937c. 52. vol. 147

Fluxmètre, étude théorique et expérimentale du (G.Darmois, G.Ribaudo) 47. 10. sér. I. 173-212

Fochimi, vers (Ledru) 491. 44. vol. 267-81

„Fock“, orden, ~a och deras släktingar (H.Celander) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H., 112-17

Focke, Wilh. Olbers. 488a. 11. B. 1

- Föderation** : Revision of the Federal Statutes (WLBurdick) 31b. XI. 178-82
- Förder** : Storage-battery locomotives (Eaton) Can. Min. J. 48. vol. 262 | Le transport en taille par couloirs oscillants (Quévroux) Bull. Mulhouse. 92. vol. 330-48 | Mine-car friction (Hersey a. Wetzel) Coll. Guard. 129. vol. 1440 | French Winding Practice II. Coll. Engg. III. 437-45 | Hoist control in Northern Ontario (Brian) Engg. Min. J. 123. vol. 643 | Fundamental Hoisting Problems II. (Calhoun) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 524-30 | Herstellg. e. ~trommel in 2 Hälften (RWithworth) Foundry Trade Journal. 11. II. '26, p. 117-18. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 299] | How mechanical handling cuts power costs (Potts) Ind. Management. 68. vol. 341-48 | De vooruitgang in den bouw van luchtlieren. - Mijneuzen. III. 155 | Mechanical Parts of Large Winding Engines (Roberts a. Anderson) Minutes Proc. Inst. Civ. Eng. '26, H. 1, p. 18-21
- Foerster**, F. W.: Un grand pacifiste: ~ (RPitrou) 970. 42. A. 392-95. — s. a. Frankreich
- Foetus** Derodyme, remarques anatom. sur un (LDubreuil-Chambardel) 294. 7. Sér. t. V. 39-43 | Sur la constance de la teneur en fer rapportée à l'unité de poids chez les ~ à terme d'une même portée (GFontès, LThivolle) 416. 93. vol. 266
- Fokalkeschnitte** s. Flüßigkeiten
- Folgore** da San Gimignano, la poesia di (LPescetti) 731. 32. vol. 92-106
- Foligno**, un documento decisivo per il Dante di, 1472 (GBlondus) 209b. 27. vol. 131-42
- Folkstone**, Pre-Roman Finds at (EEWinbolt) 102b. V. 63-67
- Folklore**, per l'insegnamento de (RCorso) 473b. I. 438
- Fondo En . . .**, Spanish Idiom (JEGillet) 733. XL. 220-23
- Font**, Jose R. Garcia. 941. 35. B. 463
- Fontainebleau**, essai s. la végétation des mares de la forêt de (MDenis) 62. 10. sér. 7. vol. 1-164
- Fontarèches**, Baron de: Recommandations faites à son fils par un gentilhomme prisonnier [1694] (EmCoste) 328. 74. A. 344-47
- Foot**, N., l'étude à microscope de (EBrumpt) 57b. 35. vol. 252
- Foppa**, Vincenzo, unpublished Picture by (RHenniker-Heaton) 176. XIII. 196-99
- Foraminifera**, two species of Eocene, from India. [Alveolina elliptica and Dictyoconoides cooki] (WLF Nuttall) 79. 16. vol. 378 | Jungtertiäre Foraminiferenfauna a. Ost-Seraw (RKoch) 443. 19. B. 207-13. Mitteltertiäre Foraminiferen a. Bulongan Ost-Borneo (RKoch) 19. vol. 722-51 | ~ from the upper eocene deposits of the coast of Ecuador (TWVaughan) 831. XII. 533 | Embryonic and Meridional Chambers of American Species of Lepidocyclina Foraminifera (TWVaughan) 832b. '23, p. 871-73. — Foraminiferen s. a. Savoyen
- Force**, le procès du duc de la, en 1721 (LLecestre) 1031. 103. vol. 322-60
- Force**, P: Source of ~s tract: A brief account of the establishment of the colony of Georgia (LLMackall) 32. 30. vol. 304-8
- Foreellini**, exemplaren gezocht van het Lexicon van. 227. 14. J. 249
- Ford**, H., Fiddling to. 439b. 88. vol. Nr. 1, p. 33-38. ~open-hearth plant unique (Prentiss) Iron Age. 118. vol. 1639-45
- Forelle** : Observations cythologiques sur l'épiderme d'embryons et d'alevines de Truite: Vacuome et appareil de Golgi (MParat, JBourdin) 416. 93. vol. 317
- Forez**, la vie pastorale dans le massif du (ELapayre) 54. 35. A. 298-308
- Forgách-család** czimere, 1525, máj. '27. 740b. III. H. 79
- Forll**, una Camorosa vertenza gentilizia per il seggio municipale nella città di (APasini) 193. 16. vol. 54-70
- Form**, Tactual Perception of (MJZigler, KMNorthup) 34. 37. vol. 390-97 | [Maschinen ~erei nach d. Wood-verfahren mit einem einzig. ~kasten] - Iron Age. 2. 9. '26. [Ref.: Die Gießerei. XIII. p. 955] | Vorschläge z. Normg. d. ~kästen in Amerika. (HW Ramp) Iron Age. 11. XI. '26, p. 1335-37. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 953]
- Formaldehyd'e**, Partial, Vapour Pressures of Aqueous Solutions of ~e. II. (WLedbury, EWBlair) 565. 127. vol. 2832-39 | On the Vapour Pressure and Chemical Constant of ~e (SMali, JChGhosh) 610b. I. 37-44 | On the Electrolytic Reduction of Aldehydes I. ~e and Acetaldehyde (GShima) 713b. 69. vol. 183-96. — s. a. Methylalkohol
- „Formalio“**, „farmario“, „faramalla“ (RMenédezPidal) 940. 11. B. 311-13
- Formamidines** : The reaction of the ~ XI. The 2-Thio-4-Thiazolidones (FBDains, SJDavis) 350. 15. vol. 263-70
- Formicidae** : Wiss. Ergebn. der schwed. entomol. Reise des A. Roman in Amazonas 1914-15. 7. ~ (WMWheeler) 164. 15. B. Nr. 7, p. 1-6 | Zoological Results of the Swedish Expedition of Central Africa 1921. Insecta. 10. ~ (WMWheeler) 17. B. A. 25. H., 1-3. Nouveaux Formicides brésiliens et autres (FSantschi) 253c. LXV. 221-47
- Formol**, action du, sur quelques microbes toxiques (PDurand) 416. 92. vol. 159 | La ~gélification et le diagnostic des trypanosomiasis chez les bovidés (R Van-Saceghem) 92. vol. 193. — s. a. Harn
- Formosa** onder Japansch bestuur. 494. 48. J. II. 654-56 | Awakening of ~ (ORutter) 657. 41. vol. 158-64. — s. a. Fisch
- [Formsand'en**, d. prakt. Verwendg. v. Apparaten z. Messg. d. Durchlässigkeit u. Haftfähigkeit. v.) (RLe-moine) Foundry Trade II. 33. vol. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240.]
- Forschung** : Trend and Purpose of Modern Research (HEHowe) 578. 199. vol. 187-202 | Research, a Retrospect (SLBoothroyd) 1075. LXII. 1-3 | Research in the Service of the state (EWAllen) LXII. 165-69. Cooperative Research, a Case Report (CDLeake) LXII. 251 | [Ueberblick üb. d. Tätigkeit. d. Brit. Retr. Research Association hauptsächl. v. Standpunkt d. Verbrauchers] (J-WMellor) Br. Clayw. 35. vol. Nr. 410, p. 67-69
- Forst** : Work of National Afforestation (ChAddison) 392. 98. vol. 666-78 | A Pacific Re-Afforestation Problem (JHMaiden) 832b. '23, p. 434-36 | The Need for a Federal School for Higher Training in Forestry (CECarter) '23, p. 445 | Report of the Committee of the National Academy of Sciences on Forestry Problems. 1075. LXII. 5-6 | [Auf~ung v. Wasserversorgungsgebieten] - Engineering News Record. 17. 9. '25, p. 475. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 575] | [Einzelne Beschlüsse d. internat. ~wirtschaftl. Kongresses zu Grenoble] (GHoutzagers) Tijdschrift d. Nederlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 1. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtsch. 1. J. 657 (Drömer)]. [Das Arboretum zu Tervueren] (JValckenier Surringar) Tijdschrift der Nederlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 3. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtsch. 1. J. 657 (Drömer)] | [~wirtschaftl. Literatur] (deKoning) Tijdschrift d. Nederlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 6]
- Fort**, Paul, le ballate di, e l'antica tradizione francese (ROrtiz) 421a. I. 111-17
- Fort Donelson**, A Confederate Private at, 1862. 32. 31. vol. 477-84
- [Forthunty**, Pascal, ein Hellscher] (EOsty) Revue

- métapsychique, '26, Nr. 1. [Ref.: Ztschr. f. Parapsychologie, '26, p. 377]
- [Fortleben, Kryptaesthesia u.] (EBozzano) La Revue spirite. 69, J. '26
- Fortpflanzung:** Influence de la carence en facteur lipo-soluble sur les fonctions de reproduction (HSimonnet) 58, I. 332-60
- Fortschritt:** Sul concetto di un „progresso“ morale ed educativo (LVentura) 225b. 26. vol. 84 | Genesis and Progress (AJWestlake) 467, 36. vol. 188 | Progress and Poverty in Current Literature on Valuation (JC Bonbright) 874, XI. 295-328
- Forum,** the Janus Shrine of the (HWWright) 540. 29. vol. 79-81
- Foscolo, U.:** „Grazie“ prefoscologiche (PVerri) 191. 85. T. 495-510 | The Poetry of ~ (ACippico) 810. XI. 13-26 | ~, e una celebre suonatrice d'Arpa (LGasparini) 1053. 28. J. vol. II. 841-46
- Fossil flora,** new researches on the, of Tetelminde [Tittelmünde] (PGalenieks) 14a. I. B. Nr. 1, 7/12. Interglacial bead of sub~ peat at Kräslava (PGalenieks) I. B. Nr. 1, p. 66 | ~e Flora Südamerikas I. ~e Hölzer aus Patagonien (RKräusel) 158. 19. B. 9. H. 1-36 | Sur quelques ~es du crétacé de la Tunisie septentrionale (FBlanchet) 413. '25, p. 17 | Sur la présence de corps organiques ~es dans les marbres de l'Uruguay (MLugeon) 417. 180. vol. '25. I. 242. Sur l'extension et les affinités des faunes ~es de l'Indo-Chine (Fromaget) 181. vol. 616 | How the ~s got into the rocks. 439b. 91. vol. Nr. 4 | Seltene ~ien v. Bajocien a. d. Umgeb. v. Liestal (FLeuthardt) 443. 19. vol. 753 | En skriftväxling år 1761 mellan D. Tilas och prosten A. Miödh angående fyndet av ett ~förande kalkstensblock på ön Nagu (NZenzén) 476. 49. B. 259-72 | ~t pollen av Trapa natans (G Assarsson) 49. B. 293 | Ordoviciska ~ fran NW Grönland (GTroedsson) 47. B. 366 | ~fynden i kölimformationen vid sjön Broken i Västerbotten (OKulling) 47. B. 367 | La persistence des couleurs parmi les ~es du Trias moyen (PHischer) 569. 69. vol. 5-12 | ~ plants from the nubian sandstone of eastern Darfur (WNEdwards) 612. 82. vol. 94-100 | Sub~isia päähkinä (PMarttila) 666b. 49. H. 44. | ~ Plants from the Tertiary of Patagonia and Their Significance (EW Berry) 831. XI. 404 | Occurrence of Terrestrial Plant ~s i Association with Marine Deposits in the Western United States (RWChaney) 832b. '23, p. 882 | ~ Birds from Southeastern Arizona (AWetmore) 841. LXIV. Nr. 2495, p. 1-18 | ~ Insects in the United States National Museum (TDACockerell) LXIV. Nr. 2503, p. 1-17 | ~ plants from the Old Red Sandstone of Scotland (RKidston, WHLang) 1202. 53. vol. 603-14 | [Skizze d. nutzbar. ~en des nördl. europäischen Rußlands u. Urals] (ANSamiatin) Towerchnost i Nedra, Petrograd. 1916. I. Nr. 6, p. 228-40, Nr. 7, p. 267-79, Nr. 9, p. 348-62. [Ref.: N. Jb. f. Min. '25. I. 561]. — s. a. Steinkohlen
- Foucart, Paul,** funéraires de (J-BChabot) 418. '26, p. 361-63
- Fougères,** les, o e la région de Sheveroy, Indesmérié, franç. (JMaheu, JChartier) 337. 73. vol. 398
- Fouqué Kamení,** les enclaves et les cendres de (CA Kténas) 417. 182. vol. 74
- Fourcaud, L. de,** et le mouvement artistique en France de 1875 à 1914 (SRocheblave) 854b. Série II fasc. 1, p. 1-410
- Foureroy, Bonaventure de,** un avocat-poète au 17. siècle (GMongrédien) 993. 33. A. 1-13
- Fourier:** Convergence de la série de Fourier. Démonstration élément. du théorème de Jordan (GGuillot) 201. I. B. 4. H. 23-26 | Sur la sommabilité des séries de Fourier des fonctions vérifiant la condition de Lipschitz (AZygmunt) 287. A. '25, p. 1-10 | Sur la sommation des séries de Fourier des fonctions analytiques (NObrechkoff) 417. 181. vol. 315 | Une contribution à l'étude de la convergence des séries de Fourier (AKolmogoroff) 482. 5. B. 96 | Fonctions harmon. conjuguées et séries de Fourier (AKolmogoroff) 7. B. 23-28 | Certain Theorems Regarding Summable Series and their Application to the Double and Triple Fourier's Series (GMMerriman) 545. 47. vol. 125-39 | Allied Series of a Fourier Series (GHHardy, JELittlewood) 830. 24. vol. 211-46 | Application of Borel's Method to the Summation of Fourier's Series (ChNMoore) 831. XI. 284-87 | On the Fourier Series (TKameda) 833. Ser. III. vol. V. 60-68. — s. a. Gibbs - Parseval
- Fourvière,** rapport s. l. fouilles de, en 1924 (PhFabia) 418. '25, p. 119-24 | do. '25 (PhFabia, deMontauzan) '26, p. 140-45
- Fovea,** absence of the Purkinje Phenomenon in the (LTTroland) 6a. I. 403-5
- Fox language** (LBloomfield) 596b. III. 219-32
- Fränkel-Weichselbaum,** la anaerobiosis del neumococo (FMurillo) 650b. II. 469-71
- Fragaria,** cytological a. genetic studies on (KIchijima) 488a. 11. B. 590-604
- Fraipont, Julien** (MLohest, ChJulien, ARutot) 87. 91. A. 131-98
- Framboesia:** Yaws, results of neosalvarsan therapie after five years (LWMoss) 1189a. 41. vol. 303
- France,** Anatole, the French Salon and (WSWhale) 422. 130. vol. 606-12 | An American Tribute to ~ at a Dinner in Honor of his 80 th Birthday (HSKraus) 464. I. 365 | ~, an appreciation (JAGunn) 556. III. 37-39 | ~ et Goethe; la „Fiancée de Corinthe“ (AFauconnet) 722. 193. t. 513-34 | ~. 723. 47. J. Nr. 476 | Recordações de ~ (RDell) 939b. II. Nr. 8, p. 45. ~ historien (AAulard) 945. 77. vol. 129-33 | ~ et les débuts de M. Aulard à la Sorbonne. 77. vol. 356
- Francesca,** ancora dell' epitafio di (ASerrena) 191. 84. vol. II. 379-96
- Franché Comté,** le Lias de, et les schistes bitumineux du Toarcien infér. (MDosios, JGrosjean) 326. 4. sér. 25. vol. 733-40
- Frank, Seb., u. Jakob Böhme** (KFrankke) 927b. 5-20
- Francotte, Henri** (ARörsch) 87. 111-68, P.
- Frank:** Depreciation of the ~ in a French Colony (C Southworth) 874. XI. 554-57
- Frank, Julia,** roman-schrijfster. 439. 26. J. 1029
- Frankfurt a. M.:** Exhibition of Old Masters in ~ (MHBernath) 375. 47. vol. 210 | Borrowing from the „Erlösung“ in a „Missing“ ~ Play (RMSHeffner) 575. XXV. 474-98
- Franklinothripidae,** family, nov. with descript. of a new Type of Thysanopteron (RSBagnall) 79. XVII. 168-73
- Frankreich:** Le mouvement philhellène en France sous la restauration (GVauthier) 10g. I. 204-14 | L'intégrité des colonies françaises (RThierry) 24b. 36. vol. 14 | Les calomnies contre l'action africaine de la France (R Vanlande) 36. vol. 71 | Valeur et avenir de notre domaine colonial. 36. vol. 215-19 | Le mouvement des échanges commerciaux entre la France et l'Afrique franç. (MBouchez) 24c. '25, p. 48 | Le commerce de la France avec ses colonies et les protectorats africains au cours de l'année 1925 (MBouchez) 1926, p. 380-84. L'émigration des travailleurs indigènes [d'Algérie] en France (MLarnaude) 1926, p. 409 | La mise en valeur de nos colonies. 1926, p. 488-92 | La richesse minière de nos colonies d'Afrique. 1926, p. 513 | French opinion as a factor in preventing war between France a. the United States 1795-1800 (JAJames) 32. 30. vol. 44. French Aid before the Alliance of 1778 (CHVanTyne) XXXI. 20-40 | French Public Opinion on War with Prussia in 1870 (EMCarroll) 31. vol. 679-700 | Commerce between France and the United States. 31. vol.

732-52 | L'évolution industrielle des vallées vosgiennes de la Haute Saône (APerrier) 54. 34. vol. 272-77. L'électrification des campagnes françaises (PFromont) 54. 34. vol. 385-97 | Le Vexin français (FServais) 34. vol. 413 | L'amplitude de la marée sur les côtes de France (JRouch) 35. A. 80 | Les étrangers dans les campagnes françaises (GManco) 35. A. 97-125 | L'irrigation dans la région du sud-est. La voie navigable Méditerranée-Alsace (ACHolley) 35. A. 274-80 | Les variations de la population de la France, de 1881 à 1921 (ADemangeon, MMatruchot) 35. A. 499-510 | La main d'œuvre étrangère en France (RMartial) 55. N. S. IV. 282-91 | La Crisi in Francia (Victor) 104. 6. Sér. 240. vol. 434-38 | La politica Europea delle Francia. - Dai Trattati di Westfalia al Trattato di Versailles (VZoppi) 6. Sér. 242. Vol. 149-58 | Per la storia di Francia e d'Italia (EBarbarich) 6. Sér. 244. vol. 204-12 | Francia e Germania nella storia (RMichels) 6. Sér. 243. vol. 77-88 | L'Application de l'Edit de 1787 dans le Midi de la France (LMazoyer) 328. 74. A. 149-76 | Mouvement religieux en France. 384. 47. A. 65-68. French Difficulties [Western Pact.] (EDimnet) 392. 98. vol. 168-77 | The French (CICWashburn) 98. vol. 790-96 | French Figures for Fashion Display (GMourey) 408b. I. 64-67 | Sur un prétendu affaissement du sol de la France (ChLallemand) 417. 180. vol. 25. I. 981-87. Paris Press and French Public Opinion (BWillson) 422. 128. vol. 574-83 | French-African Empire (ChSarolea) 128. vol. 33-40 | France's Peril (SHuddleston) 422. 128. vol. 724 | Electoral Systems and Reforms in France (PCarr) 129. vol. 325-32 | France's plight and America's hold on Europe (SHuddleston) 130. vol. 137-44 | Growth of Internationalism in France (EMPy) 130. vol. 746-50 | Frankrijk ter Zee volgens geschiedenis en philologie (KSchoters) 439. 26. J. 4-16. France reduces her army. 439b. Vol. 90. Nr. 13 | Marching toward Franco-German cooperation. 91. vol. Nr. 4 | A Franco-German entente in the making. 91. vol. 10 | The Franco-German trade alliance. 91. vol. 20 | Behind the French Crisis (ChPetrie) 441. 179. vol. 171-81 | France in Northafrica (HDDavrey) 448. 243. vol. 81-101 | Reconstruction of French Finance (GPeel) 243. vol. 209-23 | Some American Sketches of French Scenes (FWeitenkampf) 464. II. 293-95 | Frankrigs Finanzforhold. '25. 471. 10. J. 1150 | The Crisis in France (Slocombe) 475. VII. 162 | French Finances, Will Caillaux Succeed? (JohnBell) 480. 118. vol. 217-29 | French Financial Plight (JBell) 118. vol. 783-91. La légèreté française (FrPorché) 534b. 84. J. 214 | Le redressement Français. Vol. 84, p. 263 | La politique de gouvernement. 84. J. 380 | Le rapport du comité d'experts. 573. 85. A. Juillet 63-72 | Projets du comité des experts et de M. Caillaux (YvesGuyot) 573. 85. A. Juillet 73-82 | Frankrigs og Danmarks kunstneriske Forbindelse i det 18. Aarhundrede Mario Krohns sidste Bog (EHannover) 643. 11. J. 1-15 | Voyage en France d'un jeune gentilhomme Morave en 1599 et 1600 (JODier) 682. 43. A. 140-73 | Histoire de la propriété ecclésiastique en France (ELesne) T. II. fasc. 1. 706. fasc. 19, p. 1-294 | La France en Orient. 723. 47. J. Nr. 498 | La croisade des enfants. [Note sur un pèlerinage de jeunes Américains en France et ses résultats] (BFay) 746. 33. A. 22-30 | Les finances anglaises en France à la fin de la Guerre de Cent ans [1413-35] (RDoncet) 744. 2. Sér. 27. vol. 265-332 | Chaos in France (RDell) 751. 122. vol. 8 | Is France going Fascist? (RDell) 122. vol. 108 | Le développement des formes surcomposées [a été venu] 757. 11. J. 283. Les Italiens dans le Sud-Ouest de la France (FMonarchi) 769. 4. Sér. 84. vol. 137-42 | Can Poincaré save the France (EMPatterson) 918. Vol. 48, p. 62 | The Franco-Russian Alliance (WLLanger) 937b. IV. vol. Nr. 10, p. 83-100 | Le commerce extérieur en l'an II. (GLefebvre) 945. 78. vol. 133-55, 214-43 | Les prin-

cipaux aspects d'une civilisation. 4 leçons s. la prem. renaissance française (MLFebvre) 961b. 26. A. II. 193-210, 326-40, 398-417, 577-93 | Des Pays réunis à la France 1789-1814. Contribution à leur histoire (EL'Homme) 974. 91. vol. 155-76 | Histoire de France. Epoque moderne 1494-1661 [Literat.-Besprechgn.] (H Hauser) 996. 150. vol. 194-215 | L'autonomie administrative de l'épiscopat français à la fin de l'ancien régime (LLévy-Schneider) 996. 151. vol. 1-33 | La riconciliation franco-allemande d'après (FWFörster) 1004. 34. A. 530-43 | Un rapport de Ganteaume sur le recrutement en 1810. 1012b. I. Sem. 161-72 | Une flotte coloniale (GBrousseau) 1015. 174. vol. 57-61 | Confédération générale de la production française (ALaurence) 174. vol. 62-66 | Stabilisons-nous ou ne stabilisons-nous pas? (VAugagneur) 1015. 174. vol. 143-47 | L'expansion économique de la France. VI. (ALaurence) 174. vol. 263 | Le scrutin d'arrondissement lettre ouverte à A. Briand (Fels) 1017b. Janv. 5-8 | La situation économique de la France et la crise financière (GMartin) Janv. 84-113 | Les finances, le ministère et le parlement (AChaumeix) Janv. 460-69 | La crise de l'état (AChaumeix) 1017b. Févr. 701-10 | Economies et réformes (Ignotus) '26. Sept. 706-14 | L'expulsion des princes en 1886 (ALaugel) '26. Vol. V. 324 | La proposition de prélèvement, sur le capital Présentée par le groupe socialiste parlementaire (MTruchy) '26. Vol. V. 441-52 | Plan Poincaré et plan Caillaux (FPiéri) '26. Vol. V. 481-99 | Les noms révolutionnaires des communes (AAulard) '26. V. 551-69 | Discours et réformes (LCorpechot) '26. V. 942-52 | La crise ministérielle (AChaumeix) 1024. 33. A. 464-72 | Le problème financier devant le sénat (AChaumeix) 33. A. Tome II. 208-15 | Un poème inédit d'Anatole France (RJasinski) 33. A. II. 439-42 | Une rupture de contrat (Fels) 33. A. II. 501-10 | Le ministère et la crise de Genève (AChaumeix) 33. A. II. 705-13 | La crise de notre organisation militaire (Duval) 33. A. II. 756-95 | France et Russie (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 23-26 | Une nécessité immédiate pour la France. Le recrutement de la main d'œuvre agricole (ASauzède) 63. A. 198-202 | La politique anglaise et la France (LDumont-Wilden) 63. A. 377 | La paix française de 1875 à 1925 (EBourgeois) 63. A. 465-69 | Les vétérans de la grande armée dans les pays rhénans (LdeGuillebon) 63. A. 776-80 | La solidarité financière franco-belge (LDumont-Wilden) 64. J. 503 | La reprise des relations entre la France et la Prusse en 1814 (ELMarchand) 1031. 3. Sér. Tome VI. p. 145-54. La réconciliation franco-allemande (LDumont-Wilden) 1030. 64. J. 604-7 | Contribution à l'histoire du lexique français (PLaurent) 1060. 51. vol. 32-45 | Fragments de manuscrits latins et français du moyen âge (ChSamaram) 51. vol. 161-202. La législation sociale en France (MDufourmantelle) 1213a. I. 13-29 | Les transformations du droit civil français depuis 50 ans (HCapitant) I. 31-80 | Les schistes bitumineux en France (Demaret) Ann. Belg. 89-94 | Coal and power in the North of France. - Coll. Guard. 121. vol. 214 | Le Mauvement de la population dans la région du plateau central au cours de la période 1821-1920 (ICallon) Le musée social. 33. vol. 1-21. Les ressources minérales des colonies françaises (Levainville) Mines Carrières. V. 1926, p. M 226-28 | [D. neue Karte v. ~, 1:100 000, 1:20 000, 1:50 000.] - Riv. Art. Gen. 1925. April/Mai. — s. a. Besetztes Gebiet - England - Korsika - Schweden - Vereinigte Staaten

Franz : San Francisco d'Assisi e gli spiriti cavallerechi (PRajna, FPulignani) 104. 327. vol. 385-404 | S. Francesco d'Assisi nei suoi rapporti con i pontefici dell'età sua a Roma. 104b. '24/'25, p. 161-82 | St. Francis (EGSalter) 422. 130. vol. 469-75 | San Francesco d'Assisi (LPorena) 429. V. 49-56 | Jørgensen en de

- eeuwverjaring van Franciscus. 439. 26. J. 514 | St. Franciscus van Assisi in de Kunst (A. Vermeulen) 26. J. 821-27 | De Gedichten van St. Franciscus van Assisi (A. Walgrave) 26. J. 828-39 | Met St. Franciscus te Ingo-yghem (I. Caeymaex) 26. J. 859 | St. Franciscus van Assisi (H. Thans) 26. J. 861-64 | Broeder Frans van Assisi, Held en Heilige (W. Nieuwenhuis) 26. J. 879-84 | Franciscus van Assisi en de Jongeren (G. Walschap) 26. J. 885-95 | St. Francis of Assisi (Cuthbert) 441. 179. vol. 161-70 | Saint François d'Assise et la peinture italienne (H. Focillon) 462bb. VIII. 1-11 | Saint François et la pensée médiévale (E. Gilson) VIII. 12-27 | Het Franciscus-probleem (M. Vermeulen) 493. 90. J. IV. 368-79. Stigmatisation of St. Francis (G. G. Coulton) 520. 24. vol. 292-302 | St. Francis's Agony (S. G. Ferrero) 534a. 169. vol. 698 | L'agonie de Saint François (G. Ferrero) 534b. 84. vol. 406 | Sur les pas de Saint François d'Assise (L. Gillet) 964. 96. A. Sept. 128-57, 315-37; Oct. 563-94 | Saint François d'Assise et les moines (D. C. Neybergh) 1011. 11. A. 148-52 | Saint François à Subiaco (D. C. Neybergh) 11. A. 254-58 | Letteratura francescana. - 1053. 29. vol. 1013-18 | La coscienza morale in S. Francesco D'Assisi (E. Galli) 29. vol. II. 1037-51. Condici del Convento di S. Francesco in Assisi nella Biblioteca vaticana (G. Merati) 1124. 41. vol. 83-127. San Francesco d'Assisi nella storia, nella leggenda, nell'arte (P. V. Facchinetti) 1235b. 46. fasc. 1-542
- Franz v. Sales:** La méthode d'influence de Saint François de Sales (E. Thamiy) 706. fasc. 21, p. 1-144
- Franziskaner:** Les premiers Franciscains et la France (E. Jordan) 462bb. VIII. 65-84 | Les premiers Franciscains et la France (E. Jordan) VIII. 129-39 | L'infiltration des idées franciscaines spirituelles chez les frères mineurs capucins au 16^e siècle (F. Callaey) 1124. 37. vol. 388-406 | Privilegia fratrum et sororum tercii ordinis S. Francisci de penitencia nuncupati. Amsterdam-Den Hem, 1512 227. 15. J. 7-14 | Franciskaansch Christendom (H. T. de Graaf) 1184. 15. J. 196-202
- Französisch'e Spr., Lit. u. Unterr.:** Fristaende emfatisk uttryck i modern franska (G. Biller) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 185-88 | Etudes s. l. manuscrit, en vieille langue française. I. (Joach. Reinhold) 287b. '23, p. 55 | A propos de l'accent d'insistance en français (L. Roudet) 330. 27. vol. 104-8 | Zum Verstummen d. Auslautkonsonanten im -en (A. Zauner) 446. 15. J. 77-90 | Etudes de grammaire française [17. Remarques etymol. 18. Pronom démonstratif. 19. Notes lexicographiques] (K. Nyrop) 675. 8. B. 2. H. 1-32 | Etudes de grammaire franç. Une rime de I. M. de Heredia. Accord foutif. Pronoms réflexifs. Pronoms allocut. (K. Nyrop) 9. B. 4. H. 1-36. Le féminin du comparatif primaire (A. Meillet) 700. 23. vol. 47 | Le français langue diplomat. moderne (Ch. Dupuis) 988. 39. vol. 103-30 | Les pronoms personnels avant et après le verbe (L. Clédât) 1025. 37. vol. 43-48 | Le développement des formes sur composées (L. Foulet) 1060. 51. vol. 203-52. — ~e Sprache s. a. Englische Spr.
- Le traduzioni italiane del teatro tragico francese (L. Ferrari) 218b. Tome XIII. p. 1-310 | Note de littérature française Romanzi di P. Morand, F. Mauriac, I. Sindral (P. Serini) 421a. II. 406-9 | La Littérature française en Italie (H. Darré) 462bb. VIII. 44-54 | Collections of French Literature in American Libraries (J. L. Gerig) 464. II. 227-32 | How English Writers have influenced French Literature. 480. 118. vol. 522-37 | Les influences de la littérature franç. en Grèce (A. Embiricos) 723. 47. J. Nr. 554, 556 | Further Evidence of Realism in the French Novel of the 18th Cent. (F. C. Green) 733. XL. 257-70 | Poems erroneously attributed to Chapelain, Corneille, I. B. Rousseau, La Fontaine etc. (G. L. Roosbroeck) 757. 11. J. 8-15 | Les grands poètes de la nature en France (J. Vianey) 961b. 27. A. 3-19 | La philosophie de l'homme dans la littérature française (F. Strowski) 27. A. 20-42, 144-53 | Les manifestations du déclin poétique au début du 18. siècle (J. Ranscelot) 993. 33. A. 497-520 | Rassegna di letteratura francese (P. Nalli) 1053. 29. vol. II. p. 878, 1176-82, III. 505-9. — ~e Lit. s. a. Tschechische Spr.
- Frau:** Further Statutory Changes in the Legal Status of Women (J. P. Chamberlain) 31b. XI. 317 | Shall Women Throw Away Their Privileges? (E. C. Lukens) XI. 645-46 | Women and Jury Service (E. M. Sheridan) XI. 792-97 | Les professions féminines (J. Jérusalem) 55. N. S. IX. 374-79 | Féminisation et hyperféminisation par greffe ovarienne (V. Pettmari) 416. 92. vol. 1228 | Toekomst der Vrouwen beweging (S. I. van Zuylen van Nyevelt) 493. 91. J. II. 274-76 | Woman in Rebellion, a Psychological Study (M. Booth) 520. 24. vol. 112-22. Légende sur l'origine de la femme (V. Klinger) 654. 21. B. 209-13 | On Women Correspondants and Other New Ideas (D. Thompson) 751. 122. vol. 11 | Home-Job-or Both?, The Woman's Problem (E. F. Barnard) 122. vol. 601 | Les amazones du féminisme et du socialisme de 1830 à 1850 (A. Zévaès) 1018. 81. vol. 61-74, 158-64, 264-72 | La cause de l'émancipation féminine a-t-elle fait faillite? (G. E. Chesterton) 1030. 64. J. 558-60. Women in Missouri Industries (C. Manning, R. Vioris, E. A. Hyde) Bulletin of the Women's Bureau. Nr. 35. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 125]. The speech of five hundred Freshmen women (S. M. Stinchfield) Jour. Appl. Psych. 9. vol. 109-21. — s. a. Griechenland, d. alte - Mann - Tertullian. — ~en-arbeit s. 373b.
- Frauenmilch:** Recherches sur la sécrétion lactée chez la Femme (B. et Heresco) 416. 92. vol. 531 | Recherches s. l. variations physiologiques du taux de la cholestérine dans le lait de femme (H. Dorlenecourt, E. Palfy) 92. vol. 239 | Elimination des microbes pathogènes par le lait de Femme (Th. Mironesco, A. Jonesco) 92. vol. 1168 | Anti-rachitig properties of breast milk (C. Kennedy, L. S. Palmer) 839. XXIII. 230
- Frauenstimmrecht:** Le suffrage des femmes et la vie internationale (Ch. Loiseau) 1017b. '26. Vol. V. 453-69
- Fraunhofer** Diffraction Phenomena for a General Polygonal Aperture (E. E. Witmer) 658. VII. Ser. Vol. I. 132-38
- Frechiellen u. Paroniceraten a. d. Brianza u. d. Tessin** (C. Renz) 443. 19. vol. 383-420
- Fredericq, Paul** (H. Pirenne) 87. 90. A. 311-74
- Frederiksberg Have og Ny Hollaenderby.** Bidrag til deres aeldste Historie og Topografi (O. Smith) 673c. 2. R. 2. B. 1-25 | Indgangen til ~ Have (Fr. Weilbach) 2. R. 2. B. 26-35
- Freiburg, Schw.:** Les origines de Fribourg et le quartier du Bourg au 15. et 16. siècles (Pierre de Zürich) 685. Sec. sér. Tome XII. 1-318
- Freihandel:** World Free Trade (W. Kennedy) 475. VII. 47 | La ligue du libre-échange. Juillet '26. 573. 85. A. Juillet 96-109 | Free trade a. peace in the 19. century (H. Bosanquet) 858. Tome VI. 1-155
- Freiheit:** Causerie philosophique sur la Liberté (A. Rabath) 30. 17. J. 679-87 | Liberty and Law (C. E. Hughes) 31b. XI. 563-69 | The New „Liberty“ under the Fourteenth Amendment (Ch. Warren) 513. 39. vol. 431-65. Liberty and the Roman Catholic Church (J. A. Ryan) 751. 122. vol. 660 | How Free is Free speech? (R. W. Winston) Scribner's 77. p. 582-87. — s. a. Milton
- Freimaurerei:** La Franc-Maçonnerie belge sous le régime autrichien (B. v. d. Schelden) 373a. II. Sér. fasc. 1. p. 1-446 | Europe's Dictators Fight the Masons (E. Déry) 751. 122. vol. 313. — s. a. Dolce
- Frenet, le formule di, per le curve di un iperspazio,** ottenute con metodo vettoriale (A. Pensa) 899. 2. Ser. 58. vol. 617-36
- Frenswegg'sche Handschrift,** het verloren gewaande, voor de Utrechtsche Universiteitsbibliotheek aangekocht. 227. XIII. B. 318

- [Frequenz] meser, neu., f. sehr groß. Meßbereich] (A Campbell) *Annales d. postes* 15. vol. Febr. '26, p. 166-72 | Un fréquencesmètre électrolytique de construction simple (APRolle) *C. R.* 179, p. 1598-1600. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 431 (Schönborn)] | Les transformateurs de fréquence à lampes (RBarthélemy) *Revue G. E.* 19. vol. 16-17, p. 663-70
- Frescobaldi**, Maddal. s. Tiraboschi
- Fretchen**: The Ferrets and the Poissoniers (PAckerman) 176. XIII. 266-73
- Freud's**, S., Psycho-analytic Theory of the Taboos of the Dead (RFAHørnlé) 556. III. 241-47 | A great advance of the ~ian psychology (WMDougall) *Journal of abnormal and Social psychology* 20. vol. 43-47. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 424]. The way to and from ~ (PBjerre) *The Psychoanalyt. Review* 12. vol. 39-66. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 136] | ~'s complex of the overstimulation of the male (PBousfield) *Psychoanal. Rev.* 12. vol. 127-50
- Freude**: Les sentiments de joie dans l'extase (PJanet) *Journ. de Psychol. Norm. et Pathol.* XXII. Année Nr. 6
- Freycinet**, M. de, les études de philosophie scientif. de (E Picard) 316. 2. Sér. 50. vol. 101-3
- Freytag**, Gustav (Eumenes) 439b. II. Nr. 11, p. 151-52
- Friede**: Il Patto di Sicurezza e la Pace di Ricostruzione (MFerraris) 104. 6. Sér. 240. vol. 205-19 | I concorsi della pace (ECatellani) 191. 84. vol. II. 157-200. Il problema della pace problema morale (FRubbiani) 225b. 27. vol. 313-25 | La casa della pace e del riposo (EBuonaiuti) 421a. II. 35-45 | Peace and the „Status Quo“ (RWilliams) 422. 128. vol. 350-58 | The Papal See and World Peace (JWPoynter) 129. vol. 66-71 | To test the new wage peace plan. 439b. 91. vol. 12 | The Path of Reconciliation (OVocadlo) 475. VII. 76 | Up the Pacifists! (HMSwanwick) VII. 93 | Twenty-Fourth International Peace Congress (RDell) VII. 110 | Over geschiedenisonderwijs en wereldvrede (IB Manger jr.) 493. 91. J. II. 183-208 | The Foundations of Peace (FAWGisborne) 556. III. 77-90 | The Secret of Peace Negotiations between Vienna and Washington (StOsuský) 937b. IV. 657-68 | Le règlement de la paix et l'esprit européen (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 583-86 | Les progrès des institutions pacifiques dans de récents traités bilatéraux (GDiena) 1076. 38. vol. 99-106 | Tendencias toward peace (CDBurns) *American Review* II. 603-9. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 421] | L'Opinion publique et la Paix (I LaHarpe) *Le Christianisme social* 8. vol. 1205-24. [D.Rechtsprechg. im ~nsvertragsrecht] (Sichermann) „Rechtsstaat“ [Jogállam] '26, Mai-Nr. | Youth and Peace (GACoe) *Scribner's* 78. vol. 8-13 | An educative program for world peace (JDavis) *Social Forces* 4. vol. 16-21. — s. a. Freihandel - Kant
- Friedhof**: Cloture des cimetières par grillages métalliques avec plantation d'arbustes (FBordas) 55. N. S. III. 385
- Friedländer** bacillus, soluble specific substance of a stain of (MHeidelberg, WFGæbel, OTAvery) 839. 23. vol. 1 | Immunological behavior of the „E“ strain of ~ bacillus (OTAvery, MHeidelberg, WFGæbel) 23. vol. 2
- Friesland**: Frisia's future (DJH Nyëssen) 488. 9. DI. 117-44 | Bidders yn de Fryske striid (D.van Blom) 493. 91. J. I. 294-98
- Friso**, Will. Carel Hendrik, de verheffing tot erfstadhouder enz. van, in de drie steden van het kwartier van Nymegen: Nymegen, Tiel, Salt-Bommel (HBeckering Vinckers) 486. 30. DI. 103-32
- Fritillaria imperialis**, la télophase de la division I dans le sac embryonnaire du, (MLenoir) 417. 180. vol. '25. I. 160-63
- Frobenius**, theory of differential equations: I.: Method of (EHille) 81. 27. vol. 195-98
- Froland**, les conflits de qualifications et la question du renvoi (J-PNiboyet) 965. 21. vol. 1-25
- Frood**, Miss Hester (AReddie) 1146. 91. vol. 183
- Frosch**: De segmentatie van skeletspieren bij den kikker [Rana esculenta] (S.deBoer) 28. 34. DI. II. 1004-10 | Rotation a. acceleration experiments, mainly on frogs (JTait, WJMcNally) 33b. 75. vol. 140-54 | Ablation experimento on the labyrinth of the frog [equilibrium] (WJMcNally, JTait) 75. vol. 155-79 | The monosegmental innervation of the muscle fibers of the M. Gastrocnemius of the frog (S.deBoer) 75. vol. 285 | Capillary pressure in frog mesentery as determined by micro-injection methods (EMLandis) 75. vol. 548-70 | On the Ventricular Electrogram of the Frogs Heart Obtained through Indirect Leads (SdeBoer) 76. vol. 1-5 | Respiratory Exchange in Frogs during Muscular Exercise and After Injection of Insulin (JMDolmsted, JMHArvey) 78. vol. 28-33 | Monosegmental Versus Plurisegmental Innervation of the Gastrocnemius and Peroneus Muscles of the Frog (MBoyd) 78. vol. 246-53 | A new Brachycephalid frog from Brazil (WHParker) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 201-3 | Dr. E. Mjöberg's Zoological Collections from Sumatra. 2. Reptiles and Batrachians (ELönnberg, HRenderahl) 164. 17. B. A. 23. H. 1-3 | Regeneration der Nasenanlage bei Rana fusca (GEkman) 408. 1. B. 6. H. 1-23 | Quelques données histochimiques sur le noyau vitellin et sur la formation du vitellus dans les oocytes de la grenouille (MKonopacki) 416. 92. vol. 372 | Sur un réflexe tonique d'origine cutanée chez la Grenouille (MOzorio deAlmeida) 92. vol. 688 | Les phénomènes cytologiques dans les oeufs activés de la Grenouille rousse (ZZakolkaska) 92. vol. 799 | Action de quelques non-électrolytes sur le mucus des oeufs de Grenouille (LEmerique) 92. vol. 850-53 | Conséquences de la castration partielle chez Rana esculenta. Notion de l'hyperactivité compensatrice de la glande interstitielle (MAron) 92. vol. 1398 | Influence de la peptone sur la phagocytose des Trypanosomes dans la lymphe de la Grenouille (BERber) 92. vol. 1422 | Influence de la peptone sur la phagocytose du bacille diphthérique dans la lymphe de la Grenouille (BERber) 92. vol. 1424 | Influence de la rapidité d'évolution de l'oeuf irradié de Rana sur la durée de sa survie (PAngel, PVintemberger) 93. vol. 281 | Dégénérescence du pancréas au cours de la métamorphose chez Rana esculenta. Régénération consecutive de l'organe (MAron) 93. vol. 678. Les potentialités de l'oeuf sanguin chez l'embryon de Rana fusca (EFederici) 93. vol. 828 | Action de la lumière sur la consommation d'oxygène par la Grenouille (BMAles) 93. vol. 1335 | Sur la contraction extrême du muscle strié chez la Grenouille (INageotte) 417. 180. vol. '25. I. 761 | Sur la contraction extrême consecutive à la congélation de muscle strié chez la grenouille (INageotte) 180. vol. '25. I. 954-57 | Techniques nouvelles pour l'étude de la gastrulation et des localisations germinales chez les Batraciens (EBaillon) 181. vol. 455-58 | Action des extraits aqueux et salés d'oeufs de l'espèce sur les spermatozoïdes de Grenouille rousse (HBarthélemy) 181. vol. 1183-86. Sur un caractère cyclique sexuel inconnu chez les Amphibiens. Variation saisonnière du squelette de l'extrémité antérieure de la Grenouille (ADAuvart) 418. 93. vol. 547 | Modifications expérimentales de la croissance des membres chez Rana fusca (AWeber) 93. vol. 592 | Experiments on the determination of the fate of the Gray crescent Material in the frog egg (WGeorge) 423b. VII. 255-59 | Meddelelser angaaende forskellige Froarter (EHass) 473. '26, p. 15-18. 476. '26, p. 15-18 | Formation of the opercular leg perforation in anuran larvae during metamorphosis (O MHefft) 577. XLV. 1-68 | Contrib. av estudo dos

- batrachios (VBrazil, JVellard) 717c. III. 7-70 | Versuche üb. d. Gasdiffusion durch d. ~lunge (GLiljestrand, AVSahlstedt) 803b. 171-87 | On the Structure of some Muscles in the Frog (JLindhard) 188-216 | Relation of glomerular function to phenolsulphonethalein excretion in frog's kidney (RNBierter, ADHirschfelder) 839. 23. vol. 798-801. — s. a. Queensland. — ~muskel s. a. Röntgen
- Frost-fighting devices, development and present status of (FDYoung) 937c. LIII. 349 | Value of smudge-pots in preventing ~ in cranberry bogs (FDYoung) LIII. 351**
- Frucht: Fruchtmodningen. 225. 6. R. 4. DI. 152-55. Einfluß d. ~ auf d. Samenreife bei einig. Kulturpflanzen (HKosaka) 538b. I. 197-216 | Substitution of fruit temperatures for air temperature in regulating orchard heating for oranges (FDYoung) 937c. LII. 381-87**
- Fruchtbarkelt: Nuove ricerche sulla „fecondabilita“ della donna (CGini) 191. 84. vol. II. 269-308 | Fertility of Marriage and Population Growth (LRConnor) 623. 89. vol. 553-66 | Measure of net fertility (AJLotka) 631. XV. 469-72 | The Fall of Fertility among European Races (SWBeveridge) Economica. Nr. 13, p. 10-27 | Education and fecundity (HJBanker) Journal of Heredity. 16. vol. 57. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 422]. — s. a. Aristokratie - Ernähr.**
- Fruchtblatt: Carpel Polymorphism. I. (EdRSAunders) 77. 39. vol. 123-68**
- Fruktose, de invloed van, op de bloedstolling (ESluter) 28. 24. DI. I. 486-88 | Nadere mededeeling omtrent den vermeenden invloed op de bloedstolling van ~ (ESluter) 34. DI. II. 949 | Structure of ~, γ ~, and Sucrose (WNHaworth, ELHirst) 535. '26, p. 1858-67**
- Frühling: Lovspring-Lovfald. 225. 6. R. 4. DI. 159**
- Fruin, Robert, herdacht. Naar aanleiding van zijn geboortedag. 14. Nov. 1823. 225. 6. R. DI. 1, p. 1-5**
- Fuchs: De Loose Vossen der werelt, Brussel 1517 (ME Kronenberg) 227. 14. J. 321-33**
- Fuchsian Group, fundamental Region for a (LRFord) 258. 31. vol. 530-39**
- Fuchsinäure: Inhibition of sporulation by acid fuchsin (JWChurchman) 839. 23. vol. 94**
- Fühlen: Feeling, Imaging and Thinking (FCBartlett) Brit. Journ. of Psychol. XVI. Pt. 1**
- Fünffingerspitze: La Punta della cinque dita 2996 m. (PPrati) 1046c. 44. vol. 153-63**
- Fünfiger: Wortdeutung: „~“ (ALCorin) 646. 18. J. 76**
- Fürsorge: L'assistance publique à la fin du XVIIIe siècle (TCros-Mayrevielle) La revue Philanthropique. 28. vol. 161-70**
- Fulda: Quot et quorum libri fuerint in libraria Fuldensi (PLEhmann) 1129a. 47-58**
- Fulgurides, de la symbiose intracellulaire chez les (K Sulc) 416. 92. vol. 1059-62**
- Fullererden, Lebensdauer d., bei der Bhdg. v. Krackdestillaten in d. Dampfphase, Gray-Prozeß (MRMandelbaum, PSNisson) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 564. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 557 (Jacobsohn)] | Fullers earth in 1923 (Middleton) Miner Resources. '23, 2. vol. 7 u. ff.**
- Fullerösamlingen, om den rättade gyllentalslängden pa en rimstav i, dal. 1520 (ALindhagen) 469. '22, p. 45-50**
- Fulliquet, Georges, la pensée théologique de (ALEmaître) 1037b. N. S. XIII. 32-42**
- Fullone, Pietro, e la poesia popolare sacra in Sicilia (GCocchiara) 473b. I. 196-208**
- Function and Design. (JBLEathes) 753. 519-22**
- Fundamentalism: What will follow ~? 439b. 91. vol. 33**
- Fundamentdeformation, Berechnung der (FVogt) 197b. '25. II. 1-35**
- Fundulus, melanophores in developing and adult (AS Gilson, Jr.) 577. XLV. 399-414 | Control of melanophore activity in ~ (ASGilson, Jr.) XLV. 457-68**
- Funken: Some Experiments an Spark Discharge in Heterogenous Media (Tterada, UNakaya, KYumoto) 793b. IV. 129-60 | Relation between temperature and minimum sparking potential (EFBurton) Phil. Mag. I. 219-24**
- Funktion: Sur certain développements des fonctions holomorphes en série de fractions rationnelles (A Angelescu) 9. 9. A. Nr. 9/10, p. 14-19 | Over een functie die in reder interval iedere waarde op een onafteerbare puntverzameling aanneemt (JWolff) 28. 34. DI. II. 1120 | Picard-Borelscher Satz in d. Theorie d. ganzen Funktionen (RNevalinna) 46. A. 23, Nr. 5. Gewisse Cremonagruppen u. ihre automorphen Funktionen (PJMyrberg) Ser. A, T. 23, Nr. 9, p. 1-30 | Sur une propriété des fonctions analytiques de variables imaginaires en nombre quelconque (ChRiquier) 47b. 3. Sér. T. XVI. 139-72 | Fonctions uniformes de deux variables indépendantes définies par l'intégration d'un système aux différentielles totales du 4e ordre etc. (RGarnier) 52. 3. Sér. 42. t. 1-16 | Sur l'unicité et municipalité des fonctions analytiques (NLusin et Priwaloff) 3. Série. T. 42, p. 143-92 | Trigonometric Representation of an Ill-defined Function (DJackson) 81. 26. vol. 8-20 | Theta functions and arithmetic (ETBell) 26. vol. 79-87 | Algebraic functions and their divisions (GABliss) 26. vol. 95-124. Analytic function at a singular point (MHStone) 26. vol. 145-54 | Entire functions connected with certain functional equations (HBlumberg) 27. vol. 209 | Class of Minimum Problems and the Linear Independence of Functions of One Variable (ODunkel) 26. vol. 286-308 | Frequency Law of a Function of Variables with Given Frequency Laws (ELDodd) Sec. Ser. Vol. 27, p. 13-20 | On the oscillation of harmonic Functions (FWPerkins) Sec. Ser. 27. vol. 159-70 | Method of Deriving the infinite double products in the theory of elliptic functions from the multiplication theorems (GMittag-Leffler) 27. vol. 187-94 | Non-measurable functions connected with certain functional equations (HBlumberg) 27. vol. 199 | Entire functions defined by certain power series (JTColpitts) 27. vol. 209-23 | Class of reciprocal functions (EHille) 27. vol. 427-64 | Geometry of a set of n-Functions (LIngold) 27. vol. 494-510 | Dissection of frequency functions (CVLCharlier, SDWicksell) 162. 18. B. Nr. 6, p. 1-64 | Nullstellen gewisser mit $E_\alpha[x]$ verwandten Funktionen (FJohansson) 18. B. Nr. 11, p. 1-56 | Fonctions entières non réelles (MAlander) 18. B. Nr. 12, p. 1-9 | Zum Beweise einiger Beziehg. zw. den Koeffizienten der ganzen Funktionen von der Höhe Null, die lauter negative oder lauter positive Nullstellen besitzen (AWahlund) 18. B. Nr. 22, p. 1-5 | Développements autologues appartenant aux problèmes de deux et de trois corps (K Bohlin) 18. B. Nr. 33, p. 1-43 | Représentation des fonctions analyt. par des séries de polynomes (FCarlson) 19. B. A. Nr. 23, p. 1-7 | Generalisierg. der zeta-fuchsischen Funktionen (AUhler) 19. B. A. Nr. 28, p. 1-36 | Sugli sviluppi in serie delle funzioni algebroidi in campi contenenti piu punti critici (OZariski) 187a. Ser. VI. vol. I. 428-95 | Geometr. Deutg. der Funktion $y = ax$ (MKeiner) 201. 1. B. 4. H. 32 | Demonstration élémentaire de l'existence d'une fonction inverse d'une fonction holomorphe d'une variable complexe (JGTimtschenko) 2. B. 3. H. 56-60 | Note on a Class of Harmonic Functions (GCEvans) 258. 31. vol. 14-16. Frequency Law of a Function of one Variable (EL Dodd) 31. vol. 27-31 | Geometry of Frequency Functions (DJackson) 31. vol. 63-73 | Functions with an**

- Essential Singularity (PhFranklin) 31. vol. 157-62. Polynomial of the Best Approximation to a given Continuous Function (JShohat) 31. vol. 509-14 | Sur une certaine classe de fonctions d'ensemble (SSaks) 287. A. '26, p. 103-8 | Remarque sur la sommabilité des séries de fonctions orthogonales (AZygmund) '26, p. 185-92 | Sur le théorème d'unicité dans la théorie des fonctions presque périodiques (HBohr) 316. 2. Sér. 50. vol. 135-39 | Sur une propriété des fonctions méromorphes d'ordre positif (GValiron) 2. Sér. 50. vol. 168-73 | Remarque s. l. convergence des suites de fonctions holomorphes (GValiron) 2. Sér. 50. vol. 200-204 | Sur la fonction caractérist. et le noyau résolvant d'un noyau donné (DVJonesco) 2. Sér. 50. vol. 218-24, 247-51 | Sur les propriétés arithmétiques des développements holomorphes des fonctions exprimables en termes finis (MDMordouhay-Boltovsky) 2. Sér. 50. vol. 343-60, 370-81 | Sur l'existence des dérivées partielles du 1^{er} ordre de certaines fonctions (ARoussel) 2. sér. 50. vol. 381-88. Sur des valeurs exceptionnelles des fonctions algébroides et de leurs dérivées (ThVaropoulos) 332. 53. A. 23-33 | Sur les fonctions entières d'ordre nul et les équations différentielles (GValiron) 53. A. 34-41 | Quelques théorèmes sur les fonctions métagarmoniques (GBouligand) 53. A. 55-59 | Bemerkgn. z. Theorie d. ganzen Funktionen endl. Ordng. (FNevanlinna) 407. II., 4. H. p. 1-7 | Sur certains systèmes de fonctions biorthogonales (Angelosco) 417. 180. vol. '25. I. 33-36 | Sur un cercle ou une fonction holomorphe prend au moins deux fois en tout les valeurs α et β (MABloch) 180. vol. '25. I. 36 | Sur une classe des fonctions d'intervalle (SSaks) 180. vol. '25. I. 38-41 | Sur les sous-classes de la classification de M. Baire (MLavrentieff) 180. vol. '25. I. 111-14 | Sur la dérivée-limite d'une fonction analytique (VWeniaminoff) 180. vol. '25. I. 114 | Sur la possibilité de la définition générale de la dérivée de l'intégrale et de la sommation des séries divergentes (AKolmogoroff) 180. vol. '25. I. 362 | Sur une fonction entière d'ordre nul qui est solution d'une équation différentielle algébrique (GValiron) 180. vol. '25. I. 571 | Sur le prolongement analytique des fonctions monogènes au sens de Cauchy en fonctions isogènes au sens de M. Volterra (Mandelbrojt) 180. vol. '25. I. 636-39. Sur les limites approximatives (StKempisty) 180. vol. '25. I. 642-45 | Sur les fonctions presque périodiques d'une variable complexe (HBohr) 180. vol. '25. I. 645 | Les séries d'itération et les fonctions quasi analytiques (GJulia) 180. vol. '25. I. 720-23 | Sur les fonctions hypersphériques zonales (PHumbert) 180. vol. '25. I. 723 | Sur l'allure de fonctions harmoniques dans le voisinage d'un point exceptionnel (WStozek) 180. vol. '25, p. 727 | Les fonctions méromorphes à valeur asymptotique et le théorème de M. Picard (H Milloux) 180. vol. '25. I. 809-12 | Un nouveau procédé d'intégration de fonctions mesurables non sommables (StKempisty) 180. vol. '25. I. 812-15 | Sur les conditions nécessaires et suffisantes de la sommabilité de quelques fonctions (AKovanko) 180. vol. 899-902. Sur quelques propriétés de la dérivée-limite (VWeniaminoff) 180. vol. '25. I. 902 | Sur les fonctions hyperharmoniques (LNikliborc) 180. vol. '25. I. 1008-11. Sur l'intégration des fonctions mesurables (StKempisty) 180. vol. '25. I. 1011-14 | Quelques généralisations des fonctions presque périodiques (WStepanoff) 181. vol. 90-94 | Sur la non-uniformisabilité par les fonctions méromorphes des variétés algéb. les plus générales (ABloch) 181. vol. 276 | Sur les fonctions hypergéométriques confluentes (Makimoff) 181. vol. 313 | Quelques propriétés des fonctions méromorphes dans un angle donné (RNevalinna) 181. vol. 352 | Sur une classe de points de la convergence non uniforme des suites de fonctions (AKovanko) 181. vol. 364 | Sur la meilleure approximation des fonctions analytiques et leurs points singuliers (Mandelbrojt) 181. vol. 366 | Sur quelques points de la théorie des fonctions presque périodiques (ASBesicovitch) 181. vol. 394-97 | Sur quelques valeurs moyennes d'une fonction analytique (FCarlson) 181. vol. 397 | Sur les fonctions analytique qui s'annulent pour les valeurs entières et positives de la variable (Soula) 181. vol. 538 | Sur quelques points de la théorie des fonctions harmoniques (GBouligand) 181. vol. 705 | Sur une classe de transcendentes entières (HBohr) 181. vol. 766 | Sur les suites de fonctions absolument continues (AKovanko) 181. vol. 768 | Sur une propriété de certaines fonctions analytiques multiformes (MFatou) 181. vol. 902 | Sur les séries de fonctions rationnelles itérées (GJulia) 181. vol. 1119-22 | Quelques théorèmes sur les fonctions entières et méromorphes d'une variable (ABloch) 181. vol. 1123 | L'itération des fonctions holomorphes dans une région, et dont les valeurs appartiennent à cette région (JWolff) 182. vol. 42 | Sur les fonctions hyperharmoniques (LNikliborc) 182. vol. 110 | Sur l'uniformisation d'une classe de fonctions définies par des séries entières à coefficients méromorphes (J Kampede-Fériet) 182. vol. 113 | Sur l'itération des fonctions bornées (JWolff) 182. vol. 200 | Fonctions méromorphes qui admettent un théorème d'addition ou de multiplication (JFRitt) 182. vol. 201 | Sur une décomposition effective de fonctions en N_2 classes (WSierpiński) 482. 5. B. 1 | Une remarque sur la condition de Baire (WSierpiński) 5. B. 20 | Sur les truth-fonctions au sens de M. M. Russell et Whitehead (ATajtelbaum-Tarski) 5. B. 59-74 | Sur les fonctions représentables analyt. et les ensembles de première catégorie (CKuratowski) 5. B. 75-86 | Sur un exemple effectif d'une fonction non représentable analytiquement (WSierpiński) 5. B. 87 | Une application de l'équation fonctionnelle $f(x+y) = f(x) + f(y)$ à la décomposition de la droite en ensembles superposables, non mesurables (SRuziewicz) 5. B. 92 | Sur les nombres dérivés des fonctions (SSaks) 5. B. 98 | Sur deux catégories remarquables de fonctions de variable réelle (H Looman) 5. B. 105 | Sur la représentation de fonctions mesurables B par les séries transfinies de polynômes (MLavrentieff) 5. B. 123-29 | Des familles et fonctions additives d'ensembles abstraits (MFréchet) 5. B. 206 | Sur une propriété des fonctions additives d'ensemble (RFrank) 5. B. 252-61. Demonstration d'un théorème sur les fonctions additives d'ensemble (WSierpiński) 5. B. 262 | The derivatives of functions of intervals (JCBurkhill) 5. B. 321-27 | Sur une propriété des fonctions de M. Hamel (WSierpiński) 5. B. 334 | Sur les fonctions approximativement discontinues (SKempisty) 6. B. 6 | Sur l'équation fonctionnelle $f(x) + f(x+y) = \varphi(y)$ $f(x + \frac{1}{2}y)$ (SKaczmarz) 6. B. 122-29 | Sur un problème concernant les fonctions continues (SMazurkiewicz, WSierpiński) 6. B. 161-69 | Sur une classe de fonctions d'ensemble (SBanach) 6. B. 170-88. Fonctions continues et les ensembles $[A]$ (WSierpiński) 7. B. 155-58 | Some remarks concerning the theory of deduction (EZYliński) 7. B. 203-9 | Prolongement des fonctionnelles semi-continues et sur l'aire des surfaces courbes (MFréchet) 7. B. 210-24 | Kompakte Funktionenmengen u. Bairesche Klassen (PVeress) 7. B. 244-49 | Fonctions continues à un nombre dérivé sommable (SSaks) 7. B. 290-95 | Sur les séries de fonctions orthogonales (DMenchoff) 8. B. 56-108. Sur une classe de fonctions continues (SBanach) 8. B. 166-72 | Remarque à la note de Banach: Sur une classe de fonctions continues (SRuziewicz) 8. B. 173. Sulle funzioni continue (GVitali) 8. B. 175-88 | Fonctionnelles de Banach et leur application aux développements des fonctions (SSaks) 10. B. 186-96 | Sur les

- fonctions d'intervalle (SSaks) 10. B. 211-24 | Sur l'application de la première moyenne arithmétique dans la théorie des séries de fonctions orthogonales (AZygmund) 10. B. 356-62 | Sur les séries de fonctions orthogonales (DMenchoff) 10. B. 375-420 | Zur Definition der approximativ stetigen Funktionen (EKamke) 10. B. 431 | Theory of Generating Functions and its Application to the Theory of Probability. 542b. I. 1-62 | Maximalordng. einiger Funktionen in d. Idealtheorie (ZSuetuna) I. 104-53 | Zeros of the L-Functions on the Critical Line (ZSuetuna) 591. I. 1-4 | On the Zero Points of Integral Transcendental Functions of Finite Genus (MFujiwara) I. 27-28. Annähern. analyt. Funktionen (YOkada) I. 37-40. Mean Value of L-Functions (ZSuetuna) I. 69-82 | On the Product of L-Functions (ZSuetuna) II. 19-38. Mean Modulus of Regular Functions (STakenaka) II. 47-50 | Fundamental Systems of Symmetric Functions (SKakeya) II. 69-80 | Orthogonal Functions and a New Formula of Interpolation (STakenaka) II. 129-46 | General Mean Modulus of Meromorphic Functions (STakenaka) II. 175-84 | Sur les systèmes de fonctions uniformes satisfaisant à l'équation d'une variété algebr. dont l'irrégularité dépasse la dimension (ABloch) 600. 9. sér. 50. vol. 19-66 | La recherche des points singuliers d'une fonction analytique représentée par une série des puissances (SMandelbrodt) 9. Sér. 50. vol. 197-210 | On a Class of Integral Functions of genus unity (ARForsyth) 614. 50. vol. 97-148 | Hypergeometric function with k denominators (DMWrinch) 50. vol. 204-23 | Roots of Hypergeometric Functions with a Numerator and four Denominators (HEHWrinch, DMWrinch) 658. VII. Ser. Vol. I. 272-75 | Certain Functions of Two Variables and their Integrals related to the Bessel Coefficients (ETBell) VII. Ser. Vol. I. 304-11 | Ungleichgn. für zweimal differentiierbare Funktionen (ELandau) 677. 6. B. 10. H. 1-49 | Theorem concerning series of positive terms, with applications to the theory of functions (HGHardy, JELittlewood) 7. B. 4. H. 1-16. Certains développements d'une fonction holomorphe (NNielsen) 7. B. 8. H. 1-14 | Fonctions cylindriques et certaines fonctions analogues (NNielsen) 7. B. 10. H. 1-31 | Some Theorems on the Orders of Transcendental Integral Function of Two Independent Variables (RYasuda) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 161-82, 69. vol. 161-82 | Fonctions entières et fonctions méromorphes d'une variable (GValiron) 717b. Fasc. 2, p. 1-58 | Sur les fonctions hypergéométr. de plusieurs variables (PAppell) Fasc.3, p. 1-74 | Fonctions de Lancé et fonctions de Mathieu (PHumbert) Fasc. 10, p. 1-58 | Fonctions harmoniques, principes de Picard et de Dirichlet (GBouligand) Fasc. 11, p. 1-52 | Les fonctions holomorphes et méromorphes dans le cercle-unité (MABloch) fasc. 20, p.1-62 | Analysis of some functions and attributes of the individual (HJ.vanCleave) 752. LX. 266-74 | Functions Discontinuous at Rational Points (JLBurchinal, TWChaundy) 815. 24. vol. 150-57 | Factorization of Certain Functions Rational and Integral in One of Several Variables (SBeatty) 830. 24. vol. 339-46 | On Quasi-Analytic Functions (JHadamard) 831. XI. 447. Zeros of functions associated with a linear system of the second order (HJEttlinger) XII. 540-44 | Upper and lower limits of some quantities regarding analytic functions II. (SKakeya) 833. Ser. III. vol. VI. p.91-98 | Some Observations on Laterality of Function (JEDowney) 844. 22. vol. 110 | Sur quelques propriétés topologiques des fonctions dérivées (BKnaster, CKuratowski) 894. 49. vol. 382-86 | A proposito di un metodo di approssimazione degli zeri di una funzione (EAllara) 49. vol. 387-92 | Sur les valeurs asymptotiques de quelques fonctions méromorphes (GValiron) 49. vol. I. 415-21 | Series of Rational Functions Formally Analogous to Fourier's Series (WPHudinski) 1187. 25. vol. 1-23 | Nullstellen d. ganzen Funktionen vom Geschlecht Null und Eins (MFujiwara) 25. vol. 27-35 | Maximum Modulus of Normfunction (SNa-rumi) 25. vol. 52-62 | On Certain Functions of 2 Variables and their Integrals Related to the Bessel Coefficients (ETBell) Phil. Mag. I. 304-12. — s. a. Picard-Borel
- Furane**: Unsaturated 1,4-Diketones II: Formation of certain derivatives of ~ (RELutz) 541. 48. vol. 2916-19
- Furcht**: Experimental Study of Fear (VConklin, FL Dimmick) 34. 36. vol. 96-101
- Furumo**, Richard, Beata Vardagslag och (AWerin) 447. 25. B. 143-57
- Fusarium**, Studies in the Genus, II. (WBrown) 77. 39. vol. 373-408 | Analysis of Factors, which Determine Certain Microscopic Features of ~ Strains (W Brown, ASHorne) 77. 40. vol. 203-22 | Occurrence of Saltations [Stud. in the Genus ~, IV.] (WBrown) 40. vol. 223-44
- Fusion**, dispositif pour la Détermination du Point de (BKubota, SSakurai) 793b. II. 196-98
- Fußboden**: Endurance of Flooring Materials (CH Geister) Journ. Am. Cer. Soc. IX. 126. [Ref.: Glas-techn. Ber. IV. 109 (Kalsing)] | [~beläge] (MBergström) Tekn. Tidskrift. 56. vol. Nr. 22, p. 207-10. [Ref.: Gesundh.-Ing. 49. J. 673]
- Fußwaschung**: La lavanda dei piedi a I. Fratello (B. Rubino) 473b. I. 41-46
- Fusulina** and other Organismus in a partially Calcareous Quartzite from near the Malayan-Siamese Frontier (RBNewton) 79. XVII. 49-64
- Futter**: Improved Method of Computation of Net-Energy Values of Feeding Stuffs (MKriss) 538. XXXI. 469-84 | The Value of the Preliminary Period of Feeding in the Problem Box (CJWarden) 614b. V. 365-72 | Ny norm för uppskattning av betesdagarnas fodervärde (NHansson) 763b. 7. J. 147-51 | Feeding Purebred Draft Fillies (JLEdmonds, CWCrawford) 1226a. Nr. 262, p. 247-60
- Fuveau**, venues d'eau et coups de toit dans le bassin de (Jarlier) Ann. Fr. VIII. 271-355

G

- Gabian** [-Hersvult], les roches-magasins du pétrole de (PViennot) 326. 4. sér. 25. vol. 429-36 | 413. 25. p. 98
- Gaddi**, Taddeo, a Triptych by (RVanMarle) 176. XIII. 57-59
- Gadolin**, Johan, om, elektrokemiska teori, dess första ursprung och utveckling (HGSöderbaum) 669. 5. B. Nr. 9, p. 1-14
- Gärung**: Respiration des microbes de la fermentation lactique (SKostytschew, MAFanasiewa) 417. 181. vol. 61
- Gagliani**, Vinc., e il contributo di Catania etc. alla riforma costituz. etc. (VCasagrandi) 146. 2. ser. Tome I. 146-82
- Gagulus**, R.: Een niet beschreven incunabel van Theodoricus Martinus te Aalst, 1491 (MEKronenberg) 227. 13. B. 135-37
- Gaiacol**, influence de certains corps dits toxiques sur l'oxydation du, sous l'influence de la laccase (PFleury) 416. 93. vol. 931
- Galactose**, rate of absorption of a mixture of glucose and (CFCori) 839. 23. vol. 290. — s. a. Glucose
- Galamus**: Nouv. aperçus sur la structure géologique des régions de, près Saint Paul de Fenouillet, Pyrénées orient. Probabilité de l'existence d'un gîte pétrolier (OMengel) 326. 4. sér. 25. vol. 67-82 | Nouv. aperçus sur la structure, géolog. des régions de ~, près Saint Paul de Fenouillet Pyrénées orient. et de Four-ton (OMengel) 413. 25. p. 27

- Galba**, Keiser, i Nationalgalleriet (SEitrem) **643**. 13. J. 209-14
- Galdós**, Benito Pérez, Cojeto histórico de cinco episodios nacionales de (CVArjona) **987**. T. 68, p. 321-550
- Gale** norvégienne, sur un cas de, en Afrique occidentale (ChJoyeux) **57b**. I. 167
- Gale-Indikator** f. hohe Drehzahl. - The Engineer. 142. vol. Sept. 332. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- Galen**'kommentar, neuplaton., auf Payprus (ENachmanson) **173**. 31. B. 2. Tl. 3. H. 201-17
- Galena** Limestone, Fauna of the, near Appleton (IW Ockerman) **1212b**. XXII. 99-142
- Galène**, sur la détection et le facies des cristaux de, et de pyrite (PGaubert) **417**. 182. vol. 143-46
- Galeodes** caspius, morphologie sur squelette céphalo-thoracique de (LGiltay) **67**. LVI. 27-32
- Galeopterus**: External Characters of the Flying Lemur [~ temminckii] (RIPocock) **841b**. 1926, p. 429-44
- Galeran** et Jean Renart (LFoulet) **1060**. 51. vol. 76-104 | ~ et les 10 compagnons de Bretagne (LFoulet) 51. vol. 116-21
- Galerucini**, description d'un genre nouveau de, du sud-ouest africain (VLaboissière) **324**. '26, p. 27 | Description d'un nouveau genre et de trois nouvelles espèces de ~ africains (VLaboissière) **324**. '26, p. 190-93
- Galhvepse**, rettelse til Aarhus egnens (EBHofmeyer) **225**. 6. R. 4. Dl. 53
- Gallant**, Ferd., il pensiero economico di (GArías) Politica. Jan.-Févr. '25
- Galleae**, Meristic Floral Variation in, II. (LAMRiley) **561**. LXII. 20
- Galignani's** Messenger, or the Spirit of the English Journal (JMoore) **464**. I. 9-11
- Galileo**, il periodo di storia delle scienze dalla morte di, a Newton. II. (GLoria) **1076**. XL. 205-16 | Il periodo Galileiano nella storia delle scienze (GLoria) 38. vol. 361-70 | do. français. Uebers. p. 135-44
- Gallinosa** parviflora Cav., sur la présence en France du (SBuchet) **322**. 73. vol. 623. — s. a. Lepidium
- Galle**: Observations on the Emptying of the Gall Bladder (GMHiggins, FCMann) **33b**. 78. vol. 339-48. Mechanism of Gall Bladder (LRWhitaker) 78. vol. 411-36 | Formation of the Bile Pigment from Hemoglobin (FCMann, ChSheard, JLBollman, EdJBaldes) 76. vol. 306-15 | A Model to Simulate the Mechanism of Emptying of the Gall Bladder (SKodama) 77. vol. 385-88 | Considérations épidémiologiques sur la fièvre bilieuse hémoglobinurique (CMillien) **57b**. II. 169 | Action de la bile sur le Bactériophage et importance de cette action (GCalalle) **416**. T. 92, p. 1442 | Action de la bile, et des sels biliaires sur l'excitabilité neuromusculaire (LLyon-Cæn) 93. vol. 237-40 | Variations de concentration ionique de la bile et du suc pancréatique pendant la sécrétion acide du suc gastrique (PCarnot, ZGruzewska) 93. vol. 240 | Bile et Bactériophage (PCaublot) 93. vol. 1583 | Comment guérir les coliques hépatiques (GGuelpa) **1015**. 170. vol. 231-35. — s. a. Paratyphus
- Galleo**, J. Nicasio, 4 lettres de, au duc de Frias (J Sarrailh) **940**. 11. B. 383-401
- Galleo**, P., un traducteur inconnu, franciscain et premier évêque de Carthagène (APelzer) **1124**. 37. vol. 407-55
- Gallen**: New or noteworthy British Galls (AADallmann) **561**. 63. vol. 98-104 | Second Report of progress on studies of crown gall in relation to nursery stock (AJRicker, GWKeitt) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 392 (G Köck)]
- Galleria mellonella**, la parthénogénèse naturelle chez (Tchang Yung-Tai, MCAullery) **416**. 93. vol. 428 | Sur la sensibilité des chenilles, des chrysalides et des Paillons de ~ mellonella (ICHigasaki) 93. vol. 480.
- Nouv. mode de conservation et d'envoi des Trypanosomes et des Spirochaetes dans les larves de ~ mellonella (Elvanoff) **417**. 181. vol. 230 | Sur l'immunisation de ~ aux différents stades de sa vie (ICHigasaki) **418**. 93. vol. 573 |
- Gallertsäure**: Pectic Acids (EKNelson) **541**. 48. vol. 2412
- Gallien**: L'arbre d'Esus, le taureau-aux-trois-grues et le culte des voies fluviales en Gaule (SCzarnowski) **21b**. II. 163 | Sur la distribution du parler gallois dans le pays de Galles, d'après 1921 (TrLewis) **54**. 35. A. 413-18 | Une inscription gallo-romaine de Dijon (Seymour deRicci) **418**. '25, p. 247-50 | Les sacrifices humains en Gaule (ABayet) **21b**. II. 178-98
- Gallieni** e Lyautey (Lallier du Coudray) **1047**. 20. J. 481-99
- Gallina**, Giac., e. Vicenza (SRumor) **882**. 49. vol. Juli 10-22
- Gallipoli**, le sceau de la compagnie des routiers catalans à, en 1305 (GSchlumberger) **418**. '25, p. 131-37
- Gallium** s. Aluminium
- Gallowaya** pinicola Arth., organization of the Telial Sorus in the Pine Rust (BODodge) **538**. XXXI. 641-52
- Galsworthy**, lorsqu'un Français lit (EFanniére) **970**. 42. A. 202-7 | L'hommage de la Sorbonne à Mr. ~ (E Legouis, LCazamian) 42. A. 241-45
- Galvanisier**verfahren, das Kropf - Metal Industry 2. IV. '26, p. 315. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. '250]
- Galvanometer**: Ballistic Use of a Moving Coil. ~ in Measuring Discharges Obeying the Exponential Decay Law (AGWorthing) **6a**. I. 184-91 | Natural Limit for the Sensibility of ~s (GIsing) **658**. VII. Ser. Vol. I. 827-34 | [Empfindl. ~ m. Magnetgehäuse aus einer Sonderlegierung (AVHill) Journal of Scient. Instruments. 3. vol. 335. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | Use of the d'Arsonval. ~ in Radiation Measurements (EPettit) Journ. Opt. Soc. Am. 10. p. 267-73, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 372] | [Unters. üb. d. Parchen. ~] (MADaynes) Journal of Scient. Instruments. 3. vol. 329-31. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271] | [Vereinfachter ~ d. Thomson-Bauart] (ACDowling) Journal of Scient. Instruments. 3. vol. 331-35. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271] | [Ein tragbares ~ d. Cambridge Co.] - Mechanical World. 80. vol. 60. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | Natural Limit for the Sensibility of ~s (GIsing) Phil. Mag. I. 827-34
- Gambie**, la, en 1924 (PMartin) **24c**. '25, p. 479
- Gametophyten** v. Nipa fruticans u. Actinophloeus Macarthurii Becc. Msc., sowie ein Versuch d. Systematik d. Angiospermen durch die haploide Generation zu ergänzen (ARadermacher) **49**. 35. vol. 1-54
- Gammalsvenskby** (AKarlgrén) **129**. 1924, S.162, Lfg. 1-64
- Gammaridea**: Blešivici [~] našich vod (KSchäferna) **388**. 99. B. II. 4-18, 70-92
- Gang**: [D. Arbeit beim Gehen] (HPottevin, RFaillie) Génie civil. 25. VII. '25, p. 96. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 238] | ~land (FMThrasher) Soc. Sci. I. vol. 1-3
- Ganglion**: Sur les ganglioneuromatoses et les métastases néoplasiques dans les ~s sympathiques (AE Bianchi) **416**. 93. vol. 1131 | Conduction of the Action Potential Wave Through the Dorsal Root ~ (JErlander, GHBishop, HSGasser) **839**. XXIII. 372
- Gans**: Notes on the Geese of the Branta canadensis Group (ABrooks) **534**. 12. Ser. II. 339-46 | Geese that lay golden eggs (WPPyrcraft) **534a**. Vol. 109, p. 542
- Gantheaume**, le contre-amiral, et l'Egypte (Auriant) **1030**. 63. A. 647-53
- Ganze**: Sur les ensembles analytiques (NLusin) **482**. 10. B. 1-95 | Propriété caractéristique des ensembles analytiques (WSierpiński) 10. B. 169-71 | Sur une pro-

- priété des ensembles C[A] (SMazurkiewicz) 10. B. 172-74 | Problème conduisant à un ensemble non mesurable (WSierpiński) 10. B. 177-79 | Sur les ensembles connexes irréductibles entre deux points (BKnaaster) 10. B. 276-97 | Sur une classification des ensembles mesurables [B] (WSierpiński) 10. B. 320-27 | Quelques propriétés des ensembles abstraits (MFréchet) 10. B. 328-55 | Sur les constituants d'ensembles situés sur des continus arbitraires (PSzymanski) 10. B. 363-74 | Sur les correspondances multivoques des ensembles (DKönig, EValkó) 666a. 42. B. 177 | Une méthode d'introduction de la notion de bon ordre dans la théorie des ensembles (MZarycki) 1067b. 25. B. 1-5
- Gaon Hai, lettre du, à Sahlân b. Abraham de Fostât (B Chapira) 975. 82. Tome. 317-31
- Garamond "Types, 16th and 17th century sources (PBeaujon) 472b. V. 131-79
- Garcia, H-B. Dr., Sepelio del. 944c. 19. A. 100-113
- Gard, R. M. du (GTruc) 1030. 63. A. 14
- Garfagnana, storia dei comuni di (C.deStefani) 194. Serie. VII. Vol. 2, p. 1-287
- Garfield papers, light on the period from the (ThC Smith) 901b. 1921. p. 194
- Gargani, Gius. Torquato (ASorbelli) 112b. 19. A. 46-54
- Gargantua d'après la légende et les mouvements mégalithiques (MGCourtty) 294. VII. Ser. Tome V, 19-25
- Garibaldi, l'ideale religioso e sociale di (GECuratulo) 225b. 27. vol. 96-113. — s. a. Mazzini
- Garner, Jam. Wilf. 10b. '23. p. 623, P.
- Garnier, Marie de St. Pierre, Mère (DBCamm) 1011. 10. A. 150-54
- Garonne, l'origine des terrasses de la, d'après M. Chaput (GDenizot) 413. '25. p. 130, 178 (EChaput) 135
- Garten : L'arte del giardinaggio (NToscanelli) 104. 326. vol. 326-32 | Importance of Horticultural Quarantine (EdMEhrhorn) 832b. '23. p. 182-86 | Topiary Gardens (PSCane) 1146. 91. vol. 185 | Water Gardens (PSCane) 91. vol. 269-71 | De ontwikkeling en de beteekenis van den interseuev tuinbouw in Nederland (KWiersma) Tijdschrift voor Economische Geographie. '26. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 763 (HDRömer)]
- [Gartensstadt, neue, bei London.] - Christian Science Monitor. 4. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 766] New towns for Old. I. Garden Cities, what they are and how they work. (CBPurdum) Survey 54. vol. 169-72 | New towns for Old. II. Can we have garden cities in America (AMBing) Survey. 54. vol. 175 | Les cités-jardins (MPeyre) 491. 44. vol. 9-13
- Garth s. Llandoverly
- Garth Grit, stratigraphical note on the (WGFearnshides) 612. 82. vol. 423-27
- Gartner, Theod. (RPlanta) 46a. 41. A. 261-68
- Gas : Ionization of ~es as a Function of the Energy of Electron Impacts (ALiHughes, EKlein) 6a. I. 630-36 | Sur diverses applications de l'équation de transfert de la théorie cinétique des gaz (JHaag) 59. VI. 254-93 | Sur la structure des spectres des gaz rares (WM Hicks) VI. 294-310 | Simple device for ~eous circulation in a closed system (VHBlackman, BDBolas) 77. 40. vol. 275 | Determinazioni crioscopiche sopra soluzioni di ~ (FGarelli, EMonath) 187b. LXI. 4-20 | Association moléculaire et équation d'état des gaz (ALedue) 417. 180. vol. '25. I. 502-5 | Méthode de dosage des gaz colorés, fondée sur l'emploi de la pile photoélectrique, et son application au cas des vapeurs nitreuses (HCopaux, ACopaux) 181. vol. 1058 | Effect of Wounding on Respiration and Exchange of ~es (GRJohnstone) 484. 79. vol. 339-40 | Adsorption of ~es by platinum black (AFBenton) 541. 48. vol. 1850-61. Methods for studying effusion of ~es (HWeide, FRBichowsky) 48. vol. 2529-34 | Absorption of ~es by Colloidal Solutions (AGatterer) 565. 1926. p. 299-315. Automatic Siphonic ~ Circulator (GMGreen) '26. p. 500 | Interaction of Nitric Oxide and Hydrogen and the Molecular Statistics of Termolecular ~eous Reactions (CNHinschelwood, ThEGreen) '26. p. 730-39. Circulation Apparatus for ~es (NGChatterji, GI Finch) 127. vol. 2464 | Exhaust ~es from Engines Using Ethyl ~oline (RRSayers, ACFieldner) 578. 199. vol. 271 | Sur la théorie cinétique de l'absorption dans les gaz (GRibaud) 607. Série VI. Tome III. 81-86 | Recherches s. l. luminescence des gaz dans la décharge sans électrodes. Spectres d'induction du césium et du rubidium (MLDunoyer) Sér. 6. Tome III. 261-92 | Theorie des gaz et équation d'état (JDuclaux) 607b. Bull. 217. p. 72 | The Phase Rule and its Application to Problems of Luminescence and Ionisation of ~es (MSaha) 610b. II. 49-60 | Adsorption of ~es by Activated Charcoal at Very Low Pressures. I. (HRowes) 658. VII. Ser. I. 109-31 | ~ Flow and Pressure Changes in ~es under Electric Discharge (RGLunnon) VII. Ser. Vol. I. 482-90 | Presence of an „Indifferent“ ~ on the Concentration and Activity of a Vapour in Equilibrium with a Condensed Phase or System of Condensed Phase (IRMcHaffie) VII. Ser. Vol. I. 561-83 | Variation of the Thermal Conductivity of ~es with Pressure (HGregory, CTArcher) VII. Ser. Vol. I. 593-605 | Refractive Index of ~es and Vapours in a Magnetic Field (RFRaser) VII. Ser. Vol. I. 885-89 | Adsorption of ~es by Activated Charcoal at Very Low Pressures II. (HRowe) VII. Ser. Vol. I. 1042-54 | Ignition of ~es by Sudden Compression (HTTizard, DR Pye) VII. Ser. Vol. I. 1094-1105 | Rotationsentropie d. zwei- u. mehratomig. ~e (KSzéll) 666a. 43. B. 50. Applicability of the ~ laws to the strong electrolytes (INBrønsted) 669. 5. B. Nr. 25, p. 1-19 | La scomposizione delle miscele ed il principio di sostituzione fisica nella fase ~eosa (GCicali) 721a. Ser. VIII. Tome II. p. 83-90 | Einfache Methode z. Bestimmung des Gesamt~wechsels beim künstl. ventilierten Tiere (IGDusser deBarenne, GEEBurger) 777b. 6. R. 7. DL 163-65 | Apparat z. graph. Bestimmung des Gesamt~wechsels beim Menschen (GCEBurger, IGDusser de Barenne) 6. R. 7. DL 166-85 | Dielectric constant of diatomic dipole-~es on the new quantum mechanics (RdeLKronig) 831. XII. 488-93 | Ionization in reacting ~es (AKBrewer) XII. 560-64 | ~ ion mobilities in etherhydrogen mixtures (LBlöb) XII. 617-21. ~eous Combustion in Electric Discharges. Part. I. (GI Finsch, LGCowen) 835. Ser. A. CXI. 257-80 | Flow of ~es at High Speeds (TESTandum) Ser. A. CXI. 306-38 | Comparison between Unimolecular and Bimolecular ~eous Reactions (CNHinschelwood, WK Hutchison) Ser. A. CXI. 380-85 | L'influence que des gaz et des vapeurs, inflammable ou non, exercent sur les limites et explosibilité de mélanges de gaz et d'air. 891. 44. B. 1039-47 | Probability of Ionization of ~ Molecules by Electron Impacts (KTCrompton, CC VanVoorhis) 933. 26. vol. 436-53 | Space Charge Currents between Coaxial Cylinders in the Presence of a ~ (WHMcCurdy) 27. vol. 157-62 | Natural Ionization in ~es (JWBroxon) 27. vol. 542-54 | Striated Discharge in Mixed ~es (DAKeys, MSHome) 27. vol. 709-15 | Probability of Ionization of ~ Molecules by Electron Impacts (KTCrompton, CCVanVoorhis) 27. vol. 724-31 | Photo-ionization of a ~ by a discharge in the same ~ (FLMohler) 28. vol. 46-56 | Theory of collectors in ~eous discharges (HMMott-Smith, ILangmuir) 28. vol. 727-63 | Chemical Effects in Ionized Organic ~es (SCLind, DCBardwell) 1075. LXII. 422 | New Type of ~eous Catalysis (SCLind, DCBardwell) LXII. 593 | Supersaturation of ~es in liquids (FBKenrick, KLWismar, KSWyatt) 1144a. Nr. 149, p. 1308-15 | Thermodynamic Analysis of ~ Engine Tests (CZRosecrans, GTFelbeck) 1226b. Vol. XXII. Nr. 50, p. 1-98 | Quelques remarques sur la loi d. états correspondants (Bochet) Ann. Fr. 7. vol. 111-49 | [~ u. d. Friedensvertrag.] - Arm. Nav. J.

1925, Nr. 9 | A critical study of the Burrell indicator for combustible gases in air (Milligan) Bur. Min. Bull. 357, 1925, p. 1-40 | ~ masks for ~oline and petroleum vapors (Katz and Bloomfield) Bur. Min. Techn. Paper, p. 1-36 | [Zuverlässiger Schieber f. ~leitung] (FICrolius) Blast Furnace a Steel plant. 14, vol. 169-71. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49, J. 480] | [Schutz v. Hafen-verteidigungsanlagen geg. betäubende ~e.] C. Art. J. 1925, April | Modern types of ~ masks and respirators for Mines (Ryan) Can. Min. J. 47, vol. 950/54 | Détente adiabatique des gaz (Tariel) Chaleur Ind. VI. 259-65 | [D. 48. Kongreß der Soc. Technique de l'Industrie du Gaz en France zu Vichy.] - Chaleur et Industrie. VI. 1925, Nr. 64. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. S. 201] | [Kinet. ~theorie u. d. ~ausströmg. aus Düsen, ihre thermodynam. Anwendg. u. d. Gesetz v. Clausius] (Delsol) Chaleur et Ind. 6, vol. Nr. 67 u. 68, p. 507-12 u. 577-84. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 642] | [Gleichgewicht in d. ~erzeugern] (Ch. de la Condamine) Chaleur et Ind. Juin 1926, p. 343-50, 402-10. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | Messg. d. hoh. ~temperaturen in d. Industrie] (HGuillon) Chaleur et Ind. Juillet 1926, p. 395-401, 472-78. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | [Industr. Messg. großer ~mengen] (Ch. de la Condamine) Chaleur et Industrie. Août 1926, p. 425-28. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | [~erzeugg. aus Oelrückständen] (IHHackford) Chem. and Ind. June, 19, 1925, p. 299 | [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 308] | Neue Form v. Kriegs~en. - Chem. War. 1925, März | [Gift ~ u. d. Regeln d. Kriegsführg.] - Chem. War. 1925, Nr. 5 | [Graph. Reduktion v. ~volumen auf Normalbedinggn.] (GChapas) Chim. Ind. XIV. H. 4, p. 530-31. [Ref.: Meßtechnik. II. 140]. [Nomogramm f. d. Reduktion v. beliebig. ~volumen auf Normalbedinggn.] (LFeulet, GChapas) Chim. Ind. XIV. 531. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | The Burrell all service ~ mask (Ritson and Hartley) Coll. Guard. 129, vol. 1135 | Occurance of ~ (Clive) Coll. Guard. 132, vol. 829-30 | Ignition point of ~es at different pressures (Dixon and Higgins) Coll. Guard. 132, vol. 992. Outbursts of ~ (Roblings) Coll. Guard. 132, vol. 1103-6 | [~detecting devices. - Coll. Guard. 133, vol. 928] | [Anreicherung v. Koks ~ durch Oeileinspritzung] (WHGordon) Combustion. XIV. 1926, Nr. 2, p. 117/18 [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 797] | [Bessere Leucht-~herstellg.] - Engg. 120 (1925) Nr. 3117, p. 389-90. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 119] | [Ein mit Generator ~ gefeuerter Kessel.] - Eng. 141 (1926) p. 163. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 797] | [~masken]. - Engg. 29. I. '26, p. 149. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49, J. 511] | Influence of certain solids and ~es on the chloridization roast (Bagdasarjan) Engg. Min. J. Pr. 119, vol. 962-64 | [Bewegliche Ueberföhrg. e. ~rohres üb. eine Hubbrücke.] - Engineering News-Record. 1925, p. 392, 521. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 575] | [Prüfg. v. Blei-Muffendichtg.] Engineering News-Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 433] | [Geschweißte Stahlrohrleitg. v. 340 km Länge.] - Engg. News-Record. 19. VI. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 370] | [Ausrichten v. Grundquadern e. ~behälters] (AHTWilliams) Engineering News Record. 30. VII. '25, p. 193. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 366] | [Muffendichtg. f. hohen ~druck.] - Engineering News-Record. 6. VIII. '25, p. 239. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 369] | [~gewinn. aus Emscherbrunnen] (WDHatfield) Engg. News-Record v. 22. /4. '26, p. 645. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49, J. 673] | [Groß-~versorgg. auf weite Entfernungen] (HNielsen) Engl. Gas Journal. 173 (1926) Nr. 3274, p. 341-46. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 865] | D. Betrieb v. ~erzeugern u. s. Ueberwachg. durch Messgn.] - (F.E. Leahy) Iron & Steel Engineer. 3. /6. '26, p. 294-99. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210] | ~ analysis, with special reference to the analysis of mine air (Whitaker)

Fuel. IV. 450-54 | Producer ~ for Furnace Heating. - Fuels and Furnaces. III. 483. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 35 (Passauer)] | [Untersuchgn. üb. d. Membranen v. ~messern] (OGoldkamp) Gas Age Record. 56, vol. 843-45. [Ref.: Meßtechnik. II. 45] | [Prüfg. d. ~messer]. - Gas Age-Record. 58, vol. 349. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [Einfache Messgn. u. Berechng. v. ~strömen m. d. Pitot-Röhre] (CMDover) Gas Age Record. 58, vol. 495. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338] | [Indikatoren f. ~maschinen]. - Gas Engineer. 42, vol. 125-27. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | [Groß-~versorgg. auf weite Entfernngn.] - Gas-Journal 173. (1926), p. 341-46. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49, J. 313] | [Kontinuierl. Fernmessg. d. ~druckes] (AEWBulmore) Gas Journal. 173, vol. 411-12 | A Few Experiences with Refractories i. Vertical Reforts (FFERhead, RE Jefferson) Gas-Journal. '25, p. 37. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 117-20] | [Bedeutg. größeren Verbrauchs v. ~koks, Herstellg., Verbrauch, Verteilg.] (FHArms) Gas Journ. 1926, Nr. 3276, p. 53-55. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 865] | [Entwicklg. d. Ausbeute in d. Leucht-~erzeugg.] (AGrebel) Génie civil. 5. IX. '25. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 59] | Schwefelgehalt d. Leucht~es. - Génie Civil. 1. VIII. '25, p. 117. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 59] | [Entstaubg. v. ~en] - Génie Civil. 5. IX. '25, p. 215. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 59] | [48. Tagg. d. Société technique de l'industrie du gaz en France] - Génie Civil. 87, vol. Nr. 1, p. 18-20. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 348] | [2000 v. H. Zunahme d. Hausbeheizg. m. ~]. - Heating and Ventilating Magazine. New York, 1925, p. 64. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 200] | [Trenng. v. Acetylen u. Benzol in d. ~analyse] (ISWMeuser) Het Gas 1924, p. 95. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 961] | [Elektr. Entteerg. v. ~en] (DStavorinus) Het Gas. '26, H. 15. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 640 (W Allner)] | Measurement of the Temperature of a Flowing ~ (RTMaslam, ELChappell) Ind. Eng. Chem. XVII. 402, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe, 1926, p. 338 (Plaut)] | [Generator ~ aus Kohlenstaub] - Ind. Engin. Chemistry, April, 1923, p. 355. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 159] | [Reaktionen im ~erzeuger] (Haslam, Entwistle, Gladding) Ind. Engg. Chem. XVII. (1925) Nr. 6, p. 586. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, vol. 201] | [Verwendg. v. Natur~ in Frankreich.] - Industria. XXXIX. (1925), p. 127-28. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 59] | [Neu. tragbar. Apparat f. d. Analyse v. Leucht- u. and. ~en] (HDMurray) Journ. Chem. Soc. London. 127, vol. 769 | [Schutzmaske f. d. Arbeit b. ~austörmgn.] (RLegendre, MNicloud) Journ. des Usines à Gaz. 48, vol. 83. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 577] | Some Notes on Improvements in ~ producers (JSAtkinson) Journal Soc. Glass Techn. IX. 127. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 36 (Ricklefs)]. [Ausschließl. Belieferg. m. Kokerei~]. - Iron and Coal Trades Rev. 108. (1924), Nr. 2938, p. 1057. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 371] | Cleaning blast-furnace ~ (Rowe) Ir. Coal Tr. R. 110, vol. 125-29 | ~eous fuels for furnace heating (Wheeler) Ir. Coal Tr. R. 110, vol. 503 | The „Elga“ precipitation ~cleaning plant. - Ir. Coal Tr. R. 110, vol. 506 | Ignition of ~es. - Ir. Coal Tr. Rev. 111, vol. 364 | Occurrence of ~ (Clive) Ir. Coal Tr. R. 113, vol. 531/32 | The „Troisfois“, ~ producer. - Ir. Coal Tr. Rev. 113, vol. 684-85 | Outbursts of ~, and methods of working seams of coal liable to them (Roblings) Ir. Coal Tr. R. 113, vol. 731 | [Einfl. d. ~reinigg. auf d. Ausbringen v. Martinöfen] (FWSperr) Iron Trade Review. 21. X. '26, p. 1046-47, 1052. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1013]. Pouvoir inducteur des gaz et de l'air humide (Delcelier Guinchant et Hirsch) l'Onde El. V. 189-216 | [Angab. üb. d. spezif. Wärme v. ~en b. erhöht. Temperatur.] - Mem. Art. Frç. 1924, Nr. 1 | Etat actuel des procédés employés pour débenzolage des gaz provenant de la

- distillation de la houille (Raymond) Mines Carrières. V. 1926, p. M197-M204 | Noxious ~es in mines and tunnels (Sayers) Min. Mag. 35. vol. 177-81 | ~ masks and respirators for metal mines (Ryan) Min. Metallurgy. VII. 384/88 | Natural ~ industry (Meals) Min. Metallurgy. VII. 487 | Natural ~, ~oline in 1923 (Richardson) Miner. Resources. '25. II. 351-64 | [Förderg. d. ~industrie.] - New Yorker Staatsztg. 6. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 764] | Holz~generator „Also“ (RMautin) Poids lourds. Nr. 20, p. 36. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 725] | [Abgeändert. Orsatappar. f. genaue ~analysen.] - Power. 61, p. 963 | Ausbildg. u. Bestimmg. d. Einströmöffng. z. Messg. strömender ~e (AJNicholas) Power. 62. vol. 365 | Notes on the sampling of boiler-flue ~es (Thatcher) Power. 64. vol. 774-77 | The missing pressure in ~engines (David) Proc. Inst. Mech. Eng. 741-62. Heat loss in ~engines (David) Proc. Mech. Eng. 763-79 | ~scrubbing in the steel industry (McGurty) Proc. West. Pennsylv. 42. vol. 323/36 | Les enseignements du congrès du centenaire de l'industrie du gaz en France vue sur l'emploi du gaz de fours à coke comme gaz de ville. - (Berthelot) Rev. Mét. 12. vol. 107-18. Evolution de l'utilisation de l'énergie dans l'installations à gaz et à vapeur de l'industrie sidérurgique (Derelaye) Rev. Mét. 22. vol. 435-49 | [Ist es angebracht, die Bedeutg. d. ~waffen zu verringern?] - Suo Sotila. 1925. Nr. 7 | [~erzeuger f. Heizung u. motor. Kraft] (Wibratte) Technique moderne. 15. VIII. '26, p. 498. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 720] | [~reinigg. durch Flüssigktn.] - The Chemical Trade Journal and Chemical Engineer. London. Vol. LXXVII. 564. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 319] | ~feueg. u. Rauchbekämpfung. - The Times. 17. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 764] | The Burrell all-service ~ mask (Ritson-Hartley) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 207-26 | Occurrence of ~ (Clive) Trans. Eng. Inst. 72. vol. 15/28 | [Maßgeb. Bedinggn. f. d. Wirksamkt. von Eisenoxyden z. Entfernen v. Schwefelwasserstoff aus ~en] (WADunkley, RDLeitch) U. S. Bur. Mines. Techn. Paper. 332, 1924. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 308] | [D. Bestimmg. d. Wärmewertes v. Leucht~ u. d. dabei benutzten Instrumente] (MBousquet) Vie Techn. & Industr. 8. vol. 61-69. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Z. Frage d. „~pfropfen“.] - Woina Tech. 1925, Nr. 205-6 | [Sicherg. d. Bahnverkehrs geg. ~] - Woina Tech. 1925, Nr. 214-15 | [Kollektiv-~schutz] - WoinaTech. 1925, Nr. 214-15. — s. a. Dampf - Luft - Oel. — ~durch s. Strahlung. — ~theorie s. Sterne. — ~vergiftung s. Kohlendioxyd
- Gasgogne**, la transformation des landes de, et leur situation actuelle (HCavailles) 54. 34. vol. 219-25. Sur le relief sous-marin du Golfe de ~ (EFichot) 417. 181. vol. 697
- [**Gasolin**-Gehalt, Bestimmg. d., in Gasen m. aktiver Kohle] (WRLentz) The Oil and Gas Journal. XXIV. 136. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 109 (Jacobsohn)]. [Wertvergleich v. gewöhnl. (straight run) u. gekrackt. ~] (GEgloff) The Petroleum Times. XIV. 1065, 1109. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 172 (Jacobsohn)]
- Gasquet**, les noces d'or sacerdotales de S. E. le cardinal OSB. 1011. 10. A. 155-63
- Gasser**, Aug., 1863-1925 (JJoachim, COberreiner) 948. 72. vol. 513-44
- Gasserian** Ganglion, Morphology of the (CHFrazier, Ed Whitehead) 252. 48. vol. 458-75
- Gasterophilus** Pecorum Fabr., présence d'une larve de, dans l'estomac du lapin domestique (FLarousse) 57b. I. 178 | Larve du ~ haemorrhoidalis et description de la larve d'une nouv. espèce africaine (LGe-doeist) I. 269-75
- Gastropodes** Pulmonés, sur l'excrétion azotée des (H Delaunay) 416. 93. vol. 626
- Gasterosteus**: Kruisingsproeven met de Drie-en Tien doornige Stekelbaars [~ aculeatus L en ~ pungitius L.] (GJVoorde) 28. 24. Dl. I. 489-93
- Gastrococcus**, sur le (CGorini) 417. 181. vol. 742
- Gastropoden**: Verbreitg. d. Land~ Norwegens (F Okland) 1087b. '25. VII. 1-168
- Gathall**-csalad ozimere, 9 aug. 1431. 740b. III. H. 27
- Gâtine de Parthenay**, la (RRobin) 54. 35. A. 405-12
- Gatty Marine Laboratory**, St. Andrews, No. XLVIII. (MIntosh) 79. 16. vol. 289-322
- Gaucher**, morbus, röntgenogr. Skelettverändergn. b. (SJunghagen) 16b. 5. B. 506-16
- Gaudenzi**, Pietro, the Art of (SBrinton) 1146. 91. vol. 27-31
- Gaurates**, J. Lec., Contribution à l'Etude des Espèces Eurasiques du Genre (NNPlavilstshikov) 79. 16. vol. 323-32
- Gauss**, allgem. Untersuchgn. üb. e. topolog. Problem v. (JNagy vSzökefalva) 666a. 42. B. 267 | Spezielle Untersuchgn. üb. e. topolog. Problem v. ~ (JNagy vSzökefalva) 42. B. 279 | Le relazioni fondamentali fra le operazioni generatrici del gruppo modulare finito con coefficienti interi del campo di ~ (GSansone) 894. 49. vol. 225-42 | [Studie üb. e. rationelles Verfahren z. Verwirklichg. d. ~schen Gesetzes] - Mem. Art. Frç. '25, Nr. 1. — s. a. Mainardi-Codazzi
- Gauss-Faber'sche** Ungleichung f. Integrale (MFujiwara) 591. II. 197-220
- Gauthier**, St., de Bruges et l'augustinisme franciscain au 13. siècle (ELongpré) 1124. 37. vol. 190-218
- Gawain**, Studies on the Story of, in Crestien and Wolfram (EKHeller) 575. 24. vol. 463-504
- Gaza**, Arabic inscriptions of (LAMayer) 603. V. 64-68
- Gazogen**: [Rückkehr d. ~Fahrzeuge v. d. französ.-belg. Wettbewerb.] - Frç. Mil. '25, p. 12218 | Contribution à l'étude du ~e (Husson) Rev. ind. min. 15. X. '25, p. 451-72
- Gebärmutter**: Uterine Contracting Power of the Spinal Fluid After the Administration of Extracts from the Sex Glands and other Organs (NFBiau, KGHancher) 33b. 77. vol. 8-23 | Active and passive protein sensitization in utero (BRatner, HCJackson, HLGruehl) 839. XXIII. 327-30 | Prenatal growth and natal involution of the human uterus (REScammon) 23. vol. 687-90 | Evidence limiting the time of inception of intrauterine digital amputations (H Cummings) 23. vol. 847 | Mezzo secolo di esperienza nella cura dei fibromi uterini (LMangiagalli) 899. 2. Ser. 58. vol. 539-42. — s. a. Becken - Colchicin
- Gebauerova** „Stě. slovníku“, Někobk poznámek ke, a „Hist. mluvnick“ (ERippel) 653. 52. J. 344-49
- Gebet**: Le problème de la prière (FMénégos) 462b. Vol. 13, p. 1-464 | The social implications of prayer (ACronbach) Hebrew Union College Jubilee Volume Cincinnati. '25. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 845]. — s. a. Gott - Liturgie
- Gebetbuch**: Shall there be a Book of Common Prayer? (JECWelldon) 392. 98. vol. 73-79
- [**Gebüse**, einiges üb.] (Vallise) Foundry Fr. Journ. 8. IV. '26, p. 281. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 381]
- Gebote**: Le décalogue (AGampert) 1037b. N. S. XIV. 184-209
- Geburt**: Observations sur la naissance de 2 enfants venus à trois mois de distance (Chifoliau) 297. 7. Ser. T. V. 79
- Geburtenhäufigkeit**: La natalité chez les primitifs (PDescamps) 294. 7. Sér. T. IV. 112-16 | Evolutionary changes in the seasonal curve of the birth rate (LJ Reed) 1074b. VII. Nr. 50, p. 948-50 | Age of parents and order of birth in relation to Longevity of Offspring (SJHolmes, JWilson) Journal of Heredity. 16. vol. 47-50. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 422]. — s. a. Familie
- Gedächtnis**: Reaction of Memory to Affective States (ARStone) 34. 36. vol. 112-23 | Determination of

- Memory Span by the Method of Constant Stimuli (JPGuilford, KMDallenbach) 36. vol. 621-28 | Fossils of the Mind (OLReiser) 735. 35. vol. 81-109 | Mental Measurement in Educational and Vocational Guidance (JMBrewer) Harvard Bulletins in Education. Nr. 9. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 134]
- Gedanke**: Evolution biologique du langage et de la pensée (AWyczółowska) 287b. '23, p. 78
- Gedankenfreiheit** s. Dayton
- Gedichten**, of losse bladen gedrukt, 17. Jhdt. (CP Burger Jr.) 227. 15. B. 129-42
- Gefängnis**: Among the Dead (RMFox) 392. 98. vol. 627-38 | Why We Lend Folks to Prison (GWKirchwey) World Tomorrow. VIII. 131. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283] | How Prisons Punish the Human Mind (HEBarnes) World Tomorrow. VIII. 133-36. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283] | The Taxpayer's Burden (KR O'Hare) World Tomorrow. VIII. 137. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283] | In Place of Prisons (WDLane, JDHodder) World Tomorrow. VIII. 141-44. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283]
- Gefäßnerven**: Recherches sur les vasomoteurs chez l'homme, Méthode à employer (DDaniélopou, A Aslan) 416. 92. vol. 280 | Vasomoteurs chez l'homme. Mécanisme de production des différences qui existent normalement entre le pléthysmogramme brachial droit et gauche (DDaniélopou, AAslan, MCanculesco) 92. vol. 283 | Vasomoteurs chez l'homme. Action vasculaire de l'atropine chez l'homme (DDaniélopou, AAslan) 92. vol. 285 | Recherches s. l. vasomoteurs chez l'homme. Mécanisme de production du réflexe oculo-vasculaire Action de l'atropine (A Daniélopou, AAslan) 92. vol. 288
- Gefahr**: Aen on gang förvögen: „öförvågen“ (N Flygare) 771b. 4. J. 208-10
- Geffroy**, Gustave. 439. 26. J. 512
- Gefieder**: Inversion sexuelle du plumage observée chez nos sujets lors de la récente mue et notion de seuil hormonal (Pezard, Sand et Caridroit) 416. 93. vol. 1094
- Geflügel**: Gonad cross-transplantation in Sebright and Leghorn fowls (HARoxas) 577. XLVI. 63-120. „Somatic Segregation“ in Domestic Fowl (ASSerebrowsky) 580. XVI. 33-42 | Further Observations on Polydactyly and Heterodactyly in Fowls (CJBond) XVI. 253-56 | Accuracy of the Pecking Response in Chicks (DMoseley) 614b. V. 75-98 | Part Played by the Golgi Apparatus in Secretion and its Subsequent Reformation in the Cells of the Oviducal Glands of the Fowl (FWRBrambell) 621. '25, p. 17-30. Lethal nature of the „creeper“ variation in the domestic fowl (LCDunn, WLandauer) 752. LX. 574. Influence of posture of the neck on progression of the fowl (TKoppanyi, NKleitman) 839. 23. vol. 453. Gonad cross-transplantation in Sebright and Leghorn fowls (HARoxas) 23. vol. 789 | Life histories of North American wild fowl [OrderAnseres] (ACIBent) 1091b. Nr. 130, p. 1-376 | Poultry experiments at the Agassiz Experimental Farm (WHicks) Agassiz Farm Rpt. Sur. '24, p. 38-41. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 134 (Schieblich)] | Fowl typhoid and fowl cholera (BFAKaupp, RSDeastyne) Agricultural Experiment Station North Carolina State College of Agriculture, Technical Bulletin. Nr. 72. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 71 (WLandauer)] | The Inheritance of Body-Weight in Poultry (GHMay) Agricultural Experiment Station of the Rhode Island State College Bulletin. '25, Nr. 200. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 32 (Landauer)] | The Nutritional Requirement of the Chicken (EBHart, HSteenbock, SLepkovsky, SWFKletzien, JGHalpin, ONJohnson) Journal of Biological Chemistry. 65. vol. [Ref.: Archiv f. Ge-
- flügelkde.** 1. J. 33 (Landauer)] | Experiments with poultry at the Nebraska Station. - Nebraska Sta. Rpt. '24, p. 9, 10, 26, 27. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 73 (Schieblich)] | Experiments with poultry at the Pennsylvania Station. - Pennsylvania Sta. Bul. 196. vol. 28-31. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 73 (Schieblich)] | The Nature and Causes of Changes in Weight in Relation to Annual Production in Pullets (MAJull) Poultry Science. 3. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 35 (Landauer)] | Management - a factor in combating avian tuberculosis (LD Bushnell, WRHinshaw) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 136 (WLandauer)]. Report of the Committee on Research in Poultry Husbandry (MAJull) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 137 (WLandauer)] | The Effect of Cod Liver Oil upon Flavor in Poultry Meat (CWCarrick, SMHauge) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 139 (WLandauer)]. The antiscorbutic vitamin in poultry nutrition (SM Hauge, CWCarrick) Poultry Science. 5. vol. 139. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 139 (WLandauer)]. Tuberculosis of fowls (CElder, AMLee) University of Wyoming Agricultural Experiment Station, Bulletin. Nr. 142. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 71 (WLandauer)]. — s. a. Insulin
- Gefrierpunkt**: Freezing-point lowering at infinite dilution (MRandall) 541. 48. vol. 2512 | Calculation of activities from freezing points (ChRBury) 48. vol. 3123
- Gefühl**: Introduction à l'étude de l'expression des émotions (GDumas) 1028. 51. A. 223-59 | Sulla localizzazione delle sensazioni tattili e dolorifiche (M Ponzo) 132. 4. vol. 88-100 | On the specificity of emotional reactions (DWechsler) Amer. Jour. Psych. 36. vol. 424 | What Constitutes an emotion? (D Wechsler) Psychol. Review. 32. vol. 235-40. — s. a. Instinkt - Reaktionen
- Gehirn**: Relatieve gewicht der hersenschors bij menschenrassen en zoogdieren en de asymmetrie der hemisferen (AKappers) 28. 34. Dl. II. 709-20. Het cerebellum der visschen. I. Algemeene morphologie van het cerebellum (CJvan derHorst) 34. Dl. II. 816-27 | De verhouding van het cerebellumgewicht tot de totale hersengewicht bij menschenrassen (CU AriensKappers) 34. Dl. II. 1054-66 | Het Cerebellum der visschen (CJvan derHorst) 34. Dl. II. 1140-49. Studies of the Brain Stem. X. (FTRogers) 33b. 76. vol. 284-92 | Effect of Suprarenin and Thyroxin on Water Absorption by Brain Tissue (JAHaldi, JLarkin, P Wright) 78. vol. 74-80 | Pathogenesis of Cerebral Diplegia (JCollier) 252. 47. vol. 1-21 | Form of Familial Cerebral Degeneration chiefly affecting the Lenticular Nucleus (DPaterson, EACarmichael) 47. vol. 207-61. Calcium Content of the Cerebrospinal Fluid (M Critchley, EO'Flynn) 47. vol. 337-44 | Fundamental Processes in the Cortex of the Cerebral Hemispheres (JSBeritoff) 47. vol. 358-98 | Microscopical Observations on the Circulation of the Blood in the Cerebral Cortex (HFlörey) 48. vol. 43-64 | Clinical Study of Increased Intracranial Pressure in Sixty Cases of Cerebral Tumor (WRBrain) 48. vol. 105-52 | Histogenet. Prinzip d. Einteilg. d. Großhirnrinde (MRose) 257. B. 561-90 | Le cerveau des hommes fossiles (R Anthony) 294. 7. Sér. T. IV. 54-68 | Etude de 4 cerveaux de criminels (HVVVallois) VII. Sér. A. IV. 135-41 | Irrigation du bulbe (Foix, Hillemand, Schalit) 416. 92. vol. 33 | Irrigation de la couche optique (ChFoix, PHillemand) 92. vol. 52 | Irrigation du pédoncule cérébral (ChFoix, PHillemand) 92. vol. 608 | L'influence du cerveau sur les fonctions de la vie organo-végétative (VPapilian, HCruceanu) 92. vol. 722 | Sur l'influence réciproque des hémisphères cérébraux (JWysocki, LZbyszewski) 92. vol. 1009-12.

- L'influence du cervelet sur les fonctions organo-végétatives de l'oeil (VPapilian, HCruceanu) 92. vol. 1081 | Sur les images histologiques d'excrétion dans le lobe postérieur de l'hypophyse (ACelestino da Costa) T. 92, p. 1246 | Production in vitro des aspects histologiques de la colloïde hypophysaire (RCollin) T. 92, p. 1445 | Les modifications de l'équilibre acide-base du liquide céphalorachidien, dans les acidoses expérimentales (Cestan, Sendrail et Lassalle) 93. vol. 475 | La cholestérine du liquide céphalorachidien dans l'état gravidique et puerpéral (MGarofeanu, N Lazar) 93. vol. 791 | La réaction du benjoin colloïdal dans les cas de tumeurs cérébrales (GGuillain, G Laroche et Leebelle) 93. vol. 1151 | La signification du ligament cervical postérieur de l'Homme (H-V Vallois) 93. vol. 1339 | Nouvelles recherches sur l'influence réciproque des hémisphères cérébraux (JWysocki, LZbyszewski) 93. vol. 1628 | Contribution à l'étude de la composition du cerveau humain (LLematte, LBeauchamp) 417. 181. vol. 578 | L'équilibre acide base du liquide céphalorachidien chez l'Homme (RCestan, MSendrail, HLasalle) 418. 93. vol. 563 | The carbon dioxide tension of cerebrospinal fluid (ATShohl, SKarelitz) 559. 71. vol. 119-26. Morphologic types and mental ability (WmHSheldon) 616b. V. 447-51 | Materiali par latviesu smadzenu svaru (JVilde) 644a. 251-70 | Gewichtsverhältnis d. Hirnhälften b. Menschen (JVilde) 271-93 | Las conexiones corticotalámicas de algunas áreas del cerebro del conejo (JMDeVillaverde) 650b. Vol. I. 591-624 | Sobre tumores teratogénicos del cerebro (ChrJacob) II. 415-31 | Importanza respectiva de la corteza y de la médula suprarrenal (BAHoussay, JTLewis) II. 454-67 | L'organe sous-commissural du cerveau chez les mammifères (KHKrabbe) 673. V. B. 4. H. 1-83 | Unters. u. d. Aktionsströme d. quergestreiften Muskulatur bei d. Enthirnungsstarre d. Katze u. d. Willkürkontraktion d. Menschen (JGDusser deBarenne) 777b. 6. R. D1. 6, p. 122-33. Microchemical Colour Reactions as an Aid to the Identification and Classification of Brain Tumors (O Bailey, HCushing) 831. XI. 82 | Response to rhythmic stimulation of the cerebral cortex (SCooper) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 251-57 | Herpes virus and the encephalitis problem (HZinsser and Fei-Fang Tang) 1189a. 41. vol. 243-46 | De invloed van het huis dierworden op den bouw der hersenen (Vermeulen) 1237b. '25. p. 63-73. — s. a. Gliedmaßen - Metabolismus - Nerv - Schimpanse
- Gehör** : Effect of Physical Exercise upon the Complex Reaction Time and Auditory Acuity (GFellows, GA Goldsmith, LLuenzmann, LSammons, CBWilliams, BWZimmermann) 33b. 77. vol. 402-8 | Binaural vs. Monaural Sensibility of the Human Ear to Small Differences in Frequency (RCYoung) 34. 37. vol. 313-29 | Quelques expériences sur les perceptions spatiales auditives (BBourdon) 85. XXVI. 72-78. De l'influence de la fréquence vibratoire sur les durées caractéristiques d'excitation auditive (P Kucharski) 416. 93. vol. 1494-97 | Hearing Better in the Presence of a Noise (VOKnudsen) 1075. LXII. 109-11
- Geikie**, Sir Archibald (AStraham) 908. '25. p. 591-98
- Geine**, extraction et propriétés de la, glucoside générateur d'eugénol, contenu dans le Geum urbanum, L. (HHérissey, JCheymol) 417. 180. vol. '25. I. 384. Sur les sucres fournis par la ~ (HHérissey, JCheymol) 181. vol. 565
- Geist**, heil.: Coming of the Holy Ghost according to the Fourth Gospel (WBartlett) 467. 37. vol. 72-75. What Do We Mean by the Holy Spirit? (GJackson) 520. 24. vol. 499-512
- Geisteskrank** : Troubles mentaux complexes et constitution (EMinkowski) 56b. 83. A. I. 201-28 | Pensions militaire, pour troubles mentaux antér. à la guerre (EMartimor) 83. A. I. 229-34 | Intervalles lucides et capacité juridique chez les aliénés (MBriand, MBrisot) 83. A. I. 300-305 | Les troubles mentaux pré-curseurs de l'encéphalite épidém. chronique (AWimmer) 83. A. I. 306-25 | La subduction mentale et l'influence morbide (MMignard) 83. A. I. 326-30. Variations du métabolisme basal chez les aliénés en rapport avec la capacité respiratoire et le quotient respiratoire (AObreigia, GPadeano, JConstantinesco, NTomovici) 416. 93. vol. 746 | Sur la cholestérinémie chez les aliénés (JOrnstein) 93. vol. 1622 | Need of Organismic Conception of the Insanities (TBurrow) 844. 22. vol. 127 | The Psychiatric Social Worker in Relation to Mental Hygiene (MCJarrett) American Review. I. 413-20. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 134] | The psychiatric clinic in the general hospital: Report of illustrative cases (JJSands) Journ. Amer. Med. Assoc. 85. vol. 723-29. Psychiatric examinations in criminal court cases (CPMcCord) Journ. Delin. 9. vol. 70-75 | Technique of differential mental diagnosis (MADurea) Journal of Delinquency. 9. vol. 143-53. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 711] | Analysis of the nut file of the Los Angeles police department (HDEaton, SIngham, TJOrbison) Journal of Delinquency. 9. vol. 158. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 848] | Assistance et placement des Aliénés (OCrouzon) La Revue philanthropique. 46. vol. 370-74 | The place of psychiatric work in a family case-work organization (FLaussig) Mental Hyg. 8. vol. 957-63 | Clinical demonstrations of mental disorders from the point of view of psychopathology and internal medicine (FJWertheimer, RSLyman) Mental Hyg. 9. vol. 360-86. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 711] | Vocational aspects of psychiatric Social work. - Mental Hyg. 9. vol. 561-601. A tentative program of co-operation between psychiatrists and lawyers (SSGlueck) Mental Hyg. 9. vol. 686-98. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 848] | Outcome of mental diseases in the United States (HMPollock) Mental Hyg. 9. vol. 783-804. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 849] | Psychiatric treatment and probation (BGlueck) Mental Hyg. 8. vol. 873-92 | Mitigation of punishment and evidence of mental Unsoundness (SSGlueck) Mental Hyg. 8. vol. 948-56 | The Application of Psychiatry to High-School Problems (ATBingham) Mental. Hyg. 9. vol. 1-27 | Points in preventive psychiatry (EA Strecker) The Nation's Health. 7. vol. 387-90. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 710]. — s. a. Rechtsanwalt - Tenon
- Geistig** : Changes in Auditory Acuity during the Performance of Certain Mental Tasks (LETravis) 34. 37. vol. 139-42 | Auditory Theory with Special Reference to Intensity, Volume and Localization (EdG Boring) 37. vol. 157-88 | Prior Entry in the Auditory-Tactual Complication (SASTone) 37. vol. 284-87. Experim. Study of Mental and Physical Functions in the Normal and Hypnotic States (PCYoung) 37. vol. 345-56 | La crisi nel Lavoro intellettuale (Bibliofilo) 104. 6. Ser. 244. vol. 173-80 | Fondet til aandslivets fremme. Regjeringens „angrep“ paa aandslivet (RKnoph) 475b. 8. J. 17-20 | Negligence, Apathy and Indifference, the Relation of Mental States to Negligence (HWEgerton) 513. 39. vol. 849-70 | Spiritual Healing, What is it? (H Anson) 520. 24. vol. 101-11 | Problems of Spiritual Experience (WRBGibson) 556. III. 91-98 | Sur la composition interne des mémoires embrassant la totalité de la civilisation matérielle (CMoszyński) 654. 23. B. 38-42 | Confédération grecque des travailleurs intellectuels (SPappas) 723. 47. J. Nr. 477. Rôle of Mental Measurement in the Discovery and

- Modivation of the Gifted Student (CESeashore) 831. XI. 543-45 | Inference of Related Mental Processes (LWCole) 844. 22. vol. 108 | Scaphoid Scapula and Mental Deficiency (JEWWallin) 22. vol. 131 | Internationellt intellektuellt Samarbete (RR Sohlman) 1169. N. F. 2. J. 481-502 | Mental examinations of college men (MWPeck) Amer. Jour. psychiatry. 4. vol. 605-21 | Technique of Differential mental diagnosis (MADurea) Jour. Delin. 9. vol. 143-53 | Mental tracts and heredity (HJMutler) Journal of heredity. 16. vol. 433-48. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 841] | Erzieh. d. Geistes (AValabrègue) La Revue spirite. 69. vol. 1120. Mental-hygiene and the college student. Second Paper (FEWilliams) Mental Hygiene. 9. vol. 225-60. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 565]. College mental-hygiene problems (AHRuggles) Mental Hygiene. 9. vol. 261-72. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 565] | Management of Acute mental-Hygiene problems found among college men. (HNKerns) Mental Hygiene. 9. vol. 273-81. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 565] | Mental examinations of college men. (MWPeck) Mental Hygiene. 9. vol. 282-99. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 564] | Mental hygiene in the College curriculum (HNMackCracken) Mental Hyg. 9. vol. 469-77 | A Mental-hygiene program for colleges (SBlanton) Mental Hyg. 9. vol. 478-88 | A mental-hygiene and personality guidance in colleges (K Young) Mental Hygiene. 9. vol. 489-501. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 565] | Some observations on „Contrariness“ or negativism (KM Bridges) Mental Hyg. 9. vol. 521-28. — s. a. Vererb. — Geistesarbeiter s. a. Nr. 373b
- Geistliche: Vicarage Houses in Relation to Clerical Poverty (HCBell) 392. 98. vol. 894-902 | Cruelty to the Clergy (GGCoulton) 448. 243. vol. 174-87
- Gel-Replacement, a new Aspect of Metasomatism (W Lindgren) 831. XI. 5-11
- Gélatine, propriétés physico-chimiques de la, le pouvoir rotatoire (FVLès, EVellinger) 417. 180. vol. '25. I. 439-42 | Unidentified base among the hydrolytic products of ~ (DDVanSlyke, WRobson) 839. 23. vol. 23 | [D. amphotere Charakter d. ~] (PKFröhlich) Brass World. Jan. '26, p. 5-9. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 107 (Kröhnke)]
- Geld: A Matter of Money, Markets and Men (AHurd) 480. 118. vol. 374-88 | Det interallierede Gaelds-problem. '24. 471. 10. J. 363 | Tarif Devices to meet a Problem of Depreciating currencies (WMuhlbach) 608. 33. vol. 293-317 | Des effets de la dépréciation de la monnaie sur les rentiers (ChGide) 972. 4. A. 221-33 | Pängar. En idéhistorisk överblick (CROhtlieb) 1169. '24. p. 108-16
- Geldern, d. Herzöge von, u. d. Klevische Erbfolge i. 14. Jhdt. (FSchmidt) 486. 30. Dl., 31-34 | Grondslagen voor de Bibliographie van ~land (SGouda Quint) 486. 30. Dl., 257-82
- Gelegenheit: Reality of Chances (COWeber) 34. 36. vol. 66-72
- Gélénus, S., et son édition d'Arnobé et de Minucius Felix (RRyba) 653. 52. J. VII | ~ a jeho vydání Arnobia a Minucia (BRyba) 52. J. 91-108, 222-36, 337-41 | ~ et Gilbertus Cognatus (BRyba) 51. J. 228-39
- Gellyel család czimere 1522 Okt. 12. 740b. III. H. 77
- Gemeinde: Organizing the community for immigrant education (BBuell) Family. VI. 175-81. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 707] | The turnover of leadership in the community (CWStrow) Journal of applied sociology. 9. vol. 366-71. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 361] | Social workers Broaden their conception of community (LEBowman) Social Forces. 4. vol. 103 | Community relationships (JBGwin) Social Forces. 4. vol. 104-8. The community case record (WWPettitt) Survey. 54. vol. 579-96 | The Beloved community (LPierce) The Ryerson Essays, Number. 29, The Ryerson Press. '25. Toronto. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 561]
- Gemelli, Agost., a proposito di una nota di (FKiesow) 132. 4. vol. 85 | Pizzo dei ~ 3264 m (PMarimonti, D Contini) 1046c. 43. vol. 103
- Gemma, Scipione. 10b. '24. III. 295, P.
- Gemüse: Evolution et verdissement des plantes dans les cellules cotylédonaire de diverses légumineuses pendant la germination (AMaige) 417. 180. vol. '25. I. 855 | The Rôle of Acidity in Vegetable Canning (WVCruess, WYFong, TCLiu) 520. I. 275-93
- Generator's, Frequency Variations in Thermionic (KE Edgeworth) Journ. J. E. E. 64. V., 345-66 | [Holz od. Holzkohlen f. ~gaserzeug.] (JJagerschmidt) Poids lourd. Nr. 20, p. 29. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 725] | Parallel operation of D.-C. ~, Compound-Wound type (Lynn) Power. 61. vol. 945-47 | Putting alternating-current ~ into Service (Rea) Power. 61. vol. 980-83
- Generositas: Gleanings for the History of a Sentiment: ~ virtus, non sanguis (GMCvVogt) 575. 24. vol. 102-24
- Genesis: Et spiritus Dei ferebatur super aquas. Inquisitio histor.-exeget. in interpretationem textus Gen. 1, 2c I (KSmoronski) 203. VI. 140-56, 275-93, 361-95
- Genetisch: De genetiska dagarna i Leipzig, Brünn och Wien (HFederley) 666b. 49. H. 57 | Genetics and the physiology of development (THMorgan) 752. LX. 489-515
- Genitive, adnominal (WPetersen) 33. od. 547. 46. vol. 128-60
- Genf: Geneva and the Worlds children (MAllden) 422. 128. vol. 766-72 | The Breakdown at Geneva (HW Harris) 129. vol. 416-23
- Genfer Protokoll: Protocole de Genève et la question de la sécurité (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 171. Geneva Protocol for the Pacific Settlement of International Disputes (JWGarner) 544. XIX. 123-32 | The Geneva Protocol (PhMBrown) XIX. 338-40 | The protocol of Geneva on the German security proposal (DHMiller) 966. 52. A. 599-606 | [Bedeutg. d. engl. Verleugung. d. ~s]. Mil. Spat. '25, Nr. 11 | Le protocole de Genève et les grandes puissances morales d'Eglise et morales sociales (ThRuyssen) Le Christianisme Social. Jan. '25, p. 93-99
- Genfer See: La trombe du 3 août '24 sur le lac Léman (P-LMercanton) 340. 56. vol. 75-80 | Nouv. recherches sur la sédimentation dans le lac de Genève par Gwend. E. Coit (LWColet) 1225a. II. 59-69. — s. a. Plankton
- Genie s. Vererb.
- Gennario, S., la fanciullezza di, nella tradizione Calabrese (RCorso) 473b. I. 161-67 | Sulla Patria di ~ (RCorso) I. 447-49
- „Gennemstrøgede I“, rettelse til s. 7 (PSkautrup) 163. 41. B. 100
- Genossenschaft: Co-operation as an Equalitarian Sanction (TVSmith) 575b. 36. vol. 31-53 | Cooperation through stock ownership (PBNoyes) 808b. XI. 457-62 | Cooperating with competitors (DRRichberg) XI. 501-8 | De quelques livres récents sur la coopération (GBourgin) 972. 4. A. 125-33 | La régie coopérative du Rhône (BLavergne) 4. A. 135-57 | Une application de l'idée coopérative à l'organisation du travail (HDubreuil) 4. A. 173-89 | La définition de la Coopérative d'après les récents projets suisses (P Ramadier) 4. A. 279-89 | Le congrès de l'alliance coopérative internat. de Gand (VSerwy) 4. A. 306-12. La coopération agricole en Bohême (GKurnatowski) 4. A. 313-24 | Le problème du capital social des co-

- opératives (BLavergne) 4. A. 355-61 | Le 12^e congrès national des coopératives de Consommation à Nancy (JGauumont) 4. A. 419-35 | Les coopératives de vinification (ChGide) 5. A. 1-16 | Les ententes entre coopératives agricoles et coopératives de consommation (NAugé-Laribé) 5. A. 17-30 | Les relations entre sociétés coopératives et syndicats ouvriers aux Etats-Unis (GNTricoche) 5. A. 67-77 | Le commerce de gros coopératif international (AHedberg) 5. A. 78-109 | Le problème de la coopération économique internationale (LLoucheur) 1015. 174. vol. 107-22 | The co-operative movement in Europe (JPWarbasse) American Review. II. 348-55. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 561]. — s. a. Banken - Italien - Wöhlng. - 373b.
- Gent-Brüggeska skolan, två i Kungl. biblioteket befintliga miniatyrhandskrifter ur den (OWieselgren) 1129a. 91-102
- Gentiana Burseri Lap. (CGerber, MFilmen) 322. 73. vol. 545-52 | Le développement de l'anthère chez les *Gentianaceae* (PGuérin) 73. vol. 5-18 | Développement de l'anthère chez les *Gentianaceae* (PGuérin) 337. 73. vol. 5-19. L'anthère des *Gentianaceae*, Développement du sac pollinique (PGuérin) 417. 180. vol. '25. I. 852 | *Gentiana axillaris* [F. W. Schm.] Murb. ny för Åland (APalmgren) 666b. 49. H. 145 | *Gentiana uliginosa* Willd. in Britain (HWPugsley) 561. LXII. 193-96
- Gentil, L. 24b. 35. A. 266
- Gentile: „Actual Idealism.“ An Exposition of *Gentile's* Philosophy and of its Practical Effects (ACrespi) 520. 24. vol. 250-63 | Petrus *Gentilis* de Montefalco cizmire, 1478, maj. 27. 740b. III. H. 53
- Gentiofibrose, occurrence of, in the products of the commercial hydrolysis of corn starch (HBerlin) 541. 48. vol. 2627-30 | *Gentiofibrose* in the products of the commercial hydrolysis of corn starch (HBerlin) 541. 48. vol. 2627-30 | *Gentiofibrose* in the products of the commercial hydrolysis of corn starch (HBerlin) 541. 48. vol. 2627-30 | *Gentiofibrose* in the products of the commercial hydrolysis of corn starch (HBerlin) 541. 48. vol. 2627-30
- Genus: Casaggiato della S. P. A. J. a Genoa. 113. 20. A. 25 | The Sea Loan in Genoa in the Twelfth Century (CBHoover) 874. XL. 495-529
- Gény, R. P., l'influence doctrinale du (JLeRohellec) 1027. 33. vol. 140-55
- Geochemie: The data of geochemistry (Clarke) Bull. Geol. Survey. 770. '24, p. 1-841. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 118]
- Geodäsie, les fondements analytiques de la (Alliaume) 69. 46. vol. 666-84 | Champ de gravitation extérieur et densités internes (MBrillouin) 417. 180. vol. '25. I. 987-92 | Sur les mesures relatives de l'intensité de la pesanteur à Paris et à Strasbourg (EEsclangon) 181. vol. 600 | Geodetic Surveys (GLenox-Conyngham) 832b. '23, p. 448-53 | Progress of Simplicity in Geodetic Surveys and a Paradox of Measurement (DT Sawkins) '23, p. 548-57 | Practical and Scientific Value of Geodetic Surveys (WBowie) '23, S. 557-63
- Geographie: Le congrès internat. de géogr. du Caire (FCharles-Roux) 24b. 35. A. 218 | Le congrès du Caire et l'avenir des congrès géogr. internationaux (EdeMartonne) 54. 34. vol. 289-300 | Il congresso *geografico* internazionale di Cairo (AMori) 104. 6. Sér. 243. vol. 357-65 | Le congrès *geografico* internat. du Caire (HBaulig) 278. IV. 1 | *Geography* and the University (LR Jones) 444. '25, p. 241-57 | *Geography* at the Imperial Institute (BHosgood) 581. 68. vol. 418-27 | Intern. Woord-*geografisch*. 15. J. Beibl. 1-3 | (LGrootaers) 18. J. Beibl. 75-77 | I Kongres geografów i etnografów słowiańskich w Pradze. '24. 654. 22. B. 162 | Training of the Geographer: Actual and Ideal (MNewbigin) 657. 41. vol. 27-36 | The International *Geographical* Congress at Cairo. 41. vol. 227-30 | Relation of *Geography* to timber supply (WGreenley) 908. '25, p. 533-46 | Art in *Geography* (WGreenley) 1225a. II. 25-36 | La notion de profil d'équilibre (MHBaulig) [Histoire et critique de *Geography*] Compte rendu du congrès intern. '25. III. 51-63. — s. a. Romanisch
- Géolide, la forme du, par la pesanteur. Utilisation correcte de données régionales par l'emploi de la fonction de Green-Neumann (MBrillouin) 417. 181. vol. 749-52
- Geokronologiska institut 14-17, meddelanden från Stockholms Högskolas (GdeGeer) 476. 49. B. 294
- Geologie: 14. Congreso internacional de *Geología*, Madrid. '26. 40. 100. B. 278 | Nové instalované skříně *geologických* sbírek Národního Muzea a několik poznámek o jejím obsahu (JSProcházka) 388. 99. B. II. 25-34 65-70. Sur la forme des érasements en pays cristallin (ADemay) 413. '25, p. 15 | Sur l'horizon des schistes hydrocarbonés à Posidonomy du Toarcien du Jura franco-comtois (JGrosjean, MDosios) 417. 180. vol. '25. I. 79 | Entsteh. v. Querfalten u. üb. Rahmenfaltung. (WStaub) 443. 19. vol. 98-126 | Förteckning över svensk geol. paleont., petrogr. och mineralogisk litteratur '24 (FEAhlander) 476. 47. B. 512 | do. '25 (FEAhlander) 48. B. 584-92 | Om *Amoylusgränsen* och Postglacialhavets gräns inom Östergötland, Närke och Sörmland (ENilsson) 476. 48. B. 594-96. D. internationella geologkongressen i Madrid '26 (HGBäcklund) 49. B. 133-38 | Från geologkongressens excursioner till Huelva (PGeijer) 49. B. 212-19 | Concerning inclusions in igneous magmas (RCEmmons) 584. XXXIV. 422-28 | On some of the greater problems of physical *Geology* (CEDutton) 631. XV. 359-69. Orders of Validity in *Geological* Theory (EGreenly) 655. 63. vol. 174-76 | Estimates of *Geological* Time (AHolmes) 658. VII. Ser. Vol. I. 1055-73 | *Geological* sedimentarism (MSauramo) 666b. 49. H. 1 | Om „Faarstierne Natur“ (HODum) 671. 6. B. Nr. 7, p. 1-29. Activity of the *Geological* Survey of the United States of America (PHSSmith) 832b. '23, p. 1296-1303 | *Geology* in the service of man (WWWatts) 908. '25, p. 271-96. Welche Kräfte bestimmen d. Gang d. *Geologischen* Entwickl. (FNölke) 1076. 39. vol. 243-52 | Quelles sont les causes qui déterminent l'évolution *géologique* (FNölke) 39. vol. Suppl. 89-97 | Stud. of Fundamental Probl. in *Geology* (TCChamberlin) 1256. XXIV. 344 | *Geological* classification of the United States *Geological* Survey compared with other classification (Wilmarth) Bull. Geol. Survey. '25, Nr. 769, p. 1-138 | *Geological* disturbances and strata temperatures (Jones) Coll. Guard. 129. vol. 1137 | *Geological* estratigraphica, e economica (ETdeOliveira) Directoria Geral de Estatística, Recenseamento realizado em 1. de setembro de 1920, p. 35-94. Rio de Janeiro. [Ref.: Geol. Zentralbl. 32. Nr. 732. Metall u. Erz. XXIII. 121] | Silicification of erosion surfaces (Leith) Econ. Geol. 20. vol. 513-23 | Relation of earth temperatures to buried hills and anticlinal folds (Thom) Econ. Geol. 20. vol. 524-30 | Shattering by replacement (AWandke) Econ. Geol. XX. 605. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 393] | *Geological* disturbances and their effect on strata temperature (Jones) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 692 | [D. seismograph. u. and. Methoden f. *Geologische* Unters.] (ACHeild) Oil and Gas Journal. 25. vol. 64 B. 64 D. 80 B., 80 D. 82. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304]. — s. a. Erz - Leonardo da Vinci - Temperatur
- Geometrid Descriptions and Notes (LBProut) 770. XXXII. 31-69 | New *Geometridae* (LBProut) 33. vol. 1-32 | New *Geometridae* in the Tring Museum (LBProut) 33. vol. 179-88
- Geometrie: Researches in Non-Euclidian *Geometry* a. theory of relativity (TJSee) 40. 100. B. 133-40 | Investigaciones modernas sobre *Geometría* compleja en el plano real (FPingsdorf) 100. B. 145-90 | Éléments de *Geométrie* des espaces (GDarmois) 47. 10. sér. I. 1-88 | Incidence and parallelism in *biplane* *Geometry* (AABennett) 81. Sec. Ser. 27. vol. 84-87 | Remarks on the Foundations of *Geometry* (OVeblen) 258. 31. vol. 121-41 | Projective *Geometry* of Paths (TYThomas) 31. vol. 318-22 | Some Phases of Descriptive *Geometry* (WHRöver) 31. vol. 540-50 | Sur les variétés algébriques à trois dimensions dont les

- genres satisfont à l'inégalité $P_g \leq 3$ ($p_g - p_a - 3$) (ARosenblatt) 417. 181. vol. 349 | Beiträge z. Inversionen ~ u. Laguerre-~ (TKubota) 591. I. 41-44 | Natural Non-Euclidean ~, Doubly Oriented Points, Lines and Planes as Elements (TTakasu) I. 45-50. ~ deriving of properties of the quartics by mean of plane involutory birational transformations (OM Thalberg) 614. L. 33-54 | Mechanical Solution of Some ~al Problems (HRKemp) 658. VII. Ser. Vol. I. 783-85 | Equi-Projective ~ of Paths (TY Thomas) 831. XI. 592 | Various ~s giving a unified electric and gravitational theory (JMTThomas) XII. 187-91 | Conformal ~ (TYThomas) XII. 352-59. Imaginary elements in ~ (MTsujii) 833. Ser. III. Vol. IV. 223-48 | Il postulato di rigidità e quello delle parallele nella ~a euclidea elementare (PPagnini) 882. 50. vol. 9-20 | True Aspect of Euclidean ~ (TTakasu) 1187. 26. vol. 162-89 | Natural Non-Euclidean ~ Doubly Oriented Points, Lines and Planes as Elements (TTakasu) 26. vol. 205-30 | Beiträge z. gruppentheoretischen Begründg. d. ~ (WSüss) 26. vol. 365-85
- Geomys bursarius** [Shaw], influence of the ovary on the resorption of the pubic bones on the pocket gopher (FLHisaw) 577. 42. vol. 410-42
- Geophone**, improvement of the, by the use of electrical sound amplifiers (Ackley and Ralph) Coll. Guard. 129. vol. 89
- Geophysik**: Nordiska insatser i ~ens utveckling under de sista decennierna (AÅngström) 1169. '24. p. 233-46 | Report of the ~al Laboratory. 1256. XXIV. 51-70 | Some ~al problems (RLFaris) 631. XV. 313-16
- George, St.**, acts of (EWBrooks) 747. 37. vol. 67-116, 38. vol. 67-115
- George III.**, in re the American people vs. (CIWAlvord) 901b. '21. p. 182
- Georgia**: Sur les formes de passage qui relient ~ naticoides Récluz à Ligatella clataratula Récluz et à Socotora albicans Sowerby (PPallary) 569. 69. vol. 104-7
- Georgian Theological Literature** (RPBlake) 628. XXVI. 50-63 | An impression of ~ (DHeathcote) 422. 130. vol. 453-58
- Geosophie** (ADix) 1260b. VIII. Nr. 18
- Geotrupinae**: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-1913. 40. Scarabaeidae: ~ et Coprinae (JJGillet) 164. 17. B. A. 7. H., 1-16
- Geraden**: Sur un point de la théorie des complexes de droites (GCerf) 56. 6. Sér. t. I. 129-32
- Géraldy, P.**: Robert et Marianne (GRageot) 1030. 63. A. 811
- Geranium bohemicum** L., reziproke Bastarde zwischen, u. seiner Unterart deprehensum Erik Alm (Storch-schnabel) (KVODahlgren) 517b. 6. B. 237-56
- Gérard, Balthasar**: Het Latijnsch origineel van „Les cruels et horribles tortmens de ~“ (AHLHensen) 677b. II. 102-8
- Gerbaux, Fern.** (ChSchmidt) 217. 86. vol. 233
- Geret, Paul**, 1863-'25 (PhDautzenberg) 569. 69. vol. 76
- Gericht**: Compétence ou incompétence des tribunaux à l'égard des états étrangers (AWeiss) 106. '23. p. 525-51 | Preparation of a Case for Trial (MFCConboy) 31b. XI. 310-16 | Congressional Power to Restrict Scope of Charges of Federal Judges (NFarrell) XI. 661 | Parole in the Federal Courts (AABruce) XI. 680 | Duty of the State to the Bar (HUSims) XI. 681 | Maryland Practice of Trying Criminal Cases by Judges Alone, without Juries (CIBond) XI. 699-703. La riforma della giuria. La corte d'assise (M.d'Amelio) 104. 326. vol. 443-53 | Giuria e Scabinato (USpirito) 326. vol. 454-61 | Règles générales et discipline judiciaire (ACouly) 384. 47. A. 607-17 | Laager, Jurister og Apotekere for Folkets Domstol (JLund Madsen) 432. '26, p. 112-34 | Further Notes on Judicial Self-Limitation (MFinkelstein) 513. 39. vol. 221-44 | Petty Federal Offenses and the Constitutional Guaranty of Trial by Jury (FFrankfurter, ThGCorcoran) 39. vol. 917-1019 | Science in the courtroom (EWStein) 930b. LX. 67-76 | La compétence des tribunaux internation. (FCastberg) 966. 52. A. 155-72, 310-48 | La cour permanente de justice internation. en '25 (M.de laGrotte) 53. A. 202-30 | La cour permanent de justice internationale (MTravers) 981. 32. vol. 32-57 | La compétence de la cour permanente de justice intern. en matière de procédure consultat. (CGTénékidés) 33. A. 120-29 | La jurisprudence de la Cour permanente de justice internationale (Negulesco) 33. A. 2. Sér. VIII. 194-208
- Germanen**: Anfangsterminus der german.-finn. Bevölkerung. (TEKarsten) 406. 1. B. 2. H. 1-10 | De Germaansche oorsprong van de riviernamen met-apa (ACarney) 646. 15. J. 129-43 | De Germaansche en de Hoogduitsche klankverschuiving (JMNKapteyn) 1155b. 18. J. 310 | Taal en onderwijs (ABoon) 18. J. 313 | Oudgermaansch Offerbrood (Van deGraft) 1237b. '26, p. 50-55. — s. a. Darius
- Germanite**, mineralographic study of (EThomson) Contrib. to Canad. Mineralogy. '24. Univ. of Toronto Stud. Geol. Ser. Nr. 17, p. 62-65. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 183]
- Germanium tetraiodide**, kristalstructuur van het (Jäger, Terpstra, Westenbrink) 28. 34. DI. II. 721-40 | ~ Tetrachloride and its Ammonia Compounds (WPugh, JSThomas) 565. '26, p. 1051-60 | Aromatic Derivatives of ~ (GIMorgan, HDKDrew) 565. 127. vol. 1760-68 | ~ in a British Mineral (WScutt) 658. VII. Ser. Vol. I. 1007-8 | Separation of ~ (J Wada, SKato) 793b. III. 243-62 | On Contact Rectification by Metallic ~ (EMerritt) 831. XI. 743-48
- Gerris**: Répartit. géogr. de 2 hémiptères: II ~ [Limnietichus] asper Fieb. nouv. p. la faune normande (R Poisson) 324. '25, p. 39 | Notes synonymiques, ~ betr. (MRoyer) 324. '25, p. 91-93
- Gerrits-Flesch, de** (LVuyck) 111. '23, p. 60-67 | Meertje ~ (LVuyck) '23, p. 60-67
- Gerritzen, J.**: Welva art van Indie. 454. 48. J. II. 733-36
- Gerstaeckeria doddi**: A new cactus weevil from Texas (WSFischer) 631. XV. 425
- Gerste**: Effect of Climatic Conditions on the Growth of Barley (FGGregory) 77. 40. vol. 1-26 | L'influence des sels de potassium et de sodium sur le métabolisme des matières de réserve dans de jeunes plantes d'orge cultivées dans l'obscurité (ABorownicka-Odrywolska) 287a. '25, p. 801-46 | Observations sur l'Hordeum Pavisi Préaub, ses caractères cytologiques (R.deLardiére) 322. 73. vol. 218-24 | Chlorophyll-mutanten bei ~. Ihre Entstehg. u. primäre Spaltgn. (CHallqvist) 517b. 5. B. 49-83 | Kreuzungsstudien an ~ (BKajanus, SOBerg) 5. B. 287-96 | Contributions to the Genetics of Barley I Type of Spike, Nakedness a. Height of Plant (H a. OTedin) 7. B. 151-60 | Peat as a Source of Available Nitrogen for Barley (CBLipman) 832b. '23, p. 116
- Geruch**: Le minimum perceptible de l'odorat dans une enceinte absolument inodore [camera inodora] (KKomuro) 777b. 6. B. DI. 3, p. 82-86 | On smelling during complete exhaustion [resp. adaptation], for a given odour (KKomuro) 6. R., DI. 3, p. 87-93 | L'olfactometrie dans l'air parfume (KKomuro) 6. R., DI. 3, p. 94-112 | Odeur et chimisme (HZwaardemaker) 6. R., DI. 3, p. 112-31 | La classification des odeurs aromatiques en sous-classes (SOhma) 6. R., DI. 3, p. 132-56 | Classification of Odors (FLDimmick) 844. 22. vol. 98
- Gesang**: Influenza ed importanza dell'idioma sull'arte del canto (CBiaggi) 132. 4. vol. 197-207

Geschäft: What are Unethical Efforts to Obtain Business? (HUSims) 31b. XI. 735 | Stabilization versus competition in business practice (RSBrookings) 808b. XI. 592-97 | Business statics as means of stabilizing business (FDJones) XI. 598-608 | The government's function in collecting business information (FWalker) XI. 609-28

Geschenk s. Tausch

Geschichte: International Committee of Historical Sciences (WGLeland) 32. 31. vol. 726-31 | Numerical estimates of historical events up to 1914 (AMacDonald) 40. 100. B. 239-58 | 5. Internationale Congress der Histor. Wetenschappen te Brussel. 225. 6. R., D1. 1, p. 163 | Telescoped History (JEMcFadyen) 467. 36. vol. 103-9 | History and Criticism (FPetrie) 36. vol. 533-38 | Historical fiction gets its hair bobbed (HIBrock) 534c. 117. vol. 345 | Use of the newspaper and periodical sources (ACCole) 901b. '21, p. 195 | La valeur morale de l'histoire (CJullian) 1030. 63. A. 1-5, 38-43 | Om organiserandett 1926-27 av internationellt historiskt samarbete (CHallendorff) 1163. 47. J. 182-86 | Det 4. nordiske historikermøde i København og Sorø 29. 6.-4. 7. '26 (ALinvald) 1175. 5. B. 77-110. Historieforskernes internationale Organisation (AFriis) 5. B. 111-24 | Report of the Department of Historical Research. 1256. XXIV. 71-78. — s. a. Politik

Geschieklichkeit: Skill (THPear) 616b. V. 478

Geschlecht: Female Sex Cycle as a Factor in Learning the Rat (JBall) 33b. 78. vol. 533-36 | The need of a sociological approach to problems of sex conduct (CMMargold) 34c. 31. vol. 455-73, 634-56 | Analyse par fractionnement du temps de latence de l'effet hormonal féminin chez des males féminisés (ALipschütz) 416. 92. vol. 141 | A propos du minimum efficace dans l'action morphogène des Glandes génitales (ChChampy) 93. vol. 327 | Analogie de l'action hormonique des glandes génitales mâles et femelles sur la crête des Gallinacés (ChChampy, NKritch) 417. 180. vol. '25 [957]. Nucleolar globules regarded as bearers of stimulating or finishing materials of genes (WEdeMol) 488. 8. D1., 537-42 | A sex difference in linkage in rats a. mice (WECastle) 488a. 10. B. 580-82 | L'origine de l'inégalité sociale des sexes (JPain) 722. 188. vol. 343-70 | The sex ratio of mice from alcoholized fathers (ECMacDowell, EMLord, CGMacDowell) 839. 23. vol. 517 | Sex Differences in Emotional Outlets (DALaird, ThMcClumpha) 1075. LXII. 292 | The average sex life of American Women (HHPierson) Journal of the American Medical Association. 85. vol. 1113-17. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 847]. Further studies in the psycho-sexuality of college graduate men (MWPeck, FLWells) Mental Hyg. 9. vol. 502-20. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 703]. — s. a. Hermaphrodisme - Kröte - Perser - Rasse - Urodelen

Geschlechtskrankheit: Venereal diseases and the family (AILanza) Journal of social hyg. 11. vol. 396-402. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 847].

Geschmackorgane, z. Kenntnis d. Entwickl. d. (EHolmgren) 650b. Vol. I. 455-75 | Le sens du goût a-t-il un coefficient de température (KKomuro) 777b. 6. R. D1. 3, p. 74-81

[**Geschob**: D. Messg. d. Drucke u. Geschwindigkeit. b. Abschleßen v. ~en] (WHTschappatt) Mechanical Engineering. 48. vol. 819-25. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [Gedank. üb. d. ~theorie.] - Mém. Art. Frç. 1924. Nr. 1 | [Elektr. Verfahren z. Messg. der Detonationgeschwindigkeit. b. ~en. - Mem. Art. Frç.] 1924. Nr. 3 | [~kinematographie, Apparat d. Zentral-laboratoriums. - Mem. Art. Frç. 1924. Nr. 3]

Geschütz: Entwickl. d. Kanonenerzeugg. (JGoostray, RFHarrington, MAHosmer) Foundry Trade Journal. I. VI. '25, p. 404-8, 15. VI. 445-48. [Ref.: Die Gießerei] XIII. 185]

Geschwindigkeit: Détermination des vitesses dans les liquides et le paradoxe de Du Buat (CCamichel, L. Escande, MRicaud) 417. 182. vol. 29 | Distribution of Velocities in a System of Loaded Spheres ~ (RShiba) 592. IV. 39-42 | General Distribution of Cosmical Velocities (GStrömberg) 831. XI. 365-70 | [Ableitgn. f. d. ~ aus d. Relativität v. Raum u. Zeit.] - Mem. Ing. 1925. Sept.

Geschwulst: Differential diagnosis between tumor a. tuberculosis of spine (LGHeilbron) 16b. 5. B. 379 | Experim. Beitr. z. postoperativen Strahlenbehdg. bösgart. ~e hinsichtlich Wundheilg. u. Verhütg. örtl. Rezidive (LHalberstädter, ASims) 16b. 5. B. 501-5. Les tumeurs malignes et les maladies professionnelles (Ichok) 55. N. S. III. 746-57 | Primäre, multiple, bösgartige ~e (DChajutin) 201. 2. B. 127-35 | Classement de sujets affectés de tumeurs malignes selon les iso-agglutinines de leur sang (E-WJohannsen) 416. 92. vol. 112 | Evolution des membranes basales glandulaires dans certaines tumeurs (MCAudière) 92. vol. 1235-38. Tumeur parabaucal (ILjambias) 93. vol. 966 | Données physico-chimiques sur une tumeur végétale infectieuse (PREISS) 93. vol. 1371 | On the occurrence of mutations within transplantable neoplasms (LCStrong) 488a. 11. B. 294-303 | Genetic study of the growth of a transplantable tumor (LCStrong) 577. XLV. 231-54 | Certain ethiological factors of the causation and transmission of malignant tumors (JB Murphy) 752. LX. 227-33 | Nuovo contributo allo studio dei tumori intrarachidici extramidollari con speciale riguardo alla loro operabilità (EMedea) 899. 2. Ser. 58. vol. 70-76. — s. a. Krebs

Gesellschaft: L'imposta sugli utili delle società anonime con esenzione delle riserve (FCasaretto) 104. 6. Ser. 273-78 | Het beginsel der geldende maatschappelijke ordening. I. (CAVerrijn Stuart) 493. 90. J. 201-24 | Two changes in the nature and conduct of corporations (WZRipley) 808b. XI. 695-98 | Jurisdiction over foreign corporations (MEFad) 930b. LX. 481-506. La société internationale au regard du droit naturel (J-ThDelos) 1032. XV. 145-60 | The group and Society (CAEllwood) Journal of applied sociology. 9. vol. 401. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 567]. The cultural or psychological theory of society (CAEllwood) Journal of applied sociology. 10. vol. 10-16. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 845]. Representative biological theories of society. II. II. Social Darwinism (HEBarnes) Sociological review. 17. vol. 294-300. [American Journal of sociology. 31. vol. 712] | A policy of adaptation (CHDesch) Sociological review. 18. vol. 17-21. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 844] | The questionnaire method (HEPerry) Jour. App. Soc. 10. vol. 155-58 [Gesenschkmielde, Wärmebehdg. in d.] - Mem. Art. 1925. Okt.

Gesetz: Théorie continentale des conflits de lois (A Pilet) 10b. '24. I. 451-83 | La théorie anglo-saxonne des conflits de lois (HHLBellot) '24. II. 99-175 | Adaptation of the Law to Changing Economic Conditions (WDLewis) 31b. XI. 11-15 | The Romance of the Law (LordBuckmaster) XI. 79 | Commissioners on uniform State Laws Adopt New Method (NWMacChesney) XI. 189-92 | The Common Law's Indebtedness to Rome (ChSlobingier) XI. 265-70 | American Foreign Law Association (GEHubbard) XI. 270 | Putting Laws over Wings (WJDavis) XI. 529 | Codification of International Law (GWWickersham) XI. 654-61. Legislation and Labor Injunctions (JPChamberlain) XI. 815-17 | Westlake and Present Day International Law (HLauterpacht) 444. 1925. p. 307-25 | Uniformity of Law in Respect to Nationality (JWGarner) 544. XIX. 547-53 | Ad legem XII tabularum (Ivan Binsbergen) 732. N. S. 53. B. 223 | Law enforcement (EHRandolph) 930b. LX. 1-18 | Hasty and local legis-

- lation (HRTrusler) LX. 362-73 | Inter-american negotiable instruments law (ChSlobingier) LX. 581-99. The law is not a jealous mistress (EHangert) LX. 865-85 | Rule of Law (HHLBellet) 936. 246. vol. 346-65 | Remarques s. l'appliation des lois (HLévy-Brühl) 980. 49. vol. 205-47 | Het outleenen van subjectieve rechter aan vreemde wetgevingen (GAndré de laPorte) 1237b. '25, p. 80-99. — s. a. Freiheit
- Gesicht:** Visual Acuity Test Object (HElves) 6a. I. 35-36 | Experience and Visual Perception (ChADickinson) 34. 37. vol. 330-34 | Dissociation of Voluntary and Emotional Innervation in Facial Paresis of Central Origin (GHMonrad-Krohn) 252. 47. vol. 22-35 | Fosse para-lacrymale congénitale (JM.deOliveira) 297. 7. Ser. T. VI. 177 | Descriptive Responses to the Human Face (LRGeissler) 844. 22. vol. 119 | Sur la représentation de la figure humaine dans la céramique diplyienne et dans l'art égyptien (ECahen) 973. 38. vol. 1-15 | The interpretation of facial expression (DE Buzby) Amer. Jour. Psychol. 35. vol. 602. — s. a. Test
- Gesneraceae-Cyrtandrées, les, d'Indo-Chine** (FPellegrin) 322. ed. 337. 73. vol. 412-29. — Gesneriaceae s. Ascidien
- Gesso, il Pago, il Vico, il Castello la Pieve di, nella Vallaha del Lavino** (RDellaCasa) 193. 15. vol. 71-89
- „Gestalt“**, Psychology of (HHelson) 34. 36. vol. 494-526; 37. vol. p. 25-62, 189-223 | Le problème de l'évolution de la forme à l'époque préhistorique (LKozłowski) 654. 24. B. 149-64 | Significance of the „~“ Conception in Psychology (JRKantor) 844. 22. vol. 89
- Gestein:** Time Factor in the Formation of some Artificial Minerals (ABPeck) 584. XXXIV. 65-70 | Origin of color of red beds (GEDorsey) XXXIV. 131-43 | Recognition of minerals and the determination of their proportions in crushed rocks (AJohannessen, CAMerritt) XXXIV. 462-64 | Use of calculations in petrology (FFGrout) XXXIV. 512-58. — s. a. Mineral
- Gesteinsstaub:** High-pressure rock-dusting in Utah coal mines. — Coal Age. 26. vol. 873 | Rock dust for mine protection, fire fighting, shot stemming and cushioning (Steidle) Coal Age. 27. vol. 6-10 | Twenty companies in Midwest and West rock dust for hundred miles of entry (Davidson) Coal Age. 27. vol. 71-73
- Gesundheit:** Public Health and the U. S. Supreme Court (JATobey) 31b. XI. 707 | Organisation administrative de l'hygiène industrielle en France (LBargeon) 55. N. S. III. 353-57 | Le service des laboratoires des finances et l'hygiène (Cazeneuve) N. S. III. 620-25 | Ressources offertes par la loi du 15 avril '16 pour la création d'offices publics département. d'hygiène sociale (Igonet) N. S. IV. 93-110 | L'hygiène industrielle en Australie. 373a. 14. vol. 109-12 | National Health and the Royal Commission (GMTuckwell) 422. 129. vol. 750-55 | L'importance sociale de l'hygiène (TJaniszewski) 1004. 34. A. 262-85 | L'importance sociale de la santé (ThJaniszewski) 34. A. 378-403 | Hygiène et thérapeutique esthétique (JFrumusan) 1015. 174. vol. 371-77 | Coast of public health work (AWFree-man) 1074b. VII. Nr. 47, p. 1-4 | Place of Public Health in a University (CEAWinslow) 1075. LXII. 335 | Coordination of the Health Activities of the Federal Government (JATobey) LXII. 448-50. Eighty-six cities studied by objective standards (GTPalmer, PSPlatt, WFWalker) American Journal of Public Health. 15. vol. 387-93. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 423] | Rendering account in public health (WHFrost) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 394-98 | Necessity for Completing the registration area by 1930 (WHDavis) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 399-404 | Sociological prerequisites for a public health curriculum (ThDEliot) American journal of public health. 15. vol. 522-25. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 425] | The Education of the health administrator (IWTrask) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 526-31 | Camp sanitation (CFKendall) American Journal of Public Health. 15. vol. 583-89. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 564] | The rôle of the federal government in promoting industrial hygiene (SWSBan) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 625-29 | [Englische Gesellschaft f. ~wesen.] - Engineering. 31. VII. '25, p. 132-33. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 287] | [~liche Maßnahmen im Bereich d. Michigansees.] - Engg. News-Record. 17. XII. '25, p. 1008. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 433] | [~s. belehrungszug im Arkansas] (HWvHovenberg) Engg. News-Record. v. 10. /6. '26, p. 948. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 642] | [Amerikan. Vereinigg. f. öffentl. ~wesen.] - Engineering News Record. 29. X. '25, p. 729-30. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 325] | Health and education as the Concern of public relief officers (WV McCarthy) Family. 6. vol. 48-51 | Social hygiene and public health (LKFrankel) Journal of social hygiene. 11. vol. 210-14. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 565] | The rôle of the nurse in the social hygiene movement (CAWheeler) Jour. Soc. Hy. 11. vol. 402-6 | [Neue italien. Verordng. üb. ~stechn. Einrichtg.] - La Tribuna. Rom. 2. 9. '26. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 779] | Statistique sanitaire et urbanisme (RMartial) Le Musée Social. 32. vol. 173-75 | L'Hygiène de la maison (GRisler) Le Musée social. 32. vol. 221-26 | Life's greatest tragedy (FLHoffman) Nation's Health. 7. vol. 480 | Health education and the schools (AILanpa) Nation's Health. 7. vol. 688. Town-county combine: Forming efficient health service (ALBowen) Nation's health. 7. vol. 742. Needful hygienic readjustments (CWSaleeby) Sociol. Rev. 18. vol. 27-34 | Health and happiness in an Institution (IRThompson) Survey. 54. vol. 621. The Doctor and the changing order (GEVincent) Survey. 55. vol. 409 | [~singenieurwesen in Engld. im J. '25. - The Eng. v. 1. /1. '26, p. 22-24. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 497] | [Positive Vorschläge z. Hebg. d. Volks~ — ein wichtiges, aber verabsäumtes Staatsinteresse] (AHolmström) Tidskrift i Gymnastik. 1925. Nr. 8. [Ref.: Die Leibesübgn. 1926, p. 160]. — s. a. Nahrung
- Géta, l'histoire de l'empereur** (LPerrret) 974. 91. vol. 119-30
- Getränke:** Legal Effects of the Liquor Treaties (EA Harriman) 31b. XI. 725
- Getreidepflanzen, orientier. Versuche üb. d. stimulierende Wirkg. einig. Salze a. d. Wachstum d. (H Kaho) 13b. A. 8. vol. Nr. 7, p. 1-19 | Observations nouvelles sur la Xénie chez les Blés (LBlaringham) 417. 180. vol. '25. I. 389 | Existe-t-il une après-maturation chez les céréales récemment récoltées? (OMunerati) 181. vol. 1081 | Mutationer hos sädeslagen (HNilsson-Ehle) 666b. 49. H. 114 | La production des céréales, Turquie. 723. 47. J. Nr. 579 | Effect of Climate on Cereals Diseases (EJButler) 832b. '23, p. 126-31 | Le monopole de l'importation du blé (EPoisson) 972. 4. A. 190-203**
- „Getreigert“:** Wortdeutung: ~ (ALCorin) 646. 18. J. 84
- Getriebe:** Investigation on the efficiency and durability of spur gears (CWHam, JWHuckert) 1226b. Vol. XXII. Nr. 47, p. 1-94
- Geuzenliedboek:** Een verloren pamflet (PLEandertz Jr.) 227. 14. J. 310
- Geyle-Diabase** (HvEckermann) 476. 47. B. 299-310
- [Gewächshaus, elektr. Licht z. Treiben im]** (Haal u. No-ringer) Tekn. Tidskr. LVI. 1926. Nr. 6. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 265]
- [Gewässer'kunde in d. Vereinigt. Staaten.]** - Engg. News Record. 19. XI. '26, p. 825, 830-31. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 422]. — s. a. Mikroflora
- Gewebe:** Electric Capacity of Animal Tissues under

- Normal and Pathological Conditions (GWCrile, AF Rawland, GHCrile) 33b. 76. vol. 320-24 | Manner of Action of the Protein Fraction of Tissue Fibrinogen as a Blood Anticoagulant (CAMills) 76. vol. 651-60. Sur l'action des injections intrapéritonéales d'huile de paraffine et de solutions huileuses d'oléate ferreux sur les tissus lymphoïdes, le thymus et les sérences péritonéales (IFirket, CLinhoff) 416. 92. vol. 754 | Transformation, dans les tissus de certains animaux des dépôts d'oxalate en carbonate de chaux (MLøper, RSchulmann, ITonnet) 92. vol. 1024 | Recherches sur la réaction tardive du tissu kérato-conjonctival aux attouchements répétés par le goudron de houille (D Michail, PVancea) T. 92, p. 1079 | Représentation des échanges ioniques dans les tissus (WMestrezat, Y Garreau) 92. vol. 1441 | Formation d'une race agglutino-résistance de Vibrions, au contact des tissus d'un organisme immunisé contre ces Vibrions (ICantaouzené) T. 92, p. 1461-64 | De la destinée des huiles injectées dans le tissu sous-cutané (LBinet, IVerne) 93. vol. 421 | Sur les phénomènes-nucléaires au cours du développement in vitro des tissus conjonctifs et épithéliaux (APolicard) 93. vol. 535 | Modifications chimiques subies par l'huile injectée dans le tissu sous-cutané (LBinet, PFleury) 93. vol. 1076 | Le tissu de la corde dorsale à l'état de survie (FStudnicka) 93. vol. 1103-6 | Le développement des tissus embryonnaires transplantés et la genèse des néoplasmes (LSkubiszwski) 93. vol. 1398 | Le tissu connectif dans l'hépatite amibienne agigué (CMRamirez-Corria) 93. vol. 1641 | La respiration des tissus dans l'avitaminose et l' inanition (IRoche) 417. 180. vol. '25. I. 467 | Sur les réactions d'un tissu au parasitisme, la lipoidogenèse et la lipogenèse (PhJoyet-Lavergne) 180. vol. '25. I. 878 | Causes des différences d'intensité de respiration élémentaire des tissus (EFTerroine) 180. vol. '25. I. 1061 | Grandeur de la respiration des tissus et masse active au cours du développement des organismes (Ch Kayser, ELeBreton, GSchaffer) 181. vol. 255 | Sur les lésions altératives du tissu lamelleux au cours de l'inflammation expérimentale (EGrynfeldt, HGuibert) 181. vol. 439 | Action de la température, sur la respiration in vitro des tissus d'homéothermes et de poecilo-thermes (JRoche) 182. vol. 91 | Tissue cultures of the placenta of the rabbit (VPljesakov) 577. 42. vol. 315-32 | Lipase actions of extracts of tissues of rabbits at different ages (HMNoyes, KGFalk, EJBaumann) 606b. IX. 651-76 | Sur la réhabilitation et la reviviscence du tissu conjonctif lâche dans les greffes mortes (JNageotte) 650b. Vol. II. 1-11 | Genetic basis of susceptibility to tissue transplants (LCStrong) 831. XII. 181-86 | Experimental studies on the differentiation of embryonic tissues growing in vivo and in vitro. II. (TSPStrangeways, HBFell) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 273-82 | A new culture medium for tissues grown in vitro (GABaitsell, MBSherwood) 839. 23. vol. 96. Comparative study of action of antiseptics on staphylococci and Body Cells by tissue culture method (RALambert, JRMeyer) 23. vol. 429 | Diet and tissue growth (TSMoise, AHSmith) 23. vol. 561 | Culture of planarian tissues in vitro (MRMurray) 23. vol. 754. Vitro studies on ammonia and urea formation by tissues (HCGoldthorpe) 23. vol. 772 | Specific Immunity of the Tissues and its Bearing on Treatment (EC Prentiss) 1075. LXII. 91-95 | Function of the tissues in immunity (TPGay) 1189a. 41. vol. 262-67. — s. a. Fettsäure - Insulin - Muskel - Röntgen - Sauerstoff - Ultraviolet - Zelle
- Gewerbeaufsicht** : L'inspection du travail en Australie en 1924. 373a. XIII. 279-85 | L'inspection du travail en Tchécoslovaquie en 1924. XIII. 446-51 | L'inspection du travail en Belgique en 1924. XIII. 452-58 | L'inspection de travail en Allemagne en 1923 et 1924. XIII. 567-85
- Gewerkschaften** : Conversion of the British trade-unions to political action (CFBrand) 32. 30. vol. 251-70 | La réforme syndicale en Italie (GArías) 373a. 355-66 | Le mouvement syndical dans les pays balkaniques. p. 367-80 | Rise of official Class (WFWatson) 480. 118. vol. 363-73 | Symptoms or Agencies [Note on the Literature of Unionism] (CGoodrich) 608. 33. vol. 354-58 | Trade Union Educational League and the American Labor Movement (ERBeckner) 33. vol. 410-31 | Les syndicats professionnels (JLerolle) 746. 33. A. 161-75 | Trade unions britanniques et syndicats américains (AdeTablé) 964. 96. A. Oct. 922-46. — s. a. Maschinen
- Gewicht** : Constancy of Attitude in Weight Perception (ESRudisill) 34. 36. vol. 562-87 | Des augmentations de poids provoquées par les humeurs et extraits d'organes d'animaux à l'engrais (PGarnot, ETerris) 418. 93. vol. 606
- [Gawinde'messg., Kaliberlehre f., nach Wickman] (GATomlinson) Machinery Ldn. 28. vol. 323-25. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239]
- Gewinn** : Analysis of Profit (RALehfeldt) 608. 33. vol. 278-92
- Gewissen** : Mechanism of Consciousness: The Perfect Arc (FRBichowsky) 34. 37. vol. 382-90 | Les dépendances essentielles de la conscience (MBSchwalm) 1032. 14. A. 273-85
- Gewitter**, Erstreckg. des, nach dem Nord- u. Südpol (N Kallio) 407. II. 10. H. 1-11; II. 10 | Distribution of thunderstorms in the United States (WHAlexander) 937c. LII. 337-43 | Thunderstorms in Ohio during 1917? (WHAlexander, CFBrooks, GHBurnham) LII. 343-48 | The squall cloud in a thunderstorm, a direct observation of its motion (DLWebster) LII. 586 | Distribution of thunderstorms over the globe (CEP Brooks) 1254b. Nr. 24, p. 145-64
- Gewöhnung** : Is the Conditioned reflex the unit of habit? (GHumphrey) Journal of abnormal and social psychology. 20. vol. 10-16. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 424]
- Gewölbe** : Sur la correction des effets dus aux dilata-tions ou contractions permanentes dans les voûtes en béton (EBaticle) 417. 181. vol. 461
- Ghazi, Mikhal s. Mikhal, K.
- Ghazni (AGodard, SFlury) 1155. VI. 58-90, m. viel. Taf.
- Ghéon, Henry (MBateman) 441. Vol. 180, p. 73-85
- Ghiandolari, sulla interna struttura di alcuni elementi (EVeratti) 650b. Vol. II. 311-35
- [Ghilmani, Tarihi.] 998. XIV. Nr. 7
- Ghimirra s. Abessinien
- Ghotans, Bartholomaeus, äldsta Lübecktryck (ICol-lijn) 1168. 13. J. 92
- Gianturco, Emanuele (ARocco) 104. 327. vol. 405-14
- Giarabub secondo la tesi egiziana (AGaibi) 1047. 20. J. 153-57 | L'accordo per ~ (CCesari) 1047. 20. J. 500-505
- Giardia** : 2 espèces novell. du genre ~: G. viscaciae de la Viscache et G. varani du Varan (GLavier) 57b. I. 147-54 | Sur la fonction du corps parabasal de ~ (G Lavier) I. 342 | 2 espèces de ~ du rat d'égout parisien [Epimys norvegicus] (GLavier) II. 161-68 | Kystes de ~ sp. observés chez le Lion (RDeschiens) 416. 93. vol. 1065
- Gibbon en Hongrie**: Premières Traces (HTronchon) 733. XL. 385-96
- Gibbs' Phenomenon**, note on (CNMoore) 258. 31. vol. 417-19 | Historical Note on ~ Phenomenon in Fourier's Series and Integrals (CHCarslaw) 31. vol. 420-24. Experimental Verification of ~'s Adsorption Equation, etc. (RKSchofield) 658. VII. Ser. Vol. I. 641-58
- Giddings**, FrH: An Appreciation (IPLichtenberger) Jour. App. Soc. 9. vol. 326-32

„Gideon's 300“. [Judges VII. and VIII.] (STolkowsky) 603. V. 69-74

Giese, Jos. 439. 26. J. 1029

Gieß-: [Prüfg. v. Rohgußstücken] (HRose) Americ. Machinist. 10. VII. '26, p. 226-27. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 699] | [Verwendg. fester Brennstoffe in klein. selbststättigen Feuergn. m. Aschenschmelz.] (M deConinck) Chaleur et Industrie Août. '26, p. 443-46. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 994] | [Elektr. Oefen verring. d. Arbeit u. verbessern d. Güte d. Erzeugnisses] - Electr. World. Vol. 87, Nr. 24, p. 1305. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 607] | Intermittent Agitation and Decantation (LPHills) Eng. Mg. J. Pr. 120. vol. 378. [Ref.: Metall u. Erg. XXIII. 100] | [Schutz d. Modelle dch. Losklopfplatten] (WCEwalt) Foundry. '25, p. 247-48. [Ref.: D. Gießerei. 13. J. 31] | [Formerei groß. Elektrogeneratorengehäuse] (PDwyer) Foundry. 1. IV. '25, p. 276-80. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 36] | [Großausführg. d. Beardsley and Piper Sand-schleuder-Formmaschine] (PatDwyer) Foundry. 15. IV. '25, p. 307-10. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 33] | [Dauerformen z. Ein- u. d. Naben in schmiedeeisernen Räder] (PDwyer) The Foundry. 1. V. '25, p. 345-48. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 122] | [Sand u. Arbeit sparende Formkasten] (PDwyer) The Foundry. 1. V. '25, p. 346-47. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 121] | [Formerei großer Schiebergehäuse] - The Foundry. 1. V. '25, p. 350. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 122] | [Formerei kleiner Schiebergehäuse] - The Foundry. 1. V. '25, p. 352. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 123] | [Formguß aus Manganstahl] (HHermans, HMeisner) The Foundry. 1. V. '25, p. 356-58. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 57] | [Nutzbarmachg. d. Formsandprüfg. i. prakt. Betriebe] (HWDietert) The Foundry. 1. V. '25, p. 361-65. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 121] | [Wer ist für porösen Guß verantwortlich?] (JAMurphy) The Foundry. 1. V. '25, p. 371-73. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 101] | [Ratschläge z. erfolgreich. Absatz v. Gußwaren.] - Foundry. 1. V. '25, p. 349-74. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 266] | [Fahrbarer Formtisch] (PDwyer) The Foundry. 1. V. '25, p. 754-57. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 121] | [Dauerformen f. ununterbrochenen Guß.] - Foundry. 15. V. '25. [Ref.: D. Gießerei. 13. J. 205] | [Sonderhobel in d. Modell-tischlerei] (WCEwalt) Foundry. 15. V. '25, p. 409-11. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 204] | [Mechan. Sandaufbereitung u. Beförderung zu u. v. d. Arbeitsstellen.] - The Foundry. 15. V. '25, p. 412-15. [Ref.: D. Gießerei. J. XIII. 298] | [Metallene Dauerformabgüsse] (PatDwyer) Foundry. 1. VI. '25, p. 427-30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 205] | [Formerei v. Turbinenteilen m. Rahmenmodellen] (WBKresge) Foundry. 1. VI. '25, p. 434-35. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 206] | [Einf. d. Wärme auf d. Güte v. Messingguß] (FLWolf, WmRomanoff) The Foundry. 1. VI. '25, p. 436-37. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 166] | [E. neuer Elektro-Ofen f. Eisen- u. Stahl-eisen.] - Foundry. 1. VI. '25, p. 449-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 230] | [Sonder-schneidewerkzeug f. Modelltischler] (WCEwalt) Foundry. 1. VI. '25, p. 451. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 204] | [Ausführg. e. Schneckenrades m. einfachsten Hilfsmitteln] (JEdgar) Foundry. 1. VI. '25, p. 454-55. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 206] | [Guß v. oben bewirkte bessere Abgüsse] (JLSendner) The Foundry. 1. VI. '25, p. 455-56. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 230] | [Ordng. i. Modellwesen.] - Foundry. 15. VI. '25, p. 473-75. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 204] | [Mit Staubkohle gefeuerte Flammöfen] (HRSimonds) Foundry. 15. VI. '25, p. 480-82. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 230] | [Wichtigk. bester Modellpflege] (EHTrick) Foundry. 1. VII. '25, p. 509-11. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 298] | [Verjüngg. e. veralteten Betriebes] (PDwyer) Foundry. 1. VII. '25, p. 512-14, 521. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 282] | [Bericht üb. d. gegenwärt. Stand d. Formsand-

prüfg.] (HRies) The Foundry. 1. VII. '25, p. 531-34, 15. VII. '25, p. 576-79. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 298] | [Modelle werden fester b. sachgemäß. Verband d. Hölzer] (WCEwalt) The Foundry. 1. VII. '25, p. 536-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 289] | [Ausmauerg. v. Glühofen-Gewölbesegmenten] (MFKing) Foundry. 1. VII. '25, p. 535-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 315] | [Massenerzeugg. v. Radiatorgliedern] (RJHeissermann) Foundry. 15. VII. '25, p. 573-75. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | [D. feuerfest. Stoffe in d. Temper-ei.] - The Foundry. 15. VII. '25, p. 598-600. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 315] | [Gründlichere Ausbildg. d. Angestellten-Nachwuchses] (LA Hartley) Foundry. 1. VIII. '25, p. 522-25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283] | [Verteiltg. d. Selbstkost auf bestimmte Erzeugnisgruppen] (HPKeller) Foundry. 1. VIII. 580. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283] | [D. neue Gußwerk d. Cadillac Motor Car Co. in Detroit, Mich.] Foundry. 1. VIII. '25, p. 593-97. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 346] | [D. Formerei e. groß. Kondensatorgehäuses] (HAHart) The Foundry. 1. VIII. '25, p. 601-5. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | [Schalenbildg. b. Tempergüsse] (DHAngel, HField) Foundry. 1. VIII. '25, p. 618-21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 331] | [Zusammenfügen größerer Teile v. Modellen u. Kernbüchsen] (WCEwalt) The Foundry. 1. VIII. '25, p. 622-24. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 298] | [D. jüngste Formmaschine d. Adams Co. in Dubuque.] - Foundry. 1. VIII. '25, p. 631. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | [D. neue -erei d. Continental Gin Co., Birmingham, Ala.] - Foundry. 15. VIII. '25, p. 637-39. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 346] | [Verdrängg. d. Handformerei dch. Formmaschinen] (PDwyer) Foundry. 15. VIII. '25, p. 647-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Zunehmende Verwendg. v. Oelkernen] (FCEdwards) Foundry. 15. VIII. '25, p. 651-53, 660. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 362] | [Glühzeit d. Tempergusses] (HASchwartz) Foundry. 15. VIII. '25, p. 665. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 331] | [Schwalbenschwanzverbindng. in d. Modelltischlerei] (WCEwalt) Foundry. 15. VIII. '25, p. 665-67. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [D. -erschule in San Francisco] (HLPierce) Foundry. 1. IX. '25, p. 588. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 348] | [D. Säge ist das Hauptwerkzeug d. Modelltischlers] (WCEwalt) Foundry. 1. IX. '25, p. 705-8. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Kernmacherei der Cadillac Motor-Car Co. Detroit, Mich.] - Foundry. 15. IX. '25, p. 721-24. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 362] | [Formerei v. Kunstguß ohne „verlorenes Wachshemd“] (WWBoone) Foundry. 15. IX. '25, p. 735-36. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 363] | [Eingußanordng. mit Schlackenfang f. Stahlguß] (JHCrawley) Foundry. 15. IX. '25, p. 743-45. [Ref.: Gießerei. XIII. 442] | [Putzen m. d. Sandstrahl.] (HOr) The Foundry. 15. IX. '25, p. 747-49, 751. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 363] | [Wärmebhdg. d. Tempergusses vor d. Galvanisieren.] - Foundry. 18. IX. '25, p. 741, 742. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 382] | [Gefahren von Granaten- u. anderem Geschößbruch] (REMAsters) The Foundry. 15. IX. '25, p. 726. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 313] | [Winkelmäß in d. Modelltischlerei] (WCEwalt) Foundry. 15. IX. '25, p. 750-57. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Wie kann ein kleiner Betrieb bestehen] (WDSStowe) The Foundry. 15. IX. '25, p. 79. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 348] | [Wichtigk. gleichmäß. Wärme v. Dauerformen] (PDwyer) Foundry. 1. X. '25, p. 787-91, 798. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [Gußwarenabsatz] (FG Steinebach) Foundry. 1. X. '25, p. 783-86, 794. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 739] | [D. Abtrennen schwerer Steiger u. Eingüsse.] - Foundry. 1. X. '25, p. 802-3. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [E. -erei f. schwer. Großguß.] - The Foundry. 15. X. '25, p. 814-17. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 556] | [Unfallverhütg. in d.

erei] (EHBallard) Foundry. 15. X. '25, p. 818-19, 823. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 491.] [D. dtische. erei-fachausstellg. in Düsseldorf] (HHermans) Foundry. 15. X. '25, p. 820-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 492.] [Staubkohlfeuerung. in Temperereien] (WHathaway) Foundry. 15. X. '25, p. 824-28, 832. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 543.] [Bestimmg. d. Brauchbark. v. Formsanden dch. d. Schüttelprobe] (EWSmith) Foundry. 15. X. '25, p. 834. [Ref.: Gießerei. XIII. 510.] [D. Winkelmaß in d. Modelltischlerei] (WEwald) The Foundry. 15. X. '25, p. 841-43. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509.] [Selbstkostenermittelg.] (ETRunge) Foundry. 1. XI. '25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 490.] [Absatzmöglichktn., betr. gegessene Metallräder f. Kraftwagen.] - Foundry. 1. XI. '25, p. 855. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 739.] [Formsandfragen] (Dietert) Foundry. 1. XI. '25, p. 859-60. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 510.] [Die industrielle Abteilg. d. ereiaustellg. in Syracuse.] - The Foundry. 1. XI. '25, p. 869-75. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 492.] [E. neuer Sandaufbereitungsmechanismus] (MSKlovsky) Foundry. 1. XI. '25, p. 882-85. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575.] [Winkelzieh. m. d. Winkelmaße] (WCEwalt) Foundry. 1. XI. '25, p. 895-96. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509.] [Winke z. richtig. Abdrehen v. Holzplatten] (CANelson) Foundry. 15. XI. '25, p. 915. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509.] [Wirtschaftl. Putzen v. Stahlhornguß] (FBJacobs) Foundry. 15. XI. '25, p. 922. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511.] [Beeinflussg. d. Gefüges v. Grauguß dch. Zusätze v. legiert. Stahl in d. Pfanne.] - Foundry. 15. XI. '25, p. 927-28. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 539.] [D. Hammer d. Modelltischlers] (WCEwalt) Foundry. 15. XI. '25, p. 934-36. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509.] [Folgergn. aus d. verschied. Gußeisenprüfungsverfahren] (JWBolton) Foundry. 15. XI. '25, p. 912-15, 959-61. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 524.] [Großguß beansprucht Erfahrung.] (PatDwyer) Foundry. 1. XII. '25, p. 946-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781.] [Gußputzen m. scharfem Wasserstrahl] (ECBarringer) Foundry. 1. XII. '25, p. 951-54. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 782.] [Lehmformerei] (Bshaw, JEdgar) Foundry. 1. XII. '25, p. 955-58, 999-1002. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781.] [Entwurf u. Ausführg. e. Schraubenmodells] (JGFitzpatrick) Foundry. 1. XII. '25, p. 970-71. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781.] [Mangel an akademisch Gebildeten in d. ereien] (RRMeigs) Foundry. 15. XII. '25, p. 962-65. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 763.] [Zusammenschluß v. ereien z. Verringerg. d. Generalunkosten u. z. Verbesserg. d. Betriebsverhältnisse] (WDStowe) The Foundry. 15. XII. '25, p. 988-90. [Ref.: D. Gießerei. XII. 761.] [Künstl. Beleuchtg. d. ereibetriebs] (DHTuck) Foundry. 15. XII. '25, p. 991-93. [Ref.: D. Gießerei. XII. 762.] [Prüfg. u. Bhdg. d. Formsandes in e. Radiatorenereien] (HWDietert, WMyler) The Foundry. 15. XII. '25, p. 994-98. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781.] [Wichtigk. übersichtl. Lagerg. d. Vorräte.] - Foundry. 15. XII. '25, p. 1002. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 698.] [Gute Aussichten f. d. brit. ereiweesen] (WJHiscot) Foundry. 15. XII. '25, p. 1010-22. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 763.] [Vollkommenes Bohrwerkzeug erleichtert dem Modelltischler das Arbeiten] (WCEwalt) Foundry. 15. XII. '25, p. 1014-15. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781.] [Amerikan. u. französ. Prüfungsverfahren z. Bewertg. v. ereiroheisen.] - Foundry. '26, p. 50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 976.] [E. neue Tiegelofenanlage.] - Foundry. 1. I. '26, p. 28/30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 974.] [90 Jahre Eisenereien, The Adams Foundry, Rome, N. Y.] - The Foundry. 15. XI. '26, p. 916-19. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 488.] [Formmaschinen] (ELongden) Foundry Trade Journ. 29. X. '25, p. 370-72, 12. XI. '25, p. 403-8. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 33.] [Stahlformsande u. ihr Ver-

halten b. höheren Temperaturen] (ALCurtis) Foundry Tr. Journ. 12. XI. '25, p. 409-12, 17. XI. '25, p. 423-26, 26. XI. 443-47. [Ref.: Gießerei. XIII. 32.] [Getrocknete Formen] (HCBrown) Foundry Tr. Journ. 12. XI. '25, p. 415-16. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 33.] [Herstellg. v. Diesel-Gußstücken in perlitischem Gußeisen] (AJRichman) Foundry Trade Journal. 26. XI. '25, p. 449-51, 3. XII. '25, p. 471-74. [Ref.: Gießerei. XIII. 72.] [Kaufmann. Betrachtgn. üb. d. ereiweesen] (JSCPatfield) Foundry Tr. Journ. 26. XI. '25, p. 454-55. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 266.] [Maschinen in Handelsereien] (GEdginton) Foundry Tr. Journ. 3. XII. '25, p. 463-66. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 33.] [Formen v. Kokillen.] - The Foundry Tr. Journ. 3. XII. '25, p. 470. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 35.] [Ausbildg. d. ereileute v. Lehrling b. z. ereitechn. Hochschule] (ERonceray) Foundry Trade Journal. 10. XII. '25, p. 491-95. [Ref.: Gießerei. XIII. 19.] [Modellschreiner u. einiges v. s. Arbeit] (SCarr) Foundry Trade Journal. 17. XII. '25, p. 513-18. [Ref.: D. Gießerei. XIII. '26, p. 31.] [Beziehgn. zwisch. Zusammensetzg. u. mechan. Eigenschaft. b. Grauguß] (JWBolton) Foundry Trade Journal. 17. XII. '24, XII. '25, p. 507-9, 537. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 144-46.] [Anwendg. einig. Forschungsergebnisse auf d. neuzeitl. ereipraxis] (JEFletcher) Foundry Trade Journal. 24. XII. '25, p. 530-32, 14. I. '26, p. 31-32. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 144.] [Einige metallurg. Punkte b. Elektrostahlguß u. Bemerkg. üb. Fehlguß] (FAMElmoth) Foundry Trade Journal. 31. XII. '25, p. 549-52, 7. I. '26, p. 13-15. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 165.] [D. erei v. Henry Ferd & Sohn, A.-G. b. Cork, Irland.] - Foundry Trade Journal. 7. I. '26, p. 6-9. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 102.] [Grundsätze d. Schleudergusses in s. Anwendg. auf d. Röhrenguß] (EJFox, PHWilson) Foundry Trade Journal. 14. I. '26, p. 23-26, 21. I. '26, p. 43-48. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 246.] [Ausbildg. u. allgem. Stellg. d. Handwerkers] (KCAppleryard) Foundry Trade Journ. 14. I. '26, p. 28-30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 187.] [Herstellg. e. Schwungrad. v. 60t Gewicht.] - Foundry Trade Journal. 21. I. '26, p. 49-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 206.] [Konstruktion d. Gußstücke] (FCEdwards) Foundry Tr. Journ. 28. I. '26, p. 65-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 204.] [Metal Industry. '26. 15. I. '26, p. 61-64.] [Oelsandkerne u. ihre Herstellg.] (WWest) Foundry Trade Journal. 28. I. '26, p. 69-73. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 205.] [Normalisierg. in neuzeitl. ereipraxis] (MJCooper) Foundry Trade Journal. 18. II. '26, p. 129-32. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283.] [Sandstrahlgebläse u. and. Einrichtgn. d. Putzerei] (FWNeville) The Foundry Tr. Journ. 25. II. '26, p. 145-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 300.] [Wiederkehrende ereifragen] (DWilkinson) Foundry Trade J. 4. III. '26, p. 165-69. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 316.] [Bosshardt-Herdofen in d. ereipraxis.] - Foundry Tr. Journ. 11. III. '26, p. 185. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 381.] [ereikosten] (CDicken) Foundry Tr. Journ. 18. III. '26, p. 215-18. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 409.] [Aus erhitzt. Eisen austretende Gase] (BHird) Foundry Tr. Journ. 18. III. '26, p. 219-21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 383.] [Erzeugg. v. Gußstücken] (AHodgkinson) Foundry Tr. Journ. 25. III. '26, p. 222. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 422.] [Vergleiche zwisch. ereiverfahren] (ELongden) Foundry Trade Journ. 25. III. '26, p. 227-32. [Ref.: Gießerei. XIII. 441.] [Lieferg. u. Ausbringen in d. ereien] (WJHiscot) Foundry Tr. Journ. 25. III. '26, p. 235-36. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 410.] [Hub- u. Transporteinrichtgn. in ereien] (HHMoore) The Foundry Tr. Journ. 1. IV. '26, p. 247-54. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 408.] [E. Blick in eine Metallereien] (JDFrame) Foundry Tr. Journ. 1. IV. '26, p. 259-61, 15. IV. '26, p. 296-99. [Ref.: Gießerei. XIII. 457.]

[Konstruktionsbureau u. Modellschreinerei] - Foundry Tr. Journ. 17. IV. '26, p. 464-66. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509] | [Modellschreinerei trägt z. Vergrößerung d. vereiaustragen bei] (FCEdwards) Foundry Trade Journ. 22. IV. '26, p. 311-15. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 422] | [Modellschreinerei u. ihre Beziehung z. vereipraxis] (RWKemlo) Foundry Tr. Journ. 20. V. '26, p. 349-54. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 509] | [Amerikan. vereiverhältnisse] (JTKay) Foundry Tr. J. 20. V. '26, p. 360-62. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 491] | [Herstellg. v. Seilscheiben] (ERonceray) Foundry Tr. Journ. 27. V. '26, p. 367, 3. VI. '26, p. 393-96. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [Herstellg. v. Formkästen] - Foundry Tr. Journ. 10. VI. '26, p. 406/7. [Ref.: Gießerei. XIII. 511] | [D. internationale vereiaustellg. London.] - Foundry Tr. J. 10. VI. '26, p. 413-28. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 492] | [Eisenvereikosten.] - Foundry Tr. J. 10. VI. '26, p. 430/34. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 490] | [Prakt. Betrachtg. d. Modellsande.] - Foundry Trade Journ. 22. VI. '26, p. 79. [Ref.: Gießerei. XIII. 575] | [Qualität d. Massenerzeugn.] (ALenz) The Foundry Tr. Journ. 24. VI. '26, p. 481-85, 8. VII. '26, p. 25-30. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 663] | [Herstellg. v. i. Sandformen geschluderten Gasröhren.] - Foundry Tr. Journ. 15. VII. '26, p. 45-52. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 605] | [Pflege d. Modelle] (WDobbs) Foundry Tr. Journ. 29. VII. '26, p. 87. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 875] | [Geschichte d. verei v. Hunslet] (EKScott) Foundry Tr. Journ. 29. VII. '26, p. 98. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 852] | [Birmingham-Werke von H. H. Vivian and Co., Ltd.] - Foundry Tr. Journ. 5. 8. '26, p. 111-14. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 852] | [Schrumpfstellen i. Tempereisen] (ChKluitmans) Foundry Tr. Journ. 5. 8. '26, p. 123-25. [Ref.: Gießerei. XIII. 827] | [Eingüsse.] - Foundry Tr. Journ. 19. 8. '26, p. 162-63. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 875] | [Fehlgüsse u. Hochofenschrott] (HHHopkins) Foundry Tr. Journ. 19. 8. '26, p. 164. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 808] | [Organisation d. Arbeit in d. Modellschreinerei] (JEdgar) Foundry Tr. Journ. 19. 8. '26, p. 165. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 853] | [Sandeinschlüsse, ihre Ursache u. Verhütung.] (HSNewton) Foundry Tr. J. 19. 8. '26, p. 167. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 808] | [Ausbild. d. Lehrlinge f. d. verei] (ENSImons) Foundry Tr. Journ. 26. 8. '26, p. 175-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 854] | [Tempervereien v. Thos. L. Hall Tipton, Ltd.] - Foundry Tr. Journ. 23. 9. '26, p. 261-64. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 826] | [Entwicklg. d. Schleudergusses in Großbritannien u. Europa] (JEHurst) Foundry Tr. Journ. 30. 9. '26, p. 290-92. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 826] | [Materialbeweg. in d. verei] (ETBennington) Foundry Tr. Journ. 30. 9. '26, p. 293-94. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 930] | [Eingüsse u. ~Geschwindigkeit.] (HWDietert) Foundry Tr. Journ. 7. X. '26, p. 313-16. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 975] | 50 Jahre vereifortschritts (SGSmith) Foundry Tr. Journ. 21. X. '26, p. 349-52. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 929] | [Amerikan. vereipraxis] (JEFletcher) Foundry Tr. Journ. 28. X. '26, p. 363-66. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 929] | [vereimeister] (ASMeans) Foundry Tr. Journ. 28. X. '26, p. 369-70. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 932] | [E. neuer Modellstoff.] - Foundry Tr. Journ. 28. X. '26, p. 373. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 952] | [Fehler in Messing- u. Bronzegefüßen] (Celsian) Foundry Tr. Journ. 18. XI. '26, p. 434. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 992] | [Vergleich zwisch. weißkernig. u. schwarzkernig. Temperguß] (ACPeace) Foundry Tr. Journ. 25. XI. '26, p. 460-62. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 990] | [Futter f. Stahlwerk-~pfannen] (JHruska) Fuels and Fur. 3. vol. 1365-67 | [Laboratorium z. Prüf. v. Hartgußrädern in Amerika] (RAFiske) Iron Age. 118. vol. Nr. 13, p. 838-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 826] |

[~putzerei m. hydraul. Druck] (RAFiske) Iron Age. Nr. 21, p. 1383-85. [Ref.: Gießerei. XIII. 37] | [Fahrbare Transportbänder in e. verei.] - Iron Age. Nr. 22, '25, p. 1437-39. [Ref.: Gießerei. XIII. 17] | [Das ~en großer Blöcke] (JHruska) The Iron Age. 12. XI. '25, p. 1305. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 265] | [Zukunft d. rein. vereirohisen-Hochofenwerke.] - Iron Age. 17. XII. '25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 229] | [Neuergr. in d. vereipraxis i. Jahre 1926] (HMLane) The Iron Age. 7. I. '26, p. 14-16. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 185] | [Matrizenguß] (ChPack) Iron Age. 7. I. '26, p. 33-34. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 205] | [D. ~en v. Blöcken nach e. neu. Verfahren.] - The Iron Age. 14. I. '26, p. 128. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 265] | [Erzeugn. v. Gußrohr. i. Jahre 1925 in Amerika.] - The Iron Age. 21. I. '26, p. 249. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 267] | [Dünnwandige Gußstücke f. hohen Druck] (FA Schneider) The Iron Age. 24. I. '26, p. 205, 246. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 246] | [Ursache d. Sprödigg. v. Temperguß] (LHMarshall) The Iron Age. 25. II. '26, p. 558-60. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 247] | [D. ~en v. abgeschreckt. Bronze-Zahnkränzen.] - Iron Age. 4. III. '26, p. 616-18. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 333] | [Fließende Fertigg. in d. verei d. Nash Motors Co., Kenosha, Wisc.] (RAFiske) Iron Age. 11. III. '26, p. 677-80. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 348] | [Fließende Fertigg. in d. verei d. Saginaw Products Co., Saginaw, Mich.] (FLPrentiss) Iron Age. 8. IV. '26, p. 977-82. [Ref.: The Iron Age. XIII. 409] | [E. neue Blockformverei in Amerika; Valley Mold & Iron Corp. Sharpsville, Pa.] - Iron Age. 10. VI. '26, p. 1642-44. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 557] | [Unterichtskursus in d. vereipraxis.] - Iron Age. Nr. 5, 29. VII. '26, p. 279-81. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 855] | [Neue verei d. Ross-Meehan Foundry Co., Chataanooga.] - The Iron Age. 17. VI. '26, p. 1703-6. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 556] | [Selbstkostenberechn. v. Gußstücken] (TSmith) Iron Age. 16. IX. '26, p. 762. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 930] | [Ersparnisse d. e. neue Sandaufbereitungsanlage] (AFiske) Iron Age. Nr. 11, '26, p. 703-5. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 875] | [Leuchtgasschneidbrenner] (FPWilson) Iron Trade Rev. 12. 8. '26, p. 389-90. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 782] | [Statistik üb. amerikan. vereien.] - Iron Trade Rev. 26. 8. '26, p. 493. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 854] | [Qualität u. Ausgangsstoff] (BWescott) Iron Trade Rev. 12. 8. '26, p. 380-83. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 736] | [Transporterleichter. d. Pfannenkarren] (RCarli) La Fonderia. Jan. '26, p. 27-28. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 348] | [Verkaufssystem d. vereien] (AVictim) La Fonderia. Juli 1925, p. 74-77. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 266] | [D. vereifachaustellg. in Düsseldorf.] - La Fonderia. Sept. '25, p. 167-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 103] | [vereifachaustellg. in Düsseldorf.] - La Fonderia. Oct. '25, p. 221-49, Nov., 273. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 187] | [Neues Schablioniervorgehen] (Sappin) La Fonderie Moderne. '25, p. 240-42. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 34] | [Form-sand] (RBLemoine) La fonderie moderne. '25, Mai, Beilage 56-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 32] | [Davisrad u. s. Herstellg.] (WMartin) La fonderie moderne. Nov. '25, p. 256. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 331] | [Ueberziehen v. vereierzeugnissen] (ALevasseur) La Fonderie Moderne. Juin '25, p. 90-104, Suppl. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 38] | [Praxis d. Formens kleiner Rillenscheiben] (Canu) La fonderie moderne. Août '25, p. 189-90. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781] | [Aufbereitg. v. vereiformsand] (GPiron) Fonderie moderne. '26, p. 135. [Ref.: Gießerei. XIII. 510] | [Versuche üb. Grauguß] (JFerrer) La fonderie moderne. No. '25, p. 233. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 59] | [Einiges üb. d. Schleuderguß, insbesond. üb. d. Hurst-Ball-Verfahren] (JEHurst) La Fonderie Moderne. Nov. '25, p. 246. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 73] |

[Beschaffenh. v. Grauguß u. ihre Verhältnis z. s. mechan. Eigenschaften] (JWBolton) La fonderie moderne. Nov. '25, p. 227-29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 55] | [D. Ausschub b. klein. Tempergußstücken] (MRemy) La Fonderie Moderne. Nov. '25. Suppl., 157-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 74] | [~ereitrocknen-öfen] (ADebar) La Fonderie Moderne. Dez. '25, Suppl. 123. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 123] | [Studie üb. Perlitguß] (Buffet u. Roeder) La Fonderie Moderne. Dez. '25, p. 289. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 164] | [Herstellg. v. Stahlformguß i. Kleinkonverter, elektr. Ofen u. Martinofen] (CVanzetti) La Fonderie moderne. Jan. '26, p. 1-12. [Ref.: Gießerei. XIII. 165] | [D. Temperguß, Betrachtgn. üb. d. Glühvorgang] (MGuédras) La fonderie moderne. Jan. '26, p. 4-6. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 164] | [Eingüsse, Steiger u. verlorene Köpfe] (JVarlet) La Fonderie moderne. Jan. '26, p. 17-27. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 230] | [Verschleißbarer Formkasten.] - La Fonderie Moderne. Jan. '26, p. 29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 204] | [Studie üb. Perlitguß] (ALeThomas) Fonderie Moderne. Febr. '26, Suppl., 13-21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 331] | [D. ~erei-Lehrlings- u. Unterrichtswesen in Frankreich] (ERonceray) La Fonderie Moderne. Febr. '26, p. 49-53. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283] | [Verwendg. v. Spänen in Stahlform~ereien] (HLedue) La fonderie moderne. Febr. '26, p. 54. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 332] | [D. Rolle d. Werkmeisters] (Labbé) La fonderie moderne. Mars '26, p. 61-64. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 411] | [Doppelseit. Wendeformmaschine.] - Fonderie moderne. Mars '26, p. 65. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [Theoret. Betrachtgn. üb. d. Niederschlag v. Kohlenstoff i. Schwarzkern Temperguß] (MGuédras) La fonderie moderne. Mars '26, p. 66-67. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 392] | [Aufbereitung d. Formsand in d. ~erei] (ABaillet) La fonderie moderne. Mars '26, p. 68-71. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 422] | [Verwendg. v. metallisch. Dauerformen in d. Eisen~erei.] - La fonderie moderne. April '26, p. 85-87. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 423] | [Modell e. Riemenscheibe m. 4 doppelreihigen Armen ovalen Querschnittes.] - La Fonderie moderne. Avril '26, p. 92-93. [Ref.: Gießerei. XIII. 510] | [Kernbüchsen f. Kolben v. veränderlicher Höhe] (ALeverger) La fonderie moderne. Avril '26, p. 98-99. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [Organisation d. industr. Buchhaltg. u. ihre Anwendg. auf d. ~erei] (RDurenil) La Fonderie moderne. April '26. Suppl. 41-56. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 409] | [D. verschied. Verfah. z. Formen v. Rillenrädern] (ERonceray) La Fonderie Moderne. Mai '26, Suppl., 57-70. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 423] | [Rüttelformmaschinen] (AMichel) La fonderie moderne. Mai '26, p. 115-18. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 423] | [D. Rolle d. ~ereilaboratoriums] (Thévenot) La fonderie moderne. Juin '26, p. 75-83. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 524] | [D. höhere ~ereifachschule, Paris] (Ronceray) La fonderie moderne. Juin '26, Suppl., 84-90. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 491] | [~maschine z. ~en v. Röhren nach d. Schleudergußverfahren] (CDerulle) La fonderie moderne. Juin '26, p. 138-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 539] | [Rolle d. ~ereileiters] (ChDufour) La Fonderie moderne. Juillet '26, Suppl., 98-108. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 663] | [Prakt. Verwendg. v. Apparaten f. d. Messg. d. Durchlässigk. u. Bindefähigk. v. Fcrmsand] (RLemoine) La fonderie moderne. Juillet '26, p. 155-62. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575] | [Herstellg. e. Schwungrades v. 60 t Gewicht.] - La fonderie moderne. Juillet '26, p. 162-63. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575] | [Beschreibg. d. Herdformverfahren.] - La fonderie moderne. Juillet '26, p. 173-77. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575] | [Untersuchg. d. Eigenschaft. u. Erzeugg. v. hochwertig. Maschinenguß] (LThomas) La fonderie moderne. Aug. '26, Suppl., 109-19. [Ref.: D.

Gießerei. XIII. 718] | [Schwarzkerntemperguß] (Kluijtmans) La fonderie moderne. Sept. '26, p. 209-14. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 827] | [E. neuer Sandstrahl-Drehtisch.] - La fonderie moderne. Sept. '26, p. 215-18. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 875] | [Ursache d. Sprödigk. v. verzinkt. Temperguß] (Marshall) La fonderie moderne. Sept. '26, p. 224-26. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 827] | [Einige Betrachtgn. üb. Gußeisen v. hoher Widerstandsfähigk. (Blegrand) La fonderie moderne. Oct. '26, p. 241-46. [Ref.: Gießerei. XIII. 906] | [Schwindgn. oder Blasen] (FHénon) La fonderie moderne. Oct. '26, p. 374-76. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 975] | [Herstellg. v. Temperguß.] - La Technique moderne. 15. I. '26, p. 53-55. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 164] | [Laboratorium d. französ. Babcock- und Wilcox-Werke] (CRoscak) La technique moderne. 1. III. '26, p. 137-38. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 316] | [Untersuchgn. üb. d. Entstehg. v. Rissen beim Härten] (JHébert) La Technique moderne. 1. III. '26, p. 139-45. [Ref.: Gießerei. XIII. 478] | [Stahlformguß aus d. elektr. Ofen.] - La Technique moderne. 15. VII. '26, p. 448. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 606] | [Verwendg. v. Zusatzmitteln b. d. Elektrolyt-Niederschlägen] (SWernick) La technique moderne. 1. XI. '26, p. 669. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1013] | [Achtstundengesetz in d. franz. ~ereien.] - L'Usine. 14. XI. '25, p. 35. [Ref.: Gießerei. XIII. 20] | [Lehrlingswesen in d. Vereinigten Staaten.] - L'Usine. 26. XII. '25, p. 29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 103] | [Ausbildg. u. Rolle d. Werkmeisters] (Labbé) L'Usine. 20. II. '26, p. 23-25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 284] | [D. Rolle d. ~ereileiters] (CDufour) L'Usine. 6. III. '26, p. 21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283] | [Wann soll eingekauft werden?] - L'Usine. 20. III. '26, p. 21-23. [Ref.: Gießerei. XIII. 479] | [Vereinfachg. v. Formgußstücken.] - L'Usine. 6. III. '26, p. 25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 298] | [Selbstkostenberechn. in Kupfer~ereien] (Brizon) L'Usine. 24. Avril '26, p. 21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 410] | [Einiges üb. neuzeitl. ~ereipraxis.] - L'Usine. 8. V. '26, p. 21-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 488] | [Verschiedene Formverfahren f. Diesel-Motorzylinder.] - L'Usine. 29. V. '26, p. 21-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 511] | [Steinstrahl-Gasöfen.] - L'Usine. 8. V. '26, p. 25. [Ref.: Gießerei. XIII. 219-20] | [Rationelle Unterhaltg. d. Betriebe.] - L'Usine. 1. V. '26, p. 25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 490] | [~ereiwesen auf d. Pariser Messe.] - L'Usine. 8. V. '26, p. 41-45. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 492] | [Anstriche z. Schutze gegen chem. Einflüsse] (ASchumacher) L'Usine. 1. V. '26, p. 27. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 512] | [Internationale ~ereiausstellg.] - L'Usine. 26. VI. '26, p. 5. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 560] | [Herstellg. u. Eigenschaft. v. Maschinenguß m. hoher Festigk.] - L'usine. 19. VI. '26, p. 27. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 539] | [D. Unternehmgn., ihre Buchführg. u. d. Währg. (LHénon) L'Usine. 12. VI. '26, p. 31-33. [Ref.: Gießerei. XIII. 739] | [Verminderg. d. Bearbeitungskosten an Stahlformgußstücken.] - L'Usine. 17. VII. '26, p. 21. [Ref.: Gießerei. XIII. 606] | [Uebermäßige Dicken an Formguß- u. Schmiedestücken.] - L'Usine. 17. VII. '26, p. 29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 780] | [Schwarzkerntemperguß.] - L'Usine. 31. VII. '26, p. 23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 606] | [D. Rollen v. Stücken in d. Trommel.] - L'Usine. 3. VII. '26, p. 25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575] | [Lehrlingsausbildg. in e. ~erei.] - L'Usine. 10. 7. '26, p. 27. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 559] | [Elektrolyt, Ueberzug dch. Kupfer-Nickel-Legiern.] (Hineline) L'Usine. 23. X. '26, p. 25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 956] | [Härtg. d. Leichtlegiern.] (RSArcher) L'Usine. 27. XI. '26, p. 27. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 994] | [Wärmebhdg. v. Qualitätsstahlguß] (AEWhite) Mechan. Engineering. May '26, p. 497-500. [Ref.:

D. Gießerei. XIII. 540] | [Temperaturmessgn. in d. Pyrometer in einer Gießerei.] (ASHall) Metal Industry. 29. vol. 309. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]. [Herstellg. v. Gußstücken f. Dieselmotoren in perlit. Eisen.] - The Metal Ind. 13. XI. '25, p. 463-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 72] | [Das ~en v. Kupplungen.] - Metal Industry. 4. XII. '25, p. 537-39. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 206] | [Fleckenbildg. auf plattiert. Gegenständen] (RMGoodsell) Metal Industry. 1. I. '26, p. 14. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 208]. [Praxis d. Trommelplattierens] (WEHughes) Metal Ind. 22. I. '26, p. 77-79, 29. I. '26, p. 101-3. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 208] | [Vergleich. d. Tyssen-Emmel- u. d. Lanz-Verfahrens] (JLFrancis) Metal Industry. 22. I. '26, p. 85-87. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 245] | [Ausbildg. v. ~ereihrlingen] (FCEdwards) The Metal Industry. 29. I. '26, p. 111-12. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 283] | [Entlüftg. v. Formen.] - Met. Ind. 26. II. '26, p. 205-6. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | [Herstellg. v. Formen aus Kernen.] - The Metal Ind. 5. III. '26, p. 229-31. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | [Sandbindemittel] (JHList) Metal Ind. 12. III. '26, p. 253. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 298]. [Formkästen.] - Metal Industry. 26. III. '26, p. 301-3. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Engl. ~ereien u. ausländ. Maschinen.] - Metal Ind. 5. III. '25, p. 599. [Ref.: Gießerei. XIII. 479] | [Wirtschaftlichk. in d. Modellschreinerei.] - Metal Ind. 2. IV. '26, p. 325-26. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Normalprüfmethoden f. Formsande] (HRies) Metal Ind. 2. IV. '26, p. 321. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 361] | [Einformen e. 10 t-Salzschnitzpfanne.] - The Metal Industry. 9. IV. '26, p. 349-50. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 423] | [Feuerfeste Materialien in d. ~erei] (HVGrundy, APhilips) Metal Ind. 4. IV. '26, p. 581-87. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 575] | [Modell u. Kernkästen f. e. klein. Dampfzylinder] (JHList) Metal Ind. 28. V. '26, p. 507-8. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 510] | [Feuerfeste Stoffe in d. ~erei] (HVGrundy, APhilips) The Metal Ind. 4. VI. '26, p. 581-87 [Ref.: D. Gießerei. XIII. 523]. [E. neuer gasbeheizter Schmelzofen f. hohe Temperaturen.] Metal Ind. 16. VII. '26, p. 60-61. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 699] | [Brennstoffersparnis in d. ~erei] (ACampion) Metal Ind. 16. VII. '26, p. 63-64. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 698] | [Neuzeitl. Konstruktionsmaterial] (JAMathews) Metal Ind. 30. VII. '26, p. 105-6, 6. VIII. '26, p. 128. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 763] | [D. bis jetzt erzielten Ergebnisse in d. Verbesserung. d. mechan. Eigenschaft. v. Gußeisen] (LPiedouf) Metal Ind. 6. VIII. '26, p. 130-32, 13. 8., p. 156. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 698] | [Einformen e. groß. Saugkorbes] (JHList) Metal Ind. 13. VIII. '26, p. 155. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 781] | [Getrennte Organisation f. d. Plattierwerkstatt] (WJHiscox) Metal Ind. 20. VIII. '26, p. 171-72. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 782] | [Prüfen v. Gußstücken.] - Metal Ind. 20. 8. '26, p. 177-78. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 699]. [Brennstoffverbrauch v. Einsatzhäuten.] - Metal Ind. 20. 8. '26, p. 178. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 737]. [Temperaturmessgn. in d. Metall~erei] (ASHall) Metal Ind. 1. X. '26, p. 369. [Ref.: Gießerei. XIII. 828] | [Entwicklg. d. Zentrifugalgusses in Engld. u. Europa] (JEHurst) Metal Ind. 1. X. '26, p. 319-21, 345-47. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 967] | [Liegel f. d. Schmelzen v. feinem Eisen, Nickel u. Platin] (LJordan, APeterson, LPhelps) Metal Ind. 15. X. '26, p. 367-69. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 974] | [Lehrlings-erzieh. dch. Vorlesg. u. Beaufsichtigg.] (PRRamp) Metal Ind. 15. X. '26, p. 371-72. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 854] | [~ereikoks.] - Metal Ind. 29. X. '26, p. 420-21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 974] | [Elektr. Glühöfen.] - Metallurgist. Febr. '26, p. 19. [Ref.: Gießerei. XIII. 457] | [Hochwertig. Maschinenguß] (LeThomas) Revue de fonderie. Mai '26, p. 1233-35.

[Ref.: D. Gießerei. XIII. 539] | [~ereilaboratorium] (AMalengreau) Revue de fonderie. Juillet '26, p. 1268-70. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 592] | [Verbesserte Sandaufbereitungsanlage.] - Revue de l'Aluminium. 30. IV. '26, p. 88-89. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 510]. [Herstellg. v. Temperguß i. Martinofen] (AMamleiv) Revue de Métallurgie. Mars '26, Suppl. 130-32. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 392] | [E. groß. amerikan. Hüttenwert] (AREynaud) Revue de Métallurgie. Mai '25, p. 277-91. [Ref.: Gießerei. XIII. 736] | [Allgemeine Organisat. e. Stahl~erei] (Dull) Revue de Métallurgie. Juin '26, Suppl. 294-96. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 540] | [E. neuer Schutzanstrich f. Holzmodelle.] - Technique Moderne. 15. V. '26, p. 308-9. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 422]

Gift: Reinigung aus Leichteilen isolierter Pflanzen-~e über Identifizierung. m. Hilfe der Mikroanalyse (CA Yllner) 195. 9. B. 6. H. 1-11 | Action des poisons modificateurs du rythme cardiaque sur la chronaxie du ventricule (HFrederico) 416. I. 92, p. 739-42 | Sensibilité des animaux éthyroïdes à l'égard de certains toxiques (RRBusso) 92. vol. 820 | Etat vagotonique et résistance aux poisons (A.deCarvalho) 92. vol. 918-21 | Sur la pluralité des virus filtrables neurotropes (A.Tsalimbeni, YKermorgant, RGarcin) 93. vol. 227. Mécanisme de l'action des venins de Serpents et de Scorpions sur le muscle strié (BAHoussay, PMazzocco) 93. vol. 1120 | Dénaturation des toxines et des antigènes microbiens en général par le chauffage usuel au bain-marie (HStassano) 93. vol. 1387 | Etude de la culture simultanée de deux virus filtrants dermatotropes (MBelin) 93. vol. 1488 | Sur les agents de transformation des toxines en anatoxines (Aberthelot, GRamon) 417. 180. vol. '25. I. 340 | Etude de la localisation dans l'organisme des dérivés alcoylés de la malonylurée (PFredet, RFabre) 180. vol. '25. I. 469 | O estado actual das nossos conhecimentos sobre os virus filtra veis e invisiveis (Kraus) 650b. II. 486-500 | [Einwirkg. d. Toxine auf d. Organismus] (LMarcotte) L'Education physique '25, Nr. 32. [Ref.: Die Leibesübungen. '26 Nr. 4, S. 111] | [Engl. Verfolg. d. ~mittel '22/'23] - Woyna Mir, '24 Nr. 14 u. f. [D. letzt. Arbeiten üb. ~ige Stoffe: Verbindgn., die Brom enthalten] - Woyna Mir, '24, Nr. 16 | [Versuch e. chem. Klassifizierung d. ~stoffe] - Woyna Tech. '25, Nr. 220-21. — s. a. Mikroben - Schlange - Spinne Gil de Siloe, a Dispersed Masterpiece from the studio of (ALMayer) 176. XIII. 48-55

Gilden: De kopenhavnske Gilder i Middelalderen og Reformationstiden og deres Grundeijendomme. 673c. 2. R., 2. B. 429-66

Gilganeš-epos, voorstellingen omtrent dood en doodenrijk in het (AHEdelkoort) 1126. 8. J. 161-63

Gillouin, M. R., critique polit. et religieuse de (Athérive) 1030. 63. A. 550

Ginster: Identité d'action cardiovasculaire du principe actif du Genêt et de l'adrenaline (HBusquet, ChVischmac) 416. 93. vol. 1434

Gioberti: La dottrina religiosa della „teorica“ ~ana (RRinaldi) 225b. 27. vol. 326-34 | Nuovi documenti sulla polemica di V. ~ con G. Fensio di Cavour (G Balsamo-Crivelli) 1044. 18. vol. 283-315 | Il carteggio ~ - G. Montanelli (GBalsamo-Crivelli) 18. vol. 521-89 | Due lettere inedite di ~ a D. Pantaleoni (E.dicarlo) XIX. 449-54

Giolitto, le „memorie“ di (CSobrero) 421a. I. 7-11

Giorgione, i Committenti di (AFerriguto) 191. 85. T. 369-410 | The Allington ~s (MConway) 375. 47. vol. 129-43

Giotto, recherches s. l'iconographie de, et de Duccio (RMarle) 461b. Nr. 2, 60 p. — s. a. Dante

Giovanni, Ach. de (LLucattello) 191. 84. vol. I. 63-79, m. Bibliogr.

- Giovanni, Monaco**, chronicon Vulturense del, acura di V. Federici, 474. Vol. 58/59, 384 u. 362 p.
- Giovanni da Imola** s. Jacopo della Guercia
- Gioviniano**, un eretico del secolo IV (FValli) 438. N. S. II fasc. 3, p. 1-66
- Gips**: Vitesses de cristallisation du ~ et obtention d'un plâtre à haute résistance (LChassevent) 417. 180. vol. '25. I. 1029 | Experiments on the hydration of Gypsum (JTMcCormack) 584. XXXIV. 429-33. ~um in 1923 (Cottrell) Miner. Resources. '23. 2. vol. 7 u. ff.
- Giraldu**: Un chapitre interessant de la Topographia Hibernica de ~ Cambrensis et le tractatus de purgatorio Sancti Patricii (CM.van derZanden) 757. 12. J. 132-37
- Giraud, Victor** 1030. 64. J. 562
- Glendons** la proscription des (GLenotre) 964. 96. A. Sept. 241-82
- Girrotte**, insalubrité des eaux du lac de la (FBordas) 55. N. S. III. 465-86
- Gisle Surssons** saga, om lärmlarna i (HLindroth) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 62-70
- Gitter**'transformations. Gruppe der dreidimensionalen (JNielsen) 677. 5. B. 12. H. 1-29
- Gluba**, l'Oltre sotto la dominazione inglese (ECoronaro) 1047. 20. J. 89-107 | Le popolazioni dell'Oltre ~ (ECoronaro) 20. J. 330-46
- Glusti, Giuseppe**, a colle di Val d'Elsa (EMancini) 731. 30. vol. 127-31
- Giza**, Pyramids recent Discoveries at the. 305b. XXIII. Nr. 136 p. 12 | Neue Funde bei d. Pyramiden v. ~. 203. VI. 125
- Gladhammar-gruvornas** mineralogi, bidrag till (K Johansson) 159. 9. B. 8. H. 1-22
- Gladstone, W. E.**, letters of, to an Unitarian Minister. A. D. 1874-91 (FBSandford) 520. 24. vol. 605-16
- Glahu, Kai**, Departementschef. 475b. 6. J. 29
- Glanz**: Analysis of Glare from Paper (MLuckiesh) 6a. I. 100-104
- Glas**: Effect of Yellow ~s on the Efficiency of Incandescent Lamps (HEIves) 6a. I. 88-90 | Investigation of Diffusing ~sware (MLuckiesh) I. 218-22 | Influence of Temperature on the Transmission Factors of Colored ~ses (MLuckiesh) I. 620-23 | Relative Merits of Monocular and Binocular Field ~ses (EPHyde, PW Cobb, HMJohnson, WWeniger) I. 652-59 | Sur la viscosité et l'allotropie du verre (HLeChatelier) 59. X. Ser. III. 1-21 | Disputes between English and Foreign ~s Painters in the 16th Century (JAKnowles) 102b. V. 148-57 | ~s in Windsor Castle and Buckingham Palace (VAMLBeck) 375. 47. vol. 12-18 | English ~s Paintings of St. Edmund at South Kensington and Dorchester (BRackham) 47. vol. 87 | Ancient Painted ~s Recently Restored to Hereford Cathedral (FS Eden) 47. vol. 115-21 | Sur la transparence des verres dans l'infrarouge (FLiana) 417. 180. vol. '25. I. 578. Sur l'anomalie de dilatation des verres. Cas de l'anhydride borique (MSamsoen) 181. vol. 354 | „The Limitations of Optick ~ses“. Some Observations on Science and Religion (JNeedham) 520. 24. vol. 463-80 | Physical Properties of ~ses (WESTurner) 565. '25. p. 2091-2115 | Adsorption of Water from the Gas Phase of Plane Surfaces of ~s and Platinum (JRMcHaffie, SamLenher) 127. vol. 1559-72 | ~ (ABugge) 643. 10. J. 246-51 | Modern Austrian ~s (ASLevetus) 1146. 91. vol. 10-15 | Attempt to Improve the Qualities of ~s Intended for Lamp-working Purposes (WESTurner). [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 111 (Späte)]. Compressibility of several Artificial a. Natural ~ses (PW Bridgman) Am. Journ. of Science. V. Ser. Nr. 58. Vol. X. '25. p. 359-67. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 75 (Tepohl)] | L'anomalie de dilatation des Verres (MSamsoen) C. R. 181. '25. p. 354-56. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 75 (Tepohl)] | Fabrication du verre de silice transparent (HGeorge) Comptes rendus. Vol. 182. Nr. 13, p. 850. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 149 (Brass)]. [Feuerfestes Material f. d. ~industrie] (WJRees) Glass. 3. vol. 224 | Contin. Batch Feeder in Successful Operat. on Window ~s Tank ~s Industry. '26. Nr. 1, p. 4. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 71 (Neumayer)]. Application of Electric Heat to ~s Annealing (AN Otis) Glass Ind. Nr. 3. '26, p. 62-63. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 72 (HRSchulz)] | ~s Technology and the Universities (ARPayne) Glass Ind. '26, Nr. 4, p. 82. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 159 (Salmang)] | Compressed Air in the ~shouse (TEKirch) Glass Industry. '26. Nr. 5, p. 109. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 116-18]. Packing of ~s Ware. - Glass Industry. VI. 272-76. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 38-40 (HEckert)] | Tank Control and Denitrification (Hinsley) Glass Industry. VII. Nr. 1, p. 1-3. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 148 (Späte)] | Latest Applicat. of Pyrex ~s (WHCurtiss) Glass Industry. VII. '26, p. 18. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 80] | [Gesichtspunkte f. d. Vorwärmg. v. ~häfen m. besond. Bezugnahme a. d. Regulierg. d. Feuchtigkeits] (WWOakley) II. Amer. Cer. Soc. 7. vol. 23-28. [Studien üb. ~häfen] (RJMontgomery) J. Amer. Cer. Soc. 8. vol. Nr. 4. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62] | Chemical Composition of Window ~s (Parthar) Journ. Am. Cer. Soc. '26, p. 203. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 71 (Zimpelmann)] | Simple Expansibility Test for Determining the Welding Propertie of ~ses (DE Sharp) Journ. Am. Ceram. Soc. IV. 219-23. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 106] | Cords and Surface-markings in ~sware (FEWright) Journ. Am. Ceram. Soc. IV. 655-61. [Ref.: Glastechn. Berichte. IV. 107] | Machine for transverse tests of clay and ~s laboratory specimens (ACHarrison) Journ. Am. Cer. Soc. VIII. 774-83. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 118 (Steger)] | Product of colourless ~s in Tank Furnaces. I. (ACousen, WESTurner) Journ. Soc. Glass Technol. VI. 168-81. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 102 (Salmang)] | Influence of Alumina on the properties of ~s (VDimbleby, SEnglish, FWHodkin, WESTurner) Journ. Soc. Glass Technol. VII. 173-81. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 100 (WEitel)] | ~entfärbg. durch Selen. II. (ACousen, WESTurner) Journ. Soc. Glass Technol. VII. 309-24. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 102 (Salmang)] | Effect of Composition of the Viscosity of ~s II. (SEnglish) Journ. Soc. of Glass Technol. VIII. 205-51. [Ref.: Glastechn. Berichte. IV. 98 (WEitel)] | Work of the Departm. of ~s Technology during the year '23-'24. - Journ. Soc. Glass Technol. VIII. 261-68. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 119 (WEitel)] | Alumina-silica minerals in ~shouse pots and tank-blocks (WJRees) Journ. Soc. Glass Technol. VIII. 277-83. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 154 (WEitel)] | ~industrie in Nordamerika '24 (WESTurner) Journ. Soc. Glass Technol. VIII. Nr. 32, p. 286-302. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 28-30 (Moye)] | Viscosity a. Allotropy of ~s (LeChatelier) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 12-24. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 63 (WEitel)] | Alumina-silica minerals in ~shouse pots and tank-blocks (WJRees) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 32-36. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 77 (WEitel)] | Influence of Boric Oxide on the Properties of Chemical and Heat-Resisting ~ses I. (WESTurner, FrWinks) Journ. Soc. of Glass Technol. IX. 389-405. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 68-70 (WEitel)] | Effect of Composition on the Viscosity of ~s III. (SEnglish) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 83-98. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 61 (WEitel)] | Product of Colourless ~ses in Tank Furnaces. III. (ECousen, WESTurner) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 119-27. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 71 (Salmang)] | Constitution and density of ~s (AQCool, EEHill) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 185-207. [Ref.: Glastechn. Berichte. IV. 60 (WEitel)] | Viscosity of ~s (VHStott) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 207-25.

[Ref.: Glastechn. Ber. IV. 73 (WEitel)] | X-Ray Diffraction Measurements on some Soda-Lime-Silica glasses (RWG Wyckoff, GWMorey) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 265-72. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 73 (WEitel)] | Constitution of glasses (FEckert) Transact. Soc. Glass Technol. IX. 267-72. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 60 (WEitel)] | [~industrie u. Landesverteidigg.] - Mem. Art. '25, Juni | Viscositätsmessggn. an ~ern (VHStott, E.Irvine, DTurner) Proc. Roy. Soc. 108, A, '25, p. 154. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 34 (RSchmidt)] | Structure of α and β Quartz (WH Bragg, REGibbs) Proceedings of the Royal Society. A. Vol. 109, '25. Journ. Soc. of Glass Technol. IX. 272-82. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 146 (PROsbaud)] | Opalescence and function of boric acid in glasses (RT Stull, BSRadcliffe) Trans. Amer. Ceram. Soc. XII. 129-40. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 148] | American glasses, their properties and preparation (Fettke) Trans. A. J. H. E. 73. vol. 398-423 | Glastechn.-Zunft (R.Berg) 673e. 2. R. 2. B. 155-80. — s. a. Sillimanit

„Glaser Effect“, a possible explanation of the (GW Hammar) 831. XII. 597

Glasgow Acquisitions, recent (GCFBrotchie) 1146. 91. vol. 98-110 | Climatology of ~ (LBecker) 1254b. Nr. 23, p. 50-144

Glaube: Et gammel Vers (MKristensen) [Doppertes ~nsbekenntnis] 432. '25, S. 186 | Tvaers over Stregen [Doppertes ~nsbekenntnis] (HLauten-Thomsen) '26, p. 81 | Validity of Belief in a Personal God (CDBroad) 24. vol. 32-48 | A Layman's Second Plea for the Separation of the Creeds from Worship (HAGarnett) 24. vol. 314-21 | Symbolism in the Creed (TALacey) 24. vol. 527-36 | Trosbegreppet i den dialektiska teologien (TBohlin) 643b. 1. J. 156-76 | Tro, mystik och rationalism (GLjunggren) 1. J. 336-54 | Troskunskap och vetenskap (GAulén) [Glaube u. Wissenschaft.] 1. J. 360-71 | Le facteur rationnel dans les croyances et dans le rite (RGanszyniec) 654. 21. B. 183-202 | Familiar beliefs and transcendent reason (Earl of Balfour) 810. XI. 395-410 | La Croyance au surnatural et la pensée scientifique (ANaville) 1037b. N. S. XIV. 81-95 | The Psychology of belief (FHLund) Journal of abnormal and social psychology. XX. 174-95. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 413]

Glankom's, Glaskörpertheorien des primären (IW Nordenson) 477. N. F. 31. B. 289-316

Glechoma s. Betonica

Gleichgewicht: Evenwichten' in systemen waarin phasen, die door een semipermeablen wand zijn gescheiden. VII. (FAHSchreinemakers) 28. 24. Dl. I. 297-305 | In-, mono- en plurivariante evenwichten XXIX (FAHSchreinemakers) 24. Dl. I. 306-15. Evenwichten in systemen, waarin phasen, die door een semipermeablen wand zijn gescheiden VIII (FAHSchreinemakers) 24. Dl. I. 369-76, 34. Dl. I. 16-23. ~e zw. einigen organ. Körpern (HHammarsten) 160. 8. B. 16. H. 1-14 | Notre sur les variations de l'équilibre acide-base au cours de l'hyperanée (RTargowla, HMontassut, R.Rafflin) 416. 23. vol. 330 | L'équilibre que produirait la seule influence du rayonnement est impossible sur le Soleil et les étoiles (AVéronnet) 417. 181. vol. 710 | Equilibria underlying the Soapboiling Processes (JWMBain, WJelford) 565. '26, p. 421-37 | Equilibrium in the System: $\text{CH}_3 \cdot \text{CO} \cdot \text{O} \cdot \text{CH}_3 + \text{H}_2\text{O} = \text{CH}_3 \cdot \text{OH} + \text{CH}_3 \cdot \text{CO} \cdot \text{OH}$ (GJBurrows) 127. vol. 2723-28 | Factors Influencing Static Equilibrium (ESFearing) 614b. V. 1-24 | Figures d'équilibre et cosmogénie (AVéronnet) 717b. Fasc. 13, p. 1-60. New Principle of Equilibrium (GNLewis) 831. XI. 179-83 | Aperçu du système de l'équilibre international (Yves de la Brière) 1031. 103. vol. 402-9 | [„~s“ - Siedepunkte] (WAWhatmough) Ind. Eng. Chem. XVIII.

43. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 190 (Jacobsohn)]. — s. a. Linie - Reaktionsgeschwindigkeit

Gleichungen: Sur certains types de systèmes d'équations linéaires à une infinité d'inconnues sur l'interpolation (HJaakson) 13b. A. 8. vol. 182 p. | Allgem. Gleichg. d. elast. Linie e. geraden Balkens, abgeleitet m. Hilfe d. Castiglianoschen Satzes (KAPoukka) 46. A. '24, Nr. 13 | Neuer Beweis des Fundamentalsatzes über die algebr. Auflösbarkeit der Gleichgn., deren Grad eine zusammengesetzte Zahl ist (KVäisälä) Ser. A. T. 26, Nr. 7, p. 1-11 | De certaines équations aux dérivées partielles du 2nd ordre intégrales par la méthode de Darboux (MRGosse) 47b. 3. Sér. T. XVI. 173-240 | Note on the existence of analytic solutions of non-homogeneous linear q-difference equations ordinary and partial (CRAdams) 81. Sec. Ser. 27. vol. 73-84 | Determinate equation $t_2 - p_2 \text{Du}^2 = 1$ (DH Lehmer) 27. vol. 471-76 | Approximate solution of the integro-differential equations of mathematical physics (NKryloff) 27. vol. 537-40 | Problème aux limites pour l'équation $y^m \frac{d^2z}{dx^2} + \frac{d^2z}{dy^2} = 0$ (EHolm-

gren) 162. 19. B. B. 14. H. 1-3 | Gleichgn. der Bewegg. e. freien starren Körpers bezogene auf die mit dem Körper unveränd. verbund. u. im Körper willkürlich orientierte Axen (PGRichtmann) 201. 2. B. 3. H. 15-20 | Les équations intégrales linéaires de seconde espèce à noyau symétrique gauche (GMikhnewitch) 2. B. 3. H. 78-89 | Generalised transformation of homogeneous linear integral equation of 2. order with complex autoperimeter (SSverjensky) 2. B. 3. H. 90-95 | Complete Independence of the Functional Equations of Involution (CCMacDuffee) 258. 31. vol. 21-26 | Integro-Differential Equations (IABarnett) 31. vol. 263-65 | Two General Functional Equations (WHWilson) 31. vol. 330-34 | Solution of Diophantine Equations by Means of Ideals (GEWahlin) 31. vol. 430-44 | Résolvent Sextics of Quintic Equations (LE Dickson) 31. vol. 515-23 | Quelques formes différentes des équations générales du mouvement des systèmes matériels (JTzenoff) 332. 53. A. 80-104 | Graphische Konstruktion der imaginären Wurzeln algebraischer Gleichgn. (EJNyström) 407. 2. B. 2. H. 1-7 | Sur le théorème d'existence des solutions des équations intégrales linéaires aux dérivées partielles (LPomey) 417. 180. vol. '25. I. 569 | Equations différentielles des mouvements à deux paramètres doublement décomposables (GKönigs) 180. vol. '25. I. 621-26. Sur quelques équations intégrales singulières (EPicard) 180. vol. '25. I. 980 | Solution de l'équation intégrale de M. V. Romanovsky (R-AFisher) 181. vol. 88. Sur une nouvelle détermination grapho-mécanique des systèmes de solutions réelles ou imaginaires des équations algébriques (R.Roudaire-Miégeville) 181. vol. 97 | Solutions asymptotiques des équations qui définissent des fonctions implicites et sur les intégrales asymptotiques des équations aux dérivées partielles (R-HGerma) 181. vol. 206 | Sur quelques problèmes relatifs à l'équation aux dérivées partielles $\left(\frac{d^2}{dx^2} + \frac{d^2}{dy^2}\right)u = 0$

(Riquier) 181. vol. 490 | Sur le module minimum des zéros de l'équation trinôme (PSergesco) 181. vol. 762 | Sur l'équation fonctionnelle d'Abel (RTamba Lyche) 482. 5. B. 331 | Equation of Planar Motion (FMorley) 545. 47. vol. 98-100 | Sur une application industrielle de la théorie des équations intégrales linéaires (MChPlatrier) 572. II. Sér. 25. cah. 03-149 | Algebraische Gleichgn., deren Wurzeln auf einem Kreise liegen (I.Yamamoto) 591. II. 97-100. Some considerations of the Reaction Constant Equation, etc. (RCSmith) 658. VII. Ser. Vol. I. 496-98. Recherches sur les équations de Lagrange (NNielsen) 677. 5. B. 1. H. 1-101 | Recherches sur certaines équations

- tions de Lagrange de formes spéciales (NNielsen) 5. B. 4. H. 1-95 | Genre de certaines équations de Lagrange (NNielsen) 5. B. 5. H. 1-72 | Notes supplémentaires sur les équations de Lagrange (NNielsen) 5. B. 7. H. 1-24 | Opération itérative des équations de Lagrange (NNielsen) 6. B. 1. H. 1-98 | Equation de Lagrange (NNielsen) 6. B. 6. H. 1-39 | Sur une forme générale des équations de la dynamique (P Appell) 717b. Fasc. 1, p. 1-50 | Equation for the Naber Equilibrium (LJGillespie) 831. XI. 73 | Concerning certain solvable equations with functional derivatives (ADMitchell) XII. 113-16 | Sulle equazioni risolubili per radicali quadratici (FGiudice) 899. 2. Sér. 58. vol. 125-31 | Sopra un'equazione differenziale del 1° ordine (MChini) 2. Sér. 58. vol. 237-46 | Operator calculus and the solution of the equation of quantum dynamics (CEckart) 933. 28. vol. 711-26 | [Sur la méthode des déterminants infinis dans la théorie des équations intégrales linéaires] [russ.] (MKryloff) 1067b. 25. B. 72-81 | Historical Note on the Solution of an Algebraic Equation (GAMillier) 1187. 26. vol. 389-90. — s. a. Darboux - Dirichlet
- Glengarry**, gaelic dialect of, in Scotland (DCDieckhoff) 960. 40. vol. 391-95
- Gletscher** erosion, Ungleichheiten d., i. schweiz. Mittel-land u. in d. Alpen (FNussbaum) 443. 19. vol. 147-51 | Experimentella studier över den glaciala Cerbildningen (OTamm) 476. 47. B. 277 | Glaciation in the San Gabriel Mountains, California (WJMiller) 584. XXXIV. 74-82 | Significant characteristics of glacial erosion as illustrated by an erosion channel (P Sheldon) XXXIV. 257-65 | Experiments with model glaciers (JSDeLury) XXXIV. 266-74 | Kvartaergeologiske Jagttagelser i Egren Syd for Sorø. [Storebaelts-øen] (SAAndersen) 671. 6. B. Nr. 22, S. 1-30. Present methods of glacier study in the swiss alps (JE Church jr.) 937c. LII. 264-66
- Gliedmaßen**: Rapports entre le tonus musculaire des extrémités et la position de la tête, chez les animaux, après lésion du cervelet (VPapilian, HCruceanu) 416. 92. vol. 1075
- Glimmer**: Mica-Lamprophyres of Wigtownshire (HH Read) 655. 63. vol. 422-29 | Optical & physical properties of two swedish muscovites (HvEckermann) 476. 49. B. 229-34 | Revolutionary development in Mica insulation (LEBarringer) Gen. El. Rev. 29. 11, p. 757-62 | Mica in 1923 (Stoddard) Miner. Resources. 23. 2. vol. 7 u. ff.
- Clipping**: Etymol.: ~, Klipping, Klepping, Glepping (A Hansen) 432. 26. p. 85-90
- Globaria** bovista L. Funde a. größeren Exemplars von, bei Riga (HŠkuja) 14a. 1. B. Nr. 1, S. 69
- Globuline**, une microméthode diaphanométrique pour le dosage quantitatif de la, dans le liquide céphalo-rachidien (EdeNador-Nikititch) 416. 92. vol. 254. A propos des notes de M. J. Roskam. Sur l'action vasomotrice de l'extrait aqueux de ~s (GNStewart) 92. vol. 875 | De l'action vaso-motrice de l'extrait aqueux de ~ (JRoskam) 93. vol. 67. — s. a. Serum
- Glocke**: 18th Century Swiss Clocks (EJaquet) 1146. 91. vol. 403-6
- Glosel**, les découvertes de [Allier] (HBreuil) 101. 36. vol. 543-58
- Glozel** alphabet, the riddle of the (GESmith) 534a. 169. vol. 782 | L'Alphabet néolithique de ~ et ses ascendances (AMoret) 722. T. 189, p. 79-92 | Une visite à ~ (A.vanGennep) T. 189, p. 93-99
- Glucine**, l'utilisation des, par quelques Protozoaires (I.Colas-Belcour, ALwoff) 416. 93. vol. 1421
- Glucine**, action du phosgène sur la, Préparation du chlorure de glucinium (CMatignon, ICathald) 417. 181. vol. 1066
- Glucinium**, sur divers états de l'oxyde de (HCopaux, CMatignon) 417. 181. vol. 550 | Thermochemie du ~ (CMatignon, GMarchal) 181. vol. 859 | [D. ~] (RGuérin) Revue de l'Aluminium. 30. IV. 26, p. 195-96. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542] | [Elektrolyse v. ~] (CMatignon) Revue de l'Aluminium. 30. IV. 26. Suppl. p. 90-91. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542]
- Glucosane**: Animal Calorimetry; the physiological behaviour of ~ (HJDeuel, SSWaddell, JAMandel) 559. 68. vol. 801-20 | Polymerisation of ~ (JC Irvine, JWHOldham) 565. 127. vol. 2903-22 | Physiological behavior of ~ (HJDeuel Jr., JAMandel, SS Waddell) 839. 23. vol. 431 | [Polymerisation von β -~ u. d. Konstitution d. synthet. Dextrine] (JC Irvine, JWHOldham) Chem. Soc. 127, 2903 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 80]
- Glucose**, effect of Amytal Anesthesia upon the Response to Intravenous Injection of (HMHines, JD Boyd, CELeese) 33b. 76. vol. 293-98 | Nature of Urinary ~ (WCAustin, TEBoyd) 76. vol. 627-32 | Verlauf der Mutarotation der ~ (H.vEuler, KMyrbäck, E Rudberg) 160. 8. B. 28. H. 1-9 | Expériences sur la multirotation du ~ β . Etudes sur les échanges en hydrates de carbone (ChLundsgaard, SAHolboell) 416. 92. vol. 115 | Recherches comparées sur la diffusion du ~ contenu dans le sang et dans les solutions de ~ pur (ChLundsgaard, SAHolboell) 92. vol. 116. Recherches sur la forme du ~ sanguin chez l'homme sain. Etudes sur les échanges hydrocarbonés (CLundsgaard, SAHolboell) 92. vol. 387 | Recherches sur la forme du ~ contenu dans divers liquides de l'organisme-humain (CLundsgaard, SAHolboell) 92. vol. 393 | Répartition du ~ entre le plasma et les globules chez les animaux normaux (OPico-Estrada, VMorera) 93. vol. 971 | Recherches sur la présence du néo ~ au cours de la fermentation du ~ a-hs. - Etudes sur les échanges en hydrates de carbone. - XIV. (CLundsgaard, SAHolboell) 93. vol. 1688 | Rotatory and Reducing Values of ~ as influenced by the addition of muscle tissue and insulin in vitro (JRPaul) 559. 68. vol. 415-24 | Lactone formation from gluconic acids and the structure of ~ (PALevene, HSSimms) 68. vol. 737-50 | Revision of the Structural Formula of ~ (W Charlton, WNHaworth, StPeat) 565. 26. p. 89-101. Structure of the Normal Monosaccharides. IV. ~ (EL Hirst) 26. p. 350-56 | Behaviour of ~ and Certain Other Carbohydrates Towards Dyestuffs etc. (EKnecht, EHilbert) 127. vol. 2854-60 | Oxidation and storage of ~ under the action of insulin (CHBest, HHDale, JP Hoet, HPMarks) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 55-71 | Tolerance of rats for intravenously injected ~ (CFCori) 839. XXIII. 127-30 | Rate of absorption of a mixture of ~ and galactose (CFCori) XXIII. 290 | [Verhalten v. ~ u. and. Kohlehydraten geg. Farbstoffe u. Kalium-ferricyanid in alkalischem Medium] (CKnecht, EHilbert) Chem. Soc. 127, p. 2854 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 56] | [Revision d. Strukturformel der ~] (WCharlton, WNHaworth, StPeat) Chem. Soc. 128. 89 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 83]. — s. a. Galaktose - Insulin
- Glucosides**, application de la méthode biochimique de recherche des, hydrolysables par la rhamnodiastase à l'étude des racines fraîches du Polygonum cuspidatum Sieb. et Zucc. (MBridel, CBéguin) 417. 182. vol. 157 | Stud. of the ~ III: Synthesis of "Thioindican" (JCraik, AKMacbeth) 565. 127. vol. 1637-40 | Glycerol ~ (HSGilchrist, CBPurves) 127. vol. 2735-45 | ~ de plusieurs espèces d'orchidées indigènes (MPDelaney) 605. 118. vol. 104-8
- Glück**: La théorie aristotélienne du bonheur d'après S. Thomas (HCarteron) 278. IV. 48-53
- Glücksbücher**: Nog een loterijboekje (FKossmann) 227. 14. J. 339-44
- [**Glühlampe** nverkauf, Bedeutg. d.] (FJSmith) Electr. World. 86, 1045-47. 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926.]

- S. 688 (Abramowski) | Making 265'000 Electric Light Bulbs Daily (FABecker) Glass Industry. '26. Nr. 2. p. 38-39. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 72] | A cheap miniature incandescent gas lamp (APollard) Journ. Scient. Instr. II. 161-63, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 8]
- [Glühofen, Umwandlg. e. ölgeheizt., in einen elektrisch geheizten.] - Electric World. 28. XI. '25. [Ref.: Die Glüherei. XIII. 247]
- Glühwurm: Observations made on the New Zealand Glow-worm during 1926 (GVHudson) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 667-70 | The New Zealand „Glow-wurm“ (GVHudson) 79. XVIII. 228-35
- Gluphista crenata Esp. ny för Sverige Entomol. (F Nordström) 1161. 46. J. 228
- Glut, dansk, svensk glunt (AHansen) 432. '26. p. 90
- Glutaconic Acids, chemistry of the. XIX. A Consequence of Mobility (JPacker, JFThorpe) 565. '26. p. 1199-1202 | Chemistry of ~ Acids. XX. Tetrahydroisophthalic Acid (EHFarmer, HLRichardson) '26. p. 2172-77
- Glucose and its biochemical behavior (EMBenedict, HDDakin, RWest) 559. 68. vol. 1-14 | 839. 23. vol. 260
- Glycémie, sur les mécanismes de récupération de la, après l'action de l'insuline (ITLewis, MMagenta) 416. 92. vol. 821 | Influence d'imbibition hydrique sur la ~ (ASabatowski, IGertz) 93. vol. 662 | A propos d'une note de A. Sabatowski et I. Gertz: Influence d'imbibition hydrique sur la ~ (MLabbé, PLViolette) 93. vol. 1597. — s. a. Sécrétine
- Glyceric aldehyde: Mechanism of carbohydrate oxidation. VI. Action of potassium hydroxide on de-~ (WLEvans, HBHass) 541. 48. vol. 2703-14
- Glycerides, catalytic decomposition of simple (FLSimons) 541. 48. vol. 1991-94 | Couches minces de mélanges binaires [~] (PCollet) 607. Sér. 6. T. III. 128-32. Partielle Spaltung gemischtsäuriger Glyceride (JP Treub) 891. 45. B. 328-36
- Glycerine acétylenique, dérivés de la: HC = C.CHOH. CHOH.CH₂.OH. (Lespieau) 417. 181. vol. 557 | Nachweis u. Bestimmung v. Glycerin in Baumwoll-Stoffen u. appetriert. Geweben (GSmith) Textile Inst. XVII. 187. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. Beil.: Cellulosechemie. S. 94]. — s. a. Avitaminose
- Glycerol s. Catechol
- Glycecolle, importance du, et de la peptone sur l'action de l'adrénaline et de l'insuline sur la glycémie du Lapin (FolkeNord) 416. 93. vol. 1185-88
- Glycol CH = C-CHOH-CH₂OH, sur le (Lespieau) 417. 180. vol. '25. I. 442 | Deshydratation des α-~s. Transposit. molécul. des cétones en cétones (AlFavorsky, ATchilingaren) 417. 182. vol. 221
- Glycuronic Acid, conditions Affecting the Formation of in Rabbits (TEFriedemann, IKöchig) 839. XXIII. 369
- Glykogen: [Stabilität d. Knorpel-~s unt. verschied. d. ~ z. Verschwinden bringend. Umständen] (JVilms) 13b. A. 7. vol. 1-45 | Rate of ~ formation in the liver during glucose absorption (CFCori) 839. 23. vol. 286-89 | Rate of ~ formation in the liver during absorption of fructose and galactose (CFCori) 839. 23. vol. 459
- Glykollise: Ricerche sperimentali sulla glicolisi (PAlbertoni) 721a. Ser. VIII. T. II. p. 67-74
- Glyoxaline Nucleus, Arsinic Acids Containing the (IE Balaban, HKing) 565. 127. vol. 2701-14
- Glyoxylique, identification de l'acide, par l'action de l'hydrazine et du xanthidrol à l'état d'acide dioxanthyl-hydrazone-~ (RFosse, AHieulle) 417. 181. vol. 286
- Glyptorhynchus, deux, nouveaux du Bruxellien [Eoène moyen] du Brabant (MLeriche) 67. LVI. 121-24
- Gnapheus, Gulielmus (TJGeest) 225. 6. R. 4. DI. 77-96
- Gnathotermes Holmgr., weitere Beobachtgn. über das Genus (NAKemner) 1161. 46. J. 157-63
- Gneiss, sur le rôle tectonique de quelques, veillés de la chaîne calédonienne scandinave (CEWegmann) 443. 19. vol. 641-48
- Gnostizismus s. Christentum
- Gobi, how American motors put the „go“ in. 439b. 88. vol. Nr. 2
- Gobineau and the Nordic Races (FrGribble) 480. 118. vol. 792
- Gobo, Gg., Painter, Engraver and Lithographer (M Valotaire) 1146. 91. vol. 15-19
- God, Emma, Schriftstellerin. 475b. 2. J. 1
- Godetia, zur Zytologie der Gattung (AHakansson) 517b. VI. 257-74
- Godin, le Cardinal Guill. de Peyre de (PFournier) 217. 86. vol. 100-121
- Gody s. Slaven
- Goereese, bijdragen tot de kennis van het, dialect (F DenEerzamen) 1155b. 18. J. 246-52, 289-97
- Goethe, J. W., Arman e Dorotea da (FGrand) 65b. 1-55. The Earliest Musicals Setting to ~s Faust (JDavies) 575. XXV. 517-30 | ~, Madame de Staël, and Weltliteratur (JCBankenagel) 733. XL. 143-47 | Ovidian Prototype of a Character in „Wilhelm Meister“ (FSt Cawley) XL. 288-92 | ~s Stellg. z. Unsterblichkeitsfrage (RPetsch) 757. 9. J. 178-94, 264-76 | Kleinigkeiten zu ~ (ALEitzmann) 9. J. 265-69 | Zu ~s Technik in Dichtung u. Wahrheit [Vom Schlittschuhlaufen] (IHScholte) 11. J. 202-6 | Chr. Sarauw's ~forskning (HHøffding) 778. Juni '25/Maj '26, p. 81-84 | ~ et la Musique (HLoiseau) 970. 42. A. 1-201, 253-58 | ~ et les Anglais (HLoiseau) 42. A. 53-65
- Götter: De nordiske hovedguders udviklingshistorie (HFalk) 163. 43. B. 34-44 | Les divinités subalternes dans la religion romaine (OJirani) 653. 51. J. 321-28 | 2 dieux cavaliers d'Asie mineure d'après 2 bas-reliefs inédits (JGagé) 682. 43. A. 103-23 | Les dieux sauveurs du paganisme gréco-romain (EBallo) 1032. 15. A. 5-34
- Götzendienst: Idolatry (EBevan) 448. 243. vol. 253-72
- Gogioso, V., in memoria di (EVulnerini) 1056b. I. 205
- Gogol, Nicholas (CAManning) 937b. IV. 572-87
- Gold: L'or du Lobi (HLabouret) 24c. '25. p. 69-73 | Prehistorie ~ in Wilts (MECunnington) 102b. V. 68-70. ~ Standart Experiment (AKitson) 392. 98. vol. 346-60 | The Maning of the ~ Standard (FMorris) 98. vol. 533-39 | The ~ Standard: A Rejoinder (AKitson) 98. vol. 874-83 | A Persian ~ Medal (VBDTaraporevala) 395. V. 268-74 | Réduction des sels d'or par la myéline et son utilisation en histologie (MRenard) 416. 92. vol. 431 | Action triponimicide de l'or et du platine (CLEvaditi, AGirard, SNicolau) 417. 181. vol. 163 | Recherches par une méthode électrolytique sur la circulation de l'or dans l'organisme (SLomholt) 181. vol. 821 | Recherches de l'or dans les milieux organiques (RCoquin, PCarnot) 418. 93. vol. 584 | Guldet og Guldmontfaden. 471. 10. J. 509 | Doubtful Existence of Aurous Oxide (WBPollard) 565. '26. p. 1347. Interaction of Hydrogen and Nitrous Oxide on the Surface of ~ (WKHutchison, CNHinshelwood) '26. p. 1556-58 | Varying Valency of ~ with Respect to Mercaptanic Radicles. I. (PChandraRây) 610b. I. 63-74 | International Trade Between ~ and Silver Countries. China 1885-1913 (CFRemer) 874. XL. 597-643 | Ontario ~ deposits: their character, distribution and production (PHopkins) Ann. Rep. Ontario Dept. of Mines. XXX. II. I. Ref.: Geol. Zentralblatt. 32. Nr. 1528. Metall u. Erz. XXIII. 182 | Composition de l'or non affiné des mines de Kilo-Moto [Congo Belge] (RAnthoine) Ann. Soc. Géol. de Belge; Publ. rel. au Congo Belge 1921/22, Vol. 45, p. 39-41. [Ref.: Geol. Zentralbl. 32. Nr. 979; Metall u. Erz. XXIII. S. 40] | [Neuentdeckte ~gänge im Nord-Ural]

- [Berg-Journal, Moskau]. Russisch, 1925. Nr. 5. 396. [Ref.: Ztschr. f. prakt. Geologie, 1925, p. 168. Metall u. Erz. XXIII. 40] | Arntfield ~ syndicate. - Can. Min. I. 45. vol. 1196-99 | ~ in quartzite in the Goudreau District Ontario (Moore) Can. Min. J. 46. vol. 142 | The ~ ores of Northwestern Quebec (Timm and Robinson) Can. Min. I. 46. vol. 194-97 | ~ dredging on Fraser river (Johnston) Can. Min. J. 46. vol. 229-32. ~ situation in Canada. - Can. Min. J. 46. vol. 329 | Porcupine ~ deposits. - Can. Min. J. 46. vol. 467-71 | The Kirkland Lake fault (Tyrrell and Hore) Can. Min. J. 46. vol. 561-64 | Costello ~ Deposit at Pancake Lake (Hopkins) Can. Min. J. 46. vol. 601-4 | Occurrence of ~ near Beardmore, Ontario (Burrows) Can. Min. J. 46. vol. 839-40 | Tashota-Onaman ~ Area (Gledhill) Can. Min. J. 46. vol. 884-85 | Activated char for ~ adsorption (McKee and Horton) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 164-67 | How ~ is mined and treated at Homestake (Wormster) Compr. air. 30. vol. 1323-28 | Story of the Portland ~ Mine (Vivian) Compr. Air. 31. vol. 1835-40 | ~gießerei f. dünnwandige Aluminiumabgüsse (PDwyer) - Foundry. 15. VII. '25, p. 556-59, 563. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 348] | The World's ~ (Spurr) Engg. Min. J. Pr. 111. vol. 677-85 | Carbonaceous ~ Ore Treatment (JGross) Eng. Min. J. Pr. 118. vol. 102. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 158] | Obviating troubles from carbon and copper minerals in cyaniding ~ ore. - E. Mg. J. Pr. 119 ('25), p. 930. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 691] | Copper and ~ mines of the ancient Egyptians (Rickard) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 957-61 | Successful ~ dredging enterprise in Guatemala (A LLudlum) E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 557-59. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 559] | Refractory ~ Ore yielding to the Metallurgist. - E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 795. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 449] | Zonal Distribution of ~, silver lead, and copper ores in Idaho (Thomson and McGonigle) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 216-18 | ~ in Southeastern Venezuela (Pagliuchi) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 485-91 | Producing ~ and Arsenic at Jardine Mont. (Robie) Eng. Min. J. Pr. 120. vol. 765-72 | Milling Practice at the Homestake ~ mine (Robie) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 564/68 | ~-antimony mine in France (Briggs) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 654-56. Decline in United States ~production (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 123. vol. 546 | Deposition of ~ and silver in the Omui ~ Mine (Clwasaki) Jap. Journ. of Geol. and Geogr. III. 1924. Nr. 3/4. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 689] | Treatment of the Telluride-bearing ~ Ores on the Wright-Hargreaves Mines Ltd. (WAMueller, JEGrant and CLHealth) Mg. and Met. 7 ('26) p. 72-73. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 559] | L'une des mines d'or les plus profondes du monde (Dégoutin) Mines Carrières. IV. 105-9 | Recherche d'une méthode d'analyse des minerais aurifères par voie humide (Dégoutin) Mines Carrières. V. 1926, p. M.213-21. [Ref.: Internat. Bergwirtsch. I. 235] | ~ Discoveries at Red Lake, N. Onatario. - Min. J. 151. vol. 885-86 | Remarkable auriferous discoveries in Sweden (Wennberg) Min. J. 155. vol. 818-19 | The Shamra ~ mine (Maclaren) Min. Mag. 31. vol. 229-39 | ~, Silver, copper, lead and zinc in the Eastern States in 1923 (Dunlop) Miner. Resources. 1923. I. vol. 1 ff. | ~, Silver, Copper, Lead and Zinc in Idaho and Washington in 1924 (Gerry) Min. Resources. '24. I. 17. 255-95 | ~, Silver, Copper, Lead, and Zinc in the Eastern States in 1924 (Dunlop) Miner. Resources. 1925. I. 1-16 | ~, Silver, Copper and Lead in California and Oregon in 1923 (Hill) Miner. Resources. '25, p. 331-74 | ~, Silver, Copper, Lead, and Zinc in Idaho, Washington, Utah, Montana, Nevada, and Arizona in 1923 (Gerry and Heikes) Miner. Resources. '25, p. 375-548 | ~ and silver in 1923 (Dunlop) Miner. Resources. 1925. I. 549-85 | ~, silver, copper, lead and zinc in Utah in 1924 (Heikes) Min. Resources. 1924. pt. I. Nr. 23, p. 477-501 | ~, silver and copper in South Dakota and Wyoming in 1924 (Henderson) Miner. Resources. Pt. 1, Nr. 25, p. 541-45. — s. a. Aegypten, d. alte - Elektrolyt - Kupfer - Münz-Goldfish, studies on the Pearl Organ of the (TTozawa) 86. X. 253-64 | On the Warty Growths of Japanese Lionhead ~ (YMatsui) X. 355-62
- Goldküste**: La Gold Coast en 1924-25 et le port de Takoradi (PMartin) 24c. 1926, p. 373-79 | The mineral resources of the Gold Coast (Kitson) Min. Mag. 32. vol. 9. 17. — s. a. Samori
- Goldoni**, versi e prosa nelle commedie del (AZardo) 104. 6. Sér. 241. vol. 23-33 | Un portrait inédit de C. ~ (E. Bouvy) 462bb. VIII. 105-7 | Drammi, cantate, intermezzi musicali di ~ (GBustico) 1046b. N. S. III. 51-80
- Goldschmiedarbeiten**: Langgaardsamlingsens solv og guld (ThBKjelland) 643. 10. J. 223-29
- Golf-Strom**: The Gulf Stream (LvWageningen) 757. 9. J. 293
- Golgi**, Camillo 1843-1926, Prof. 187a. Ser. VI. Vol. II. p. I-XVIII | Rôle du vacuome. [Appareil de ~] et du chondrioms dans la formation des drains de sécrétion (MParat, JPainlevé) 416. 92. vol. 65 | Sur le prétendu contenu lipodique de l'appareil de ~ (MParat, PBergeot) 416. 92. vol. 868 | Sur l'appareil de ~ des sporozoites de Grégarines (PhJoyet-Lavergne) 416. 92. vol. 1185-88 | Quelques méthodes d'imprégnation osmique de l'appareil de ~ (MAvel) 92. vol. 1500 | Sur les propriétés physiques de l'appareil de ~ des éléments génitaux des Pulmonés (MAvel) 93. vol. 26. Sur les propriétés de coloration de l'appareil de ~ des éléments génitaux des Pulmonés (MAvel) 93. vol. 161. ~Cox Preparations Mounted Permanently in Series (CDAFano) 621. 1925, p. 163-66 | Staining Methods for the Demonstration of the ~ Apparatus in Fresh Vertebrate and Invertebrate Material. - 1925, p. 438-44. Alteraciones del retículo de ~ en la Rabia (JRamon y Fañanás) 650b. Vol. I. 565-78. — s. a. Forelle - Vacuum - Wirbeltiere - Zell. — ~scherApparat s. a. Zell-Gollas : Postille Gollardiche (VCrescini) 191. 85. T. 1065-88
- Gonatopsis borealis**, n. sp., on a New Eight-armed Squid from Hokkaido (MSasaki) 86. X. 203-8
- Gonatopus flavicornis** Thoms (HHellen) 666b. 50. H. 42
- Goniatites**, sur les zones à, du Dinantien supérieur et de l'assise de Chokier en Belgique (GDelépine) 417. 181. vol. 877
- [**Gonimeter-Bussola**, kombiniert. Gebrauch v., u. Entfernungsmesser. - Rev. Art. 1925. Juli | An instantaneous direct-reading ~ (RAWWatt, JFHerd) Wireless World. 1926, p. 367. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 160 (Dziobek)]
- Gonokokken**: Les formes atypiques du gonocoque (Le Soudier, JVerge) 416. 92. vol. 323 | A propos de la note de Le Soudier et J. Verge: Milieu au blanc d'oeuf pour la culture du gonocoque (ERoublot) 416. 92. vol. 415 | Flocculation des sérums gonococciques en présence d'un antigène correspondant (RDujarric de la Rivière, ERoux) 93. vol. 403 | Observations sur la morphologie et la biologie des Gonocoques (ALawrynowicz) 93. vol. 789. — s. a. Ei
- Gontaut**: Le millénaire d'une grande famille (PDumas) 534b. 84. J. 396
- Goongarrite**, a new mineral from Comet Valley, Western Australia (ESSimpson) Journ. Roy. Soc. West. Australia. X. 65. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 40]
- Goor**, A. J. C. van, in memoriam (ThStomps) 111. '24, p. 239-44
- Goose Creek oil field**, local subsidence of the (WEPratt, DWJohnson) 584. 34. vol. 577-90
- „Goossens“**: Naamkundig overzicht: ~ (IMansion) 646. 17. J. 132-34
- Gorce**, Pierre de la, l'histoire religieuse de la révolution française de (A-ODubuis) 1037b. N. S. XIII. 142-46
- „Gordel van Smaragd“**, nederl.-Indische, vergeleken

- met Samoa en het Maleisch Schiereiland (HGHeijting) 494. 48. B. II. 769-94
- Gordius aquaticus** L., sur la faculté d'enkystement dans l'eau de la larve du (Adorier) 417. 181. vol. 1098
- Gorgona Island**, mammals from (OThomas) 79. XVII. 301-8 | Reptiles and Batrachians of ~ (HWParker) XVII. 549-53
- Gorillaras**, over het bestaan van een langhoofdig (L Bolk) 28. 24. Dl. I. 286-96
- Gorizia**, nei giorni della conquista di, 1916 (VEPittaluga) 1053. 29. vol. II. p. 898-904
- Gorm**, Kong, og Dronning Tyre (V.laCour) 1175. 9. R. 5. B. 189-252
- Gormond et Isembard**, les origines littéraires de (MWillmotte) 106. 5. Sér. T. XI. 35-53 | Sur ~ (ABayot) 1060. 51. vol. 273-90
- Gorten Bay**, battle site in, Kentra, Ardnamurchan (Th Cleithridge) 815b. 59. vol. 105-8
- Gortynio**, de nece vindicanda iure (IHThiel) 732. N. S. 54. B. 269-78
- Gótsala s. Mahāvīra**
- Goten** : Bröllopsupptag på Västgötaslätten från mitten av förra arhundradet (AJungner) 469. '25. p. 37-41. Note per la storia dei Goti e degli Unni (RCessi) 191. 84. vol. II. 805-20
- Gotenburg** : Bidrag till kännedom om floran i Göteborgs och Bohuslän (HFries) 14b. 197-206 | Nagra i Göteborgs Botaniska Trädgård odlade Juan Fernandez-arter (CSkottsberg) 256 | L'institut de recherches sur les noms de lieux et les dialectes de la Suède d'ouest à Gotembourg. 129. 1923. 161. Lief., 80-83. Institut de recherches sur les noms de lieux et les dialectes de la Suède d'ouest à Gotembourg (HJLindroth) 129. 1924. 165. Lief., 159-62
- Gothisch** : Gothic. Síponeis, a Loan Word from Greek (H Collitz) 33. 46. vol. 213-21 | Gothic barusanjan (HCollitz) 46. vol. 358-62 | Studies in Italian Gothic Plastic Art. (WRValentiner) 176. XIII. 3-18 | Early Gothic Armor (BDean) 299. XX. 132 | Gothic „síponeis“, a Loan Word from Greek (HCollitz) 547. 46. vol. 213-21. Gothic Barnsujan (BCollitz) 46. vol. 358 | L'art gothique vu par V. Hugo et Michelet (LRefort) 993. 33. A. 390-94 | Västgötiska smabidrag (NBeckman) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 37-43 | De gotiske hoder. Indstilling til Kirke-og undervisnings-departementet (HFett) 643. 12. J. 186-92
- Gotlands'toner** upptecknade (AFredin) 129. 1923. 159. Lf., 273-368
- Gotlandian**, term, and its Implications (EGreenly) 655. 63. vol. 176-77
- Gott** : La prova ontologica dell'esistenza di Dio (RNazari) 225b. 26. vol. 317-29 | Self-Giving of God (JSLidgett) 422. 128. vol. 733-42 | Activity of God (JSLidgett) 130. vol. 736-45 | Skaldemjoden (AOlrik) 447. 24. B. 236-41 | The God complex (EJones) 461b. 204-26 | The Love of God (AEBaker) 467. 36. vol. 29. Justice of God (WRInge) 36. vol. 170-73 | Recent Thought on the Doctrine of God (CCJWebb) 37. vol. 359-66 | Idea of God in the Psalms (FHStead) 37. vol. 547-51 | God as Love, Wisdom, and Creative Power (JSMackenzie) 520. 24. vol. 197-214 | Prayer and Sacrifice as a Commentary on Man's Ideas of God (AS Pringle-Pattison) 24. vol. 215-31 | An Deus Sit? (MD Petre) 24. vol. 388-403 | The Good as Good Will (AC Fox) 556. III. 12-23 | Meaning of God in Modern Religion (DCMackintosh) 616. VI. 457-71 | Worship and Theism (ChABennett) VI. 570-85 | Fadren i det fördolda Jesu gudstänke en light Evangelierna (NSöderblom) 643b. 1. J. 8-19, 117-34. — s. a. Moderne
- Gottesdienst** : Beletselen bij Heidenen en Mohammedanen om tot den Christelijken Godsdienst over te gaan (AIBlick) 681. 69. Dl. 64-72 | Godsdienstgeschiedenis (Gvan derLeeuw) 1126. 8. J. 1-7 | Waarom nog steeds vrijzinnig-Godsdienst? (ILSnethlage) 1184. 15. J. 273-87 | Typen van Godsdienstigheid (HTde Graaf) 15. J. 89-111 | L'ordalie et la prophétie comminatoire (PAlphandéry) 21b. II. 376-81
- Gottfried v. Cappenberg**, z. 800jähr. Totestag d. hl., 13. I. '27 (HKissel) 376. II. Fasc. III. 2. Suppl., 1-39
- Gottfried v. Straßburg**, e. Interpretationsfrage bei (IH Scholte) 757. 9. J. 172-78
- Gougeard**, Aug., le général, 1827-86 (HDefontaine) 1012b. I. Sem. 341-49
- Gouges**, Olympe de, s. Aubry, P.
- Gough Island** (GHWilkins) 561. 63. vol. 65-69
- Goujon** à Rouen, Han, Le médaillon de la fontaine Saint-Maclou [1540-42], son portrait 1563. 328. 74. A. 347-53
- Goulart**, S., commentateur de la première semaine de Du Bartas (HPerrochon) 993. 32. vol. 397-401
- Gournay**, Mlle. de, et le féminisme (ThCasewitz) 1030. 63. A. 768
- Govean**, Felice, autore drammatico e la censura (LCollino) 1044. XIX. 553-64
- Govi**, Gilb., ricordi personali e nuovi documenti su (G Albertotti) 191. 84. vol. II. 453-68, P.
- Gowenius**, Rudolf (HDuve) 643. 12. J. 94-99
- Gower**, relation of the Upper and Lower Old Red Landstone of (DMWilliams) 655. 63. vol. 219-22
- Goya** : Mandsportraet i Christian Langaards samling. Et selvportraet? (IHLangaard) 643. 10. J. 170-73
- Gózlée**, les sculptures romanes de (KFurmankiewiczówna) 287b. '23. p. 34
- Gozzano**, G. (UBosco) 429b. V. 157-62
- Graaf**, la chromatolyse dans les follicules de de, au point de vue endocrine (ALSalazar) 416. 92. vol. 1247-50. Sur une constitution particulière de la thèque interne des follicules de de ~ (ALSalazar) 416. 92. vol. 1250
- Graaspurvenes** Ihoordighd (OVBerthelsen) 225. 6. R. 4. Dl., 50
- Grabschrift** : [Epitaphe d'un cheval] (HEdhem) 998. XV. Nr. 9
- Gracchus**, Cornelia: Il gioielli della madre dei Gracchi (GPasquali) 1116. N. S. III. 335-38
- Gracilaria**, origin of the Cystocarp in the Genus (RW Phillips) 77. 39. vol. 787-804 | Note sur la présence en France de ~ sachrysa Meyrick, microlépidoptère exotique, nuisible aux Azalées (SLeMarchand) 324. '25. p. 146-50 | Note rectificative à propos du ~ des Azalées (SLeMarchand) '25. p. 335-38
- Graduale** : Musikal. Reliquie der Kgl. Bibliothek in Stockholm (Peter Wagner) 1168. 12. J. 205-22 | Till fragan om ~ Sveicium eller ~ Arosiens (CFHennerberg) 1168. 13. J. 165-70
- Graellsia**, diptères parasites des chenilles de, Galliaegloria Abthr., et de Celerio Vespertilio Esp. (HCleu) 324. '25. p. 126
- Graf**, Arturo (AFarinelli) 104. 6. Sér. 243. vol. 3-24
- Graf**, O. M.: Un nuovo poeta tedesco (ASegré) 421a. II. 181
- Grahamella** Acondoni n. sp. trouvée dans le sang de Acondon Serrensis (ACarini) 57b. II. 253
- Gral** : The Holy Graal in Italian Literature (GGardner) 932. XX. 443 | La mystique de la grâce dans la quête del Saint Graal (EGilson) 1060. 51. vol. 321-47
- Grammatik** : Grammaire morphol. et idéol. (ACarnoy) 646. 15. J. Beibl. 81 | La nomenclature ~ale (AYvon) 976. IV. 126-36 | Grammatiche in psychol. relations (B Faddegon) 1155b. 19. J. 131-43
- Gran**, Gerhard (FBull) 447. 24. B. 1-20 | do. 9. 12. 1856 8. April 1925. 1169. N. S. 1. J. 313-17
- Granat** : Exploitation et concentration des roches grenatiformes [Adirondacks] (Pirlot) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 156-62
- Grand Capucin** 3831 m (EAugusto) 1046c. 43. vol. 227
- Grandes Jorasses**, alle (GARivetti) 1046c. 45. vol. 21-31
- Granddier**, Alfr. (ALacroix) 689. 58. vol. 58 p.
- Granit** : Habkern- u. Pechgraben ~ (FHeritsch) 442.

19. vol. 359 | Mineralvorkommen i. Montblanc ~ u. ihre Verwandtsch. m. den d. Aars ~ (JKönigsberger) 19. vol. 361 | Leptitformationens och ur ~ernas malmbildning (PGeijer) 476. 47. B. 137 | Den s. k. ~gnejsens problem (PJHolmquist) 47. B. 406 | Om ~indelningen inom Stavsjöområdet (NSundius) 47. B. 523 | Indelningen av de fennoskandiska ~erna och en urbergsdiskordans i skärgården (JJSederholm) 47. B. 536, 545 | Yttrande med anl. av J. J. Sederholms fördrag om indelningen av de fennoskandiska ~erna (PJHolmquist) 47. B. 542 | (AGavelin) 47. B. 543 | (BÅsklund) 47. B. 544 | Om ~indelningen inom Stavsjöområdet (BÅsklund) 48. B. 278 | Slutreplik angående frågan om ~indelningen inom Stavsjöområdet (Sundius) 48. B. 286 | Om differentionen av alkalierna i. apiter och apit ~er (NSundius) 48. B. 295 | Post-Cincinnation ~es of Northeastern Tiedmont, Virginia (JTLonsdale) 584. XXXIV. 159-66. Weathered ~e twice metamorphosed (JSAllison) XXXIV. 281-85
- Granuloma**, Trichophyllum col Kerion Celsi sullo stesso soggetto, Associazione del (DMajocchi) 10. N. S. 29. vol. 144 | ~ malignum (NVoorhoeve) 16b. 5. B. 374
- Graphisch**: Figuration graphique de manques caractéristiques communes (AZamels) 416. 92. vol. 884. Use of Graphics in Accounting work (JClough) Telephony. XCI. Nr. 1, p. 14-19
- Graphit**: Su alcune sostanze analoghe alla ~e (Ciusar) 485. 55. vol. 385-89 | Analyse de la structure des cristaux de ~e par les rayons X (ChMauguin) 607b. Bull. 213. p. 38 | Nature of ~e and Amorphous Carbon (GAsahara) 793b. I. 23-29 | L'industrie du ~e à Madagascar (Benner) Bull. Mulhouse. 90. vol. 655-62 | [Kanad. ~] (Spence) Can. Inst. Min. and Met. Nr. 155, 1925. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | ~e deposits of Ashland, Alabama (Brown) Econ. Geol. 20. vol. 208-48 | [Zuammensetzung. verschied. ~sorten.] - Foundry Trade Journal. 3. VI. '26, p. 387-91, 17. VI. '26, p. 445-48. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 574] | [D. ~ v. Madagaskar i. Vergleich z. and. ~sort.] - L'Usine. 9. V. '25, p. 27. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | [~ in Roh- u. Gußeisen] (Vulcan) Metal Industry. 8. I. '26, p. 39-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 228] | ~e in 1923 (Middleton) Min. Resources. 2. vol. 91-97. do. in 1925 (Middleton) Miner. Resources. Pt. 2, Nr. 6, p. 57-62
- Grapsidae**, Family, stud. on Larvae of Crabs of the (OWHyman) 841. 65. vol. Art. 10, p. 1-12
- Graptoliti** del piano di Wenlock nelle Alpi Carniche (MGortani) 10. N. S. 29. vol. 172
- Gras**: Graminées nouvelles de Madagascar (ACamus) 322. 73. vol. 401-6 | Les hydrates de carbone des Graminées (HColin, A.deCugnac) 73. vol. 947-54. En Graesplaeneflora i Herre gaardsparker (KWiinstedt) 473. '27, p. 44-47 | Reaction of Certain Grasses to Chinch-Bug Attack (WmPHayes, COJohnston) 538. XXXI. 575-84. — s. a. Papier
- Grassi**, Battista, commemorazione di (UPierantoni) 187b. LXI. 429-35 | ~ m. Schriftenverzeichnis. 187a. Ser. VI, vol. II, p. XIX-LXIII
- Grassot** Fluxmeter, some Studies on a (MSase) 833. Ser. III. Vol. VI. 44-48
- Gratama**, seerp (LKnappert) 506. '25/'26, p. 17-33
- Grattium** notulae, ad (PHDamsté) 732. N. S. 53. B. 299-306
- Grau** s. Schwarz
- Grav**, Helene, i Tisvilde (ChrAJensen) 1. 3. R. 16. B. 1-20
- Graves**, Robert (EMuir) 751. Vol. 123, p. 217
- Gravimetrie**, sulla interpretazione geo-fisica delle anomalie (ESoler) 191. 84. vol. II. 493-97
- Gravitas** duellica Michaelis, författaren till, cum Lucifero. Stockholm 1649. 1168. 13. J. 96
- Gravitation**, Versuche üb., mit e. Drehwage, deren Gehänge i. Wasser taucht (KTangl) 666a. 43. B. 351
- Gray**, Asa [Botanist] (BLRobinson) 1075. LXII. 45
- Great Barrier Reef**, importance of Completing Survey of the (HCRichards) 832b. '23, p. 704-7
- Great Ouse Basin**, pleistocene deposits of the lower part of the (JEMarr) 612. 82. vol. 101-38
- Greco**, El, a portrait by. I. (BBurroughs) 299. XX. 122-24 | ~s Portrait of Himself (PRosenfeld) 437. 79. vol. 485-90
- Green's** function, extension of the definition of the, in one dimension (WMWhyburn) 81. 26. vol. 125-30. ~s Lemma (HEBray) 26. vol. 278-86 | Un applicazione idrodinamica della funzione di Green (EPelosi) 187b. LXI. 569-83 | Sur les applications de la notion de flux et sur le calcul de la variation infinitésimale des fonctione de Green et de Neumann (GBouligand) 316. 2. Sér. 50. vol. 285-96 | [Sätze v. Green u. Stokes] [Russ.] (MKrawtchouk) 1067b. 25. B. 82-92
- Greene's** Materials for „Friar Bacon and Friar Bungay“ (PZRound) 932. XXI. 19-23
- Green** Lake, Wisconsin, a Quantitative Study of the Larger Aquatic Plants of (HWRickett) 1212b. XXI. 381-414
- Green River** Formation (NEAHinds) 1075. LXII. 34
- Greenwich** Observatory, 1675-1925 (JLEDreyer) 392. 98. vol. 111-18 | 250. Anniversary at ~ (SAMitchell) 620. 19. vol. 137-42
- Grégoire le Traumatarge**, les homélies mariales attribuées à Saint (MJugie) 37. 43. vol. 86-95
- Gregor**: Z. Geschichte d. Nazianzenischen Studien in Polen (TSinko) 287b. '23, p. 67
- Gregor VIII.**, Papst, als Ordensgründer (PKehr) 1124. 38. vol. 248-75
- Gregor der Große** s. Trajan
- Gregorii** Magni, de opere musicali. 457. XL. 34
- Gregorii-Gesang**: De origine cantus gregoriani (C. Callewert) 457. XL. 97, 161-67
- Gregorio XII.**, la Biblioteca privata e gli arredi di Cappella di (GMercati) 1124. 41. vol. 128-65
- St. Gregory of Nyssa**, Grammar, Vocabulary and Style (ECEOwen) 628. XXVI. 64-71
- Grenoble**, l'exposition de (JDessaint) 1017b. Févr. 666-79
- Grenz**: Question de limite (SWigert) 407. 2. B. 12. H. 1-5 | Résolution de problèmes aux limites sans fonctions de Green (MGevray) 417. 182. vol. 36 | Concerning the common boundary of two domains (RL Moore) 482. 6. B. 203-13
- Grenzwert**: Différentes définitions de limite (DKryjanowsky) 201. 1. B. Nr. 8, p. 1-10
- Grépon**, Traversata dell' Aiguille de, 3482 m. (GARivetti) 1046c. 43. vol. 89-102
- Grey**, Lord, and His Memoirs (FBAusman) 475. VII. 48. ~s Account of Things (RBeazley) 475. VII. 171
- Gribskov**, geol. Ekskursion til (VMilther) 671. 6. B. 2. H. Beil., 4
- Griechenland**, d. alte: Le „nouvel hellénisme“ et l'icoclasmisme (NJorga) 10g. I. 1-12 | L'arbitrage international chez les hellènes (GNPhilaretos) I. 37-39 | La tyrannie élective chez les Hellènes (GNPhilaretos) I. 191-95 | La Grèce a-t-elle formé à l'époque pélasgique, un état unitaire? (ChVellay) I. 329 | Chronique d'archéologie et d'art antique. II. [De Mycènes à l'Héracon d'Argos] (ChBier) I. 342-49. Les origines de la religion hellénistique (ThZielinski) 21b. I. 51-69 | Les origines de la philosophie grecque et les religions de salut (MFSartiaux) II. 101-26. I giochi della giovinetta greca nell' arte (TPera) 104. 327. vol. 41-48 | Poesia d'Arte e poesia di popolo in Grecia (GMorici) 184. N. S. V. 19-38 | Per lo studio della leggenda e della pseudostoria Greca e Romana (LPareti) N. S. V. 69-89, 165-84 | Barba e specchi presso i Greci (UEPaoli) N. S. V. 204-9 | Recenti

scoperte nella Magna Grecia ed in Sicilia (PORSI) N. S. VI. 28-34 | Les céréales dans l'Antiquité grecque (AJardé) 213. 130. fasc. 1-236 | The Language Situation in and About Greece in the Second Millennium B. C. (CDBuck) 400. XXI. 1-26 | Representative Government in the Panhellenic Leagues. II. (JAO Larsen) XXI. 52-71 | Dance and Design in Greek Life (GMSargeant) 520. 24. vol. 334-45 | Two Hellenistic Portraits in the Metropolitan Museum (GMA Richter) 540. 29. vol. 152-59 | Reassessment of Tribute in 438/7 (BDMeritt) 29. vol. 292-98 | Mediaeval Wanderings of a Greek Myth (EBourne) 575. 24. vol. 184-94 | Grieku Mākslas vēstures literatūra (EFelsbergs) 644a. 33-66 | Jěstě jednou krimskému zákonu z Delf (JDobiáš) 653. 52. J. 64-75 | Nový zlomek řecké písně svatební (Zdeněk, KVysoky) 53. J. 65-70. Het Godinnebeeld van Ariccia (HMRLeopold) 677b. III. 113-22 | Lentefeest en Allerzielen (GvanHorn) 6. DI., 21-28 | Chronique d'histoire ancienne grecque et romaine 1924 (MBesnier) 1031. 103. vol. 171-92. Woman's position in ancient Greece (CGHaitley) Ethological journal. Avril '25. — s. a. Leben

Griechenland, d. heutige: Lettres d'un marin [1809-'24] (JViville) 10g. I. 26-36 | Situation financière et économique de la Grèce en 1925. I. 63-69 | Paysages de Grèce (GVellay) I. 221-29 | La migration des peuples dans la Grèce actuelle (JAnce) 54. 34. vol. 277-80 | Towers in the Greek Islands (HAOrmerod) 75. XI. 31-36 | Le onoranze a Santarosa in Grecia (ECeresole) 104. 6. Ser. 241. vol. 279-83 | Greece since the June „Revolution“ (WMiller) 422. 128. vol. 305-12 | Action of the League in the Greco-Bulgarian Affair (Greco-Bulgar) 129. vol. 39-47 | The new ionian migration (NBentwich) 130. vol. 321-25. Another Revolution in Greece. 439b. Vol. 90. Nr. 10. Les Grecs sous les Turcs (APapadopoulos) 456b. 2. B. 84-106 | Grèce et Turquie Janv. '25. 723. 47. J. Nr. 470 | La Grèce, Bulgarie et Serbe. 47. J. Nr. 475. Questions pendantes entre la Grèce et la Turquie. Janv. '25. 47. J. Nr. 477 | Relations Gréco-Jougoslaves. 47. J. Nr. 479 | Question de la douane du Pirée. 47. J. Nr. 480 | Le crédit agricole en Grèce '25. 47. J. Nr. 481 | Les questions grecques devant la Société des nations '25. 47. J. Nr. 482 | Crimes contre les Grecs en Bulgarie. 47. J. Nr. 483 | Le part de la Grèce aux réparations. 47. J. Nr. 484 | La Grèce et le royaume des Serbes, Croates et Slovénes (YMarkovitch) 47. J. Nr. 485 | Le commerce gréco-suisse. 47. J. Nr. 486 | La Grèce vue du dehors 1925. 47. J. Nr. 486 | La question des „établissements“ à la cour de la Haye [~ betr.] 47. J. Nr. 487 | La conférence de Andrédas Emprunts de l'indépendance 1824-'25. 47. J. Nr. 493 | Assurances de la vie des fonctionnaires publics en Grèce. 47. J. Nr. 493 | Le protocole des minorités est abandonné par le gouvernement hellén. 47. J. Nr. 493 | Question des réfugiés urbains en Grèce. 47. J. Nr. 495 | Le conflit gréco-turc sur la question patriarcale. [Griech.-türk. Konflikt üb. d. Patriarchenfrage. 47. J. Nr. 500 | Le nouveau théâtre grec (HBidou) 47. J. Nr. 501 | La nouvelle organisation de l'armée grecque. 47. J. Nr. 502 | Les chemins de fer de l'Etat. 47. J. Nr. 508 | La nouvelle organisation de l'armée grecque. 47. J. Nr. 509 | La question patriarcale, vue par les étrangers. 47. J. Nr. 510. La vitalité de la Grèce. 47. J. Nr. 513 | Impressions d'un Anglais en Grèce (MHewlett) 47. J. 516 | La liere alliance Gréco-serbe au moyen-âge. 47. J. Nr. 520. Les questions grécoturques, Févr. '25. 47. J. Nr. 522. Les naissances et les décès en Grèce 1925. 47. J. Nr. 524 | Les dettes de guerre de la Grèce à l'Angleterre. 47. J. Nr. 528 | La loi TXMB' et son influence sur les conditions actuelles du change. 47. J. Nr. 532. Grèce et Serbie. '25. 47. J. Nr. 536 | L'évolution de la Grèce. 47. J. Nr. 541 | La Grèce et la Yougoslavie

47. J. Nr. 541 | La Grèce et les minorités. 47. J. Nr. 542 | La renaissance hellénique (ThVellianitis) 47. J. Nr. 544 | Les trésors de nos chants populaires. [Griech. Gesänge d. Volks] (NThKoressios) 47. J. Nr. 545 | La nouvelle activité grecque. 47. J. Nr. 549. Les minorités en Grèce. 47. J. Nr. 550 | La vie chère en Grèce. 47. J. Nr. 553, Teuerg. in ~. April '25. Grèce et Suisse '25 (NMoschopoulos) 47. J. Nr. 555. L'industrie des étrangers (ThVellianitis) 47. J. Nr. 557. La Grèce et l'opinion étrangère (NMoschopoulos) 47. J. Nr. 560 | Les grands problèmes intérieurs (ThVellianitis) 47. J. 561 | Les travaux publics '25 (ThVellianitis) 47. J. Nr. 562 | Les questions financières pendantes entre la Grèce et la France. 47. J. Nr. 564. La balance commerciale (ThVellianitis) 47. J. Nr. 566. La marine marchande Hellénique (ThVellianitis) 47. J. Nr. 571 | L'indépendance économique, '25. 47. J. Nr. 578 | La Grecia nell'Italia meridionale (AVaccari) 780a. Nr. 13. p. 273-328 | Intorno al contratto letterale del diritto greco (PVinogradoff) 895. 5. Ser. 33. vol. 89-92 | Sul concetto di Texnh nella sofistica (SCaramella) 6. Ser. 1. vol. 699-708. L'avènement de la dynastie danoise en Grèce 1862-63 (MLhéritier) 996. 148. vol. 161-99 | La politique romaine en Grèce et dans l'orient hellénistique au 3. siècle (ThWalck) 1025. 49. vol. 28-54, 118-42 | Lo svolgimento e le forme della storiografia greca (B Lavagnini) 1053. 29. vol. III. 450-80 | Griechische Religie (Gvan derLeeuw) 1126. 8. J. 177-83 | Droit civil grec de 1869-1919 (CDTriantafyllopoulos) 1213a. I. 219-30 | La législation sociale en Grèce de 1869 à 1919 (MLanpiris) 1. 231-46. — s. a. Ehe - Türkei

Griechisch'e Spr. u. Lit.: De Graecorum fabulis satyricis (GSüss) 13b. B. V. Nr. 4, p. 1-15 | Zur Etymologie θῶς = twr (HPBlok) 15. 2. B. 77-80 | ΑΙΕΙΑ = „Flock“, „Herd“ (WFEgerton) 33. 46. vol. 177-78. Metanastasi e ditonia degl'ellenismi latini (MLenchantin deGubernatis) 155. 9. vol. 424-38 | 3 ~ Adverbia (OLagercrantz) 173. 31. B. 2. TI., 3. H. 135-39. Ενωσιος (FZorell) 263. VI. 321 | Griechische teksten in Latijnsche Incunabelen. 227. 15. B. 151 | Le grec dans les nouveaux programmes de nos athénées (F Collard) 264b. 29. A. 163-68 | Notes d'épigraphie hellénistique (LRobert) 274. 49. A. 219-38 | Inscriptions grecques (HHenne) 286. 25. vol. 179-90 | Remarques sur l'étymologie de quelques mots grecs (AMEillet) 330. 27. vol. 1-22 | Notes s. l. épigrammes chrétiennes de l'anthologie grecque (PWaltz) 377. II. 317-28 | Bedeutungsentwicklg. d. Praefixes xara in Kompositis (W Lindblad) 406. 1. B. 1. H. 1-167. Bollettino di letteratura greca. Lettere cristiane nei papiri greci de III-IV secolo (SColombo) 438. N. S. III. fasc. 3, p. 110-21 | Observations philol. sur des écrivains du moyen-âge (CAmantos) 456b. 2. B. 277-87 | L'influence des doctrines humanitaires s. l. littérature néo-hellénique (AEmbiricos) 463. 9. vol. 245 | λεία = „Flock“, „Herd“ (WFEgerton) 547. 46. vol. 177 | O spise περί ὕνου (KSvoboda) 653. 52. J. 7-12 | Παρωδος [~ Etymol.] (HFränkel) 52. J. 316 | Roman grec et les apocryphes Acta apostolorum (JLudvikovskij) 52. J. VIII | Grec διαχω (AMEillet) 700. 23. vol. 50 | Animadversiones [in papyros nonnullas graecas] (AGRoos) 732. N. S. 51. B. 415-20. Notulae epigraphica N. S. 51. B. 296 | „ΣΕΑΣ“ selas. N. S. 53. B. 224 | Quid fuerit gr. ὀνησαγος (FMuller) N. S. 53. B. 446 | Dictatorship in Greece (AEREade) 751. 122. vol. 402-5 | Het nieuwgriekse ποῦ [alt~s interrogativum] (DHesseling) 757. 12. J. 218-23 | On ancient Greek accentuation (JPPostgate) 810. XI. 213-64 | 3 Greek scribes (ThWallen) 1124. 40. vol. 22-33 | Inscriptions grecques relevées par

- l'institut franç. de Damas p. p. Mouterde. 1155. VI. 351-64 | Inscriptions grecques conservées à l'institut français de Damas (RMouterde) VI. 215-52. — s. a. Evangelien - Gotisch - Koptisch - Latein. Spr.
- Griffini**, Eug., Dr. (GRicchieri) 899. 2. Ser. 58. vol. 465-70 | (GGalbiati) 1047. 20. J. 298-303
- Grignard** Reagent, coupling action of the. II. Methylmagnesium iodide and the benzyl halides (RCFuson) 541. 48. vol. 2681-89 | Action of Aldehydes on the ~ Reagent. III. (JMarshall) 565. 127. vol. 2184-88. Quantitative estimation of ~ reagent (HGilman, CbHMeyers) 891. 45. B. 314-19
- „Grigne“, nuovo Contributo alla Flora delle (PRossi) 495. 33. vol. 252-315
- Grimm**, Melch., et les ennemis de J. J. Rousseau (H Buffenoir) 945. 78. vol. 125-32
- Grimmelshausen**: Kleiner Beitrag z. Bildgsgang des Simplicissimusdichters (IHScholte) 757. 12. J. 186-88
- Grindella squarrosa**, development of embryo sac in (ThDHowe) 484. 81. vol. 280-96
- Grissailen**: A. e. niederl. Bilderhandschrift v. 1410 [~ u. Federzeichngn. d. altflämisch. Schule] (DHeubach) 461b. Nr. 5, 10 S, 26 Abb.
- Griselida**, per la iconografia della novella di, nel rinascimento (LNegri) 209b. 27. vol. 13-18
- Grisoni**, Paol., s. Tiraboschi
- Grivola** 3969 m (PChabod) 1046c. 40. vol. 35-41
- Grodno** in Polen, Charakter d. Flora u. d. Klimas d. letzt. Interglazialzeit b. (WSzafer) 287. B. '25, p. 277-314
- Groenland**, les anciennes colonies normandes du (MZimmermann) 54. 35. A. 58-79 | The Dano-Norwegian Conflict over ~ (PKnaplund) 544. XIX. 374-77. ~ Botany. 561. LXII. 114 | Flora of ~ a. its origin (CHOstenfeld) 673. VI. B. 3. H. 1-71 | L'accord s. le ~ oriental entre le Danemark et la Norvège (F Castberg) 981. 32. vol. 163-93
- Größe**: Su la teoria delle grandezze (EMaccaferri) 191. 85. t. 781-98 | Au sujet de l'appréciation de la grandeur des objets (ASTrohl) 416. 93. vol. 77
- Grohmann**, la Punta, 3111 m (PPrati) 1046c. 44. vol. 113-21
- Grolier**, Jean, Versuch e. Klassifizierg. d. Einbände f. (Houbier) 1129a. 421-34
- Groningen**: Histor. herinneringen. II. Beweging der Engelse troepen (AHSmith) 505. 10. J. 81-87 | Strobiljetten uit de 18e eeuw. 227. 13. B. 263
- Gronsdagslag**, Kobenhavenske, og deres Placering i den danske Lagraekke. Med. Skema overdet danske [Paleocaen (ARosenkrantz) 671. 6. B. Nr. 23, p. 1-39
- Gronwall**, M., sur un théorème de (AZygmund) 287. A. '25, p. 207-18
- Grossard**, les resultats scientifiques de la mission (G Bruel) 24c. '26, p. 139
- Grossek**, Marie. 439. 26. J. 1030
- Grossellingen**, verschwundene Siedlgn. um (MWalter) s'Zollerlände. '26, Nr. 7
- Grosseto**, Bibliografia della provincia di, e biografie etc. (RBarabesi) 664. II. Beil., 115-62. 163-94
- Grotii**, de, Sophompanea (CVanVollenhoven) 732. N. S. 51. B. 342-64
- Grotius** „De Jure Belli ac Pacis“, Tercentenary of Publication of. 31b. XI. 505 | Onuitgegeven brieven van en aan ~ (AEekhof) 110. N. S. 19. DI., 187-204. Staatsanschauung des ~ (LBarschak) 225. 6. R., DI. 3, p. 193-232; 4. DI., 9-28 | Over ~ de iure Praedae commentarius (PCMolhuysen) 6. R., 4. DI., 275-82 | ~ and the Study of Law (CVanVollenhoven) 544. XIX. 1-11 | The First Edition of ~ De Jure Belli Ac Pacis, 1625 (JSReeves) 544. XIX. 12-22. Commemoration of ~ (DJHill) XIX. 118-22 | ~, De Jure Belli Ac Pacis: a Bibliographical Account (JSReeves) XIX. 251-62 | ~ de Jure Belli Ac Pacis Libri Tres: The Work of a Lawyer, Statesman and Theologian (JBScott) XIX. 461-68 | ~ in the Science of Law (RPound) XIX. 685-88 | ~ 1625-1925 (WJM vEysinga) 966. 52. A. 269-79 | Hommage à ~ de l'institut de droit international (Descamps) 52. A. 528-36 | Le rôle de ~ dans le développement scientifique du droit international (VEHrbar) 52. A. 537-55. ~ et les tendances actuelles du droit international (MBourquin) 53. A. 86-125
- Grovius**, Johannes (MvRhijn) 110. N. S. 19. DI., 284
- Grubensicherheitslampe**: New safety lamps. - 1r. Coal Tr. R. 110. vol. 60. — s. ev. Bergbau
- Grumbold**, Rob., and the Architecture of the Renaissance in Cambridge. I. (GWebb) 375. 47. vol. 315
- Grundbesitz**: Effect of land tenure on production (H Rew) 422. 130. vol. 432-37 | Le propriétaire foncier non-exploitant devant la loi française (LBaudin) 968. 18. A. Vol. II. 283-314 | Het verband tusschen diepere ontwatering d. landerijen en het verloop derlandprijzen (JGBigl) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 2. Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722 (HDrömer) | Grundwasserströmng. in d. Umgeb. eines Kanalnetzes] (JMBurgers) D. Ingenieur. 41. (1926.) Nr. 32, p. 657-65. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 763] | Contamination géologique des eaux souterraines (EAMartel) 55. N. S. III. 1-48
- Gruppen**: Sui gruppi transitivi. Totalita delle sostituzioni permutabili con tutte quelle di un dato gruppo (PMazzoni) 73. 4. Ser. II. 321-32 | Infinite system of non-abelian groups of order nm^n (WEEdington) 81. 26. vol. 233-38 | New Proofs of the Simplicity of every alternating group whose degree is not four (GAMiller) Sec. Ser. 27. vol. 87-91 | Geometrical theory of continuous groups. I. Families of path-curves of continuous one-parameter groups of the plane (B.deKerékjártó) Sec. Ser. 27. vol. 105-17 | Group Velocity and the propagation of disturbances in dispersive media (FWoods) Sec. Ser. 27. vol. 118-28 | Determination of the ternary collineation groups whose coefficients lie in the GF(2ⁿ) (RWHartley) Sec. Ser. 27. vol. 140-58 | Groups in which are the Normaliser of every Element except Identity is Abelian (LWeisner) 258. 31. vol. 413-16 | Number of Elements of a Group which have a Power in a given conjugate set (LWeisner) 31. vol. 492-96 | Sur les diviseurs des produits directs abéliens finis (deSéguier) 417. 181. vol. 901. Les groupes plans à deux transformations infinitésimales fondamentales (Kowalewski) 180. vol. '25, p. 486 | Un lemme topologique et son application dans la théorie des groupes abstraits (FLéja) 482. 10. B. 421-26 | Sylow Subgroups of the Symmetric and Alternating Groups (LWeisner) 545. 47. vol. 121-24 | Imprimitive Substitution Groups (GAMiller) 47. vol. 176-80 | Maps of Twelve Countries with Five Sides with a Group of Order 120 Containing an Icosahedral Subgroup (HRBrahana, ABCoble) 48. vol. 1-20 | Beiträge z. ~theoret. Begründg. d. Geometrie (WSüss) 591. II. 91-96 | Determination of all the characteristic subgroups of an abelian group (GAMiller) 614. L. 54-61 | Sur les caractéristiques d'un groupe continu à un paramètre du plan (BKerekjártó) 666a. 42. B. 253. Transitive Groups Involving Direct Products of Lower Degree (GAMipler) 831. XI. 150-52 | On simply transitive primitive groups (WAManning) XII. 753-55 | The Group and society (CAEllwood) Jour. App. Soc. 9. vol. 401
- Gryllidae** (LChopard) 164. 18. B. A. 6. H. 1-57 | Sur l'existence de tympanes fémoraux chez certains Gryllides (LChopard) 324. '26, p. 202
- Gryllus**: Mycose des centres nerveux chez le grillon domestique [~ domesticus L.] (PCappe deBaillon) 57b. II. 26-33
- Gryphée**: Maladie de la coquille chez les Mollusques de culture; le cas de la ~ (ChGineste) 416. 93. vol. 125

- Grzegorzewski, Jan. 654. 21. B. 270
 „Guadalmeçl“, Cuero de Córdoba y (WGiese) 940.
 12. B. 75
- Gualacol, new derivatives of, and Veratrole substituted in the 3- and 6-Positions (AEOxford) 565. '26, p. 2004-10
- Guanidine diméthylque, action de la, sur les vaisseaux (Englund, E-LBackman) 416. 93. vol. 207-10 | Hydrolysis of ~ (JBell) 565. '26, p. 1213-18. — s. a. Adrenaline
- Guastella, fra il fenomenismo di, e il realismo di Troilo (VCento) 1050. 16. A. 283-95
- Guazzelli da Lucca, Pietro Demetrio, il primo custode della Biblioteca Vaticana [1481-1511] (PGuidi) 1124. 41. vol. 192-218
- Gubernatis, G. B. De, il diario dell' anno 1836 di (A Colombo) 1044. XIX. 77-101
- Gude, Hans, 1825-1925. Den store mindestilling hos Blomqvist (SWiloch) 643. 12. J. 69-76
- Gudea-Statuette, glyptotekets (OERavn) 643. 13. J. 31-46 | Une nouv. statue de ~ (VScheil) 951. 22. vol. 41
- Guéhard, Adrien, les travaux d' (WKilian) 326. 4.sér. 25. vol. 565-80
- Guéwiller s. Wattwiller
- Guérin, Ch., l'oeuvre de (HDérieux) 722. 188. vol. 513-40
- Guérin, Eug. de, les paysages d' (Cl. et ChGéniaux) 1030. 63. A. 79-87
- Guérin, Rilegendo Maur. de (DValeri) 429b. V. 10-24, 57-62 | Le centaure (PNardi) 1053. 29. vol. II. 947-63
- Guernsey sires' progeny performance for milk yield, butterfat percentage, and butter-fat (JWGowen) 1227a. Nr. 324, p. 37-123
- Gürtel: La ceinture magique (RGanszyniec) 654. 23. B. 1-31 | Ceintures des paysans polonais portées dans la Petite-Pologne et en Silésie de Teschen (SUDziela) 24. B. 104-27
- Guiana: The Making of a Crown Colony [British ~] (LMPenson) 1201. 4th Ser. IX. vol. 104-34
- Guidi, C.: Una questione di priorità (~) 187b. LXI. 21-22
- Guinée portugaise, les intrigues allemandes en (Lusitanus) 24b. 36. Vol. 109 | Condition juridique des terres in ~ française (EMagnet) 24c. '26, p. 121-25. Le culte fétichiste chez les noirs (Lerouge) 60. '25, p. 160-68 | Etudes s. l. faune lépidopterologique de la ~ franc. (P.deFleury) 64. 95. vol. 131-35 | Diamond and bauxite mining active in British ~ (Emory) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 525-28
- Guinzelli, Guido, la „Canzone d'Amore“ di (FPellegrini) 1118. I. 119-37
- Guiteras, Juan (AMestre) 941. 35. B. 463
- Gula, sur le lambeau de recouvrement de la (CEWegmann) 413. '25, p. 158
- Guibransson, Olaf, som psykolog. 643. 10. J. 72
- Guidentmund, Corrado, la prima impressione di, a Napoli (JCollijn) 209b. 27. vol. 333-37
- Guidentmund, Hans, ett hittills okänt flygblad av brev malaren, i Nürnberg (JCollijn) 1168. 12. J. 112
- Guldensporen, slag, een satirisch verhaal van den [14. eeuw] (JAGoris) 439. 26. J. 681-88
- Gullstrand, sur les équations de (MDufour) 607b. Bull. 217. p. 74
- Gummi: Invloed van hooge temperaturen of de trek-kromme van ge vulcaniseerde rubber (A.vRossem, H.van derMeijden) 28. 24. DI. II. 1290-99 | Rubber. 226b. 219. vol. 505-15 | How the British rubber monopoly trims us. 439b. 88. vol. Nr. 2 | Synthetische rubber. 494. 48. J. II. 632 | Effect of Gum Arabic and other Emulsifiers on the Acid Hydrolysis of Esters in Heterogeneous Systems (RCSmith) 565. 127. vol. 2602-5 | [Elektrolyt. ~überzüge f. verschied. industrielle Anwendgn.] (FAElliot) Chem. Met. Engg. 23. (1926) Nr. 6. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 285] | ~reibmühlenauskleidg. u. ~ als ein Abnutz. vermindernd. Stoff (BWRogers) Journ. of the American Ceramic Soc. May 1925, p. 326. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 47]
- Gundlachia at Malvern, and an Examination of the Radulae of Other Intermediate Hosts of the Trematode Parasitic Worms in Natal (FGCawston) 1205. XIII. 39-42
- Guppy, H. Br. 561. 64. vol. 161
- Gué: L'effect d'un jet de particules dures sur une surface métallique [„jet de sable“ affiné] (EWaldow, CBenedicks) 162. 19. B. A. 29. H. 1-8 | [Versuchsstab f. Grau~] (PiCorbellini) Fonderie moderne. Mai '26, p. 109-11. [Ref.: Gießerei. XIII. 443] | [Fortschritte in d. Erzeugg. v. Spritz~] (SGullborg) The Foundry. 15. I. '26, p. 48-89. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 994]. [Bezieht d. Käufer d. ~ vorteilhafter zu Stück- oder Gewichtspreisen?] - Foundry. 1. VIII. '26, p. 599. [Ref.: Gießerei. XIII. 479] | [~stücke aus „deutschem Silber“] (Celsian) The Foundry Trade. J. 19. VIII. '26, p. 168. [Ref.: Gießerei. XIII. 830] | [Konstruktion v. ~stücken v. metallurg. Standpunkt] (FCEdwards) The Metal Industry. '25, p. 365-67. [Ref.: Die Gießerei. XIII. '26, p. 31]. — s. a. Gieß-
- Gustav Adolf: Strödda meddelanden och aktstycken. Konungsdöm och Konungsnämnd. En studie i ~s regeringssätt (HHaralds) 1163. 47. J. 28-46
- Gustav II. Adolf och Uppsala Universitet (LStavenow) 1169. N. S. 1. J. 1-14
- Gustav IV. Adolf: Flottreforms- och silver-anskaffningsplaner 1802. Kännedomen om ~ förbindelser med Spanien (HLundh) 1163. 45. J. 343-64
- Gustaf och Dalkarlarna, visan om Konung (GLindstén) 1066. 38. J. 193-98
- Gustav Vasa och Sturehuset (GCarlsson) 1163. 45. J. 255-70 | (Aetzler) 46. J. 51-61 | Penningväsendet under ~s regering (AJohansson) 1163. 46. J. 209-54 | ~s mynt-politik (EFHechscher) 46. J. 370-75
- Gut: Theory of the Rational Good (OStapledon) 575b. 36. vol. 357-69
- Gutenbergs en Coster (CPBurger Jr.) 227. 13. B. 355-63
- Guthaben: La déclaration des avoirs à l'étranger (R Venard) 965. 21. vol. 187-98
- Gutierrez, A., Drucker: Gutterwitziana (RDahlberg) 1129a. 295-301
- Guyane française, la forêt et les bois de la (RBenoist) 65. '25, p. 21-27 | Survivances africaines chez les nègres „Bosch“ de la ~ (MDelafosse) 101. T. 35, p. 475-94
- Gwe (GEHarvey) 564. XV. 129-33
- Gye's work, observation on, with the Rous sarcoma (JHMueller) 839. 23. vol. 704-7
- Gyldenstål's Litteraturpris. 475b. 2. J. 61 | ~ (LLevy) 2. J. 63 | ~s romankonkurrenz (OFriis) 1169. '24, p. 291-311
- Gymnastik: [Einige Gesichtspunkte betr. Form, Fehler u. Arbeitsweise in d. ~] (JGThulin) Tidskr. f. Gymnastik. '26, Nr. 1. [Ref.: Die Leibesübgn. '26, S. 287]
- Gymnosporangium Clavariiforme Jacq. Rees sopra il Crataegus Oxyacantha L., svernamento del (LMontemartini) 899. 2. Ser. 58. vol. 537
- Gyrophora „anthracina“-Gruppe, die europ. Arten der (EDuRietz) 158. 19. B. 12. H. 1-14
- [Gyrovorgasung.] Iron a Coal Trad. Rev. 112. vol. Nr. 3019, p. 58. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 643]
- Gyulay Balács czimere, 1591, feb. 3. 740b. III. H. 87

H

Haag: La question des „établissements“, à la Haye. 723. 47. J. Nr. 532

- Haar**: Specific Influence of the Thyroid Gland on Hair Growth (HChChang) 33b. 77. vol. 562-67 | Effect of Cutting Upon the Rate of Hair Growth (RJSeymour) 33b. 78. vol. 270-80 | Dichte d. Körperbehaarung u. ~gruppiert. bei den Finnen (YKSuominen) 46. Ser. A. 25. B. Nr. 4, p. 1-54 | Préparation et stérilisation des crins de Florence (ALiot) 55. N. S. III. 296-304. „Equisetrid“ of Hairs (SWilliams) 77. 39. vol. 655. Sur quelques caractères particuliers de la chevelure dans diverses races (ABloch) 297. 7. Ser. t. VI. 153-60 | 6 Fälle v. Hypotrichosis in e. Familie (Vberglund) 517b. 5. B. 44-48 | Vererb. d. ~farbe beim Dachshunde nebst Bemerkgn. über d. Vererb. der ~form (JAnker) 673. 4. B. 6. H. 1-72
- Haas**, Jean-Valentin, mémoires de [1766-1833] (Th Haas) 948. 73. T. 3-19, 114-35, 193-213, 316-35
- Habana**, influencia de la Universidad de la, en la Cultura nacional (IMDihigo y Mestre) 941. 34. B. 179-292. La mendicidad en la ~ (PCasanova) 35. B. 255-68
- Habicht**: The Training of a Hawk (FBLivy) 521. XXV. 188-98
- Habinsaran**, Köhler's book over (J.vanRoos) 494. 48. J. II. 695-704
- Habrobracon juglandis**, inheritance of sterility a. of other defects induced by abnormal fertilization in parasitic wasp. (ARWhiting) 488a. 10. B. 33-58 | Analysis by selection a. crossing, of genetic factors involved in defective venation, a variable character of parasitic wasp. ~ juglandis [Ashmead] (UAHauber) 10. B. 91-116 | Heredity of two variable characters in ~ (PWWhiting) 11. B. 305-16 | Quadruple allelomorphs affecting eye-color in ~ (ARWhiting, RH Burton) 752. LX. 285-90 | Two wing mutations in ~ and their method of inheritance (PWWhiting) LX. 443-54
- Habronema**: Déterminisme de la libération spontanée des larves d'~ muscae par la trompe de la mouche domestique: importance de l'hématotropisme (CM Torres) 416. 93. vol. 33 | L'hématotropisme des larves mures d'~ muscae (CM Torres) 93. vol. 38
- Hacke**: Arvelige hakk i özene hos storfe (ChrWriedt) 763b. 7. J. 31-34
- Haddock revisited** (JHBeale) 513. 39. vol. 417-30
- Hadelands eldste bosetningshistorie** (SGrieg) 1087a. 25. II. 1-204
- Haderslev**: Om „Gammel ~“ (TOAchelis) 432. 25. p. 93
- Hadjibey**, explorations géol. des stations de l'homme préhistor. sur les bords du liman de (WKrokos) 201. 1. B. 5. H. 62-67
- Hadrian**: De beeltenis van Paus Adriaan VI op zijne medaljes (AHLHansen) 677b. III. 1-10 | De beeltenis van Paus Adriaan VI op schilderijen en gravures (GIHoogewerff) III. 11-20
- Haemangeloma** of the Pia Mater causing Compression Paraplegia (PSargent) 252. 48. vol. 259-78
- Haemaphysalis**, contrib. à l'étude des tiques de l'Annam descript. de 2 espèces novell. du genre (FLarrousse) 57b. III. 301-5
- Haematin** s. Turacin
- Haematopoiese**, hématolyse et, à la très haute altitude et dans l'air expérimentalement raréfié (Raoul Bayeux) 417. 180. vol. 1194
- Hämatophyrin**: Sur l'action sensibilisatrice des solutions d'~ (RFabre, HSimonet) 416. 93. vol. 1152 | Contribution à l'étude de l'~ (RFabre) 417. 181. vol. 623
- Haematoxylin** s. Brazilin
- Hämaturie**: Détermination de l'intensité de l'~ et de l'hémoglobininurie (GFontès, LThirolle) 416. 93. vol. 689
- Haemochromogen**, chemical nature of, and its carbon monoxide compound (RHill) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 419-30
- Haemocyanin**, observations on the dissociation of, by the colorimetric method (LTHogben) 559b. III. 225-38
- Haemoglobin**: De spreiding van oxy~ (EGorter, FGrendel) 28. 34. DI. II. 1257-69 | Use of Light Filters in Colorimetry with a Method for the Estimation of ~ (RPKennedy) 33b. 78. vol. 56-64 | Représentations spectrales de l'~ (EDoumer, LFourrier) 416. 92. vol. 105 | Représentation spectrale de l'~ oxygéné (EDoumer, LFourrier) 93. vol. 1366 | ~ (JBarcroft) 565. 26. p. 1146-70. — s. a. Stickstoff - Ultraviolet
- Haemolyse**: Sur un procédé spectrophotométrique d'étude de l'hémolyse (RFabre) 605. 118. J. 247-56. Ursachen der ~ (WWLepeschkin) 669. 6. B. 11. H. 1-26
- Hämolytisch**: Influence du réchauffement sur le pouvoir hémolytique du plasma et du sérum des hémoglobininuriques (P-EWeil, RStieffel) 416. 93. vol. 1560 | Equations applicable to simple haemolytic reactions (EPonder) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 199-222
- Hämorrhoiden**: Le emorroidi studiate sotto il punto di vista chirurgico (GRuggi) 721a. Ser. VIII, T. II. P. 3-10
- Händeklatschen**: Further observations on the manner of clapping the hands (JEDowney) 752. LX. 387-91
- [Härte]prüfng.**, Genauigk. d.]- Automob. Engr. 16. vol. 105. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [Ein neuer ~messer d. engl. Firma Firth & Sons] - Machinery. Ldn. 28. vol. 51. [Ref.: D. Meßtechnik] 2. 'J. 172]. La mesure de la dureté par le pendule (Esnault-Pelterie) Rev. Mét. 23. vol. 553-66 | Appareil pour la mesure de la dureté Hertzienne (Esnault-Pelterie) Rev. Mét. 23. vol. 553-66 | La mesure de la dureté au moyen de la machine Rockwell (Nicollet) Rev. Mét. 23. vol. 575-80 | [D. Durometer, ein neuer ~prüfer] (ASauveur) Trans. American. Soc. Steel Treat. 9. vol. 929-32. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240]
- Häusliches Leben**: Social Influences Affecting Home Life (ERGroves) 34c. 31. vol. 227-40
- Hafen**: La convention générale des ports maritimes (JHostie) 966. 52. A. 115-b*
- Hafer** s. Pferd - Weizen
- Haftiz**, Aedo di Persia (MStella) 104. 6. Ser. 242. vol. 159-70
- Haftium**, attempted separation of, and Zirconium by the ionic migration method. (JKendall, WWest) 541. 48. vol. 2619-26 | Optical spectrum of ~ (HMHansen, SWerner) 677. 5. B. 8. H. 1-18 | Propriétés du ~ (G deHevesy) 6. B. 7. H. 1-149 | Sur le Spectre d'Arc de Celtium (JBardet) C.R. 176. vol. 1711-12, Nr. 24. [Ref.: Licht u. Lampe. 26. S. 400 (Samson)]. — s. a. Spektra
- Hagel**: Hailstorms in Michigan, 1920-'23 (DASeeley, RBDole) 937c. 52. vol. 195-205 | Heavy hailstorm and local squall at New Orleans, La. with a summary of the previous records of hails (RADyke) 937c. 52. vol. 205 | Severe Hailstorms at Rapid City, S. Dak and Vicinity, July, 18, 1924 (HNJohnson) LII. 349 | The great hailstorm in south-eastern New Hampshire and Northeastern Massachusetts July, 26, 1924. LII. 394
- Hagen**, Pater, van Vaticaansch Observatorium. 439. 27. J. 455
- Haid**, Léon, Mgr. (DA.v.d Heyden) 1011. 10. A. 32
- Hail**, Bernh. [u. s. bibliogr. Werke] (SBengtsson) 1161. 41. J. 120-24
- Hain**, Ludw., z. Biographie (E.vRath) 1129a. 161-82
- Hainaut**, les sondages et travaux de recherche dans la partie méridionale du bassin houiller du. - Ann. Belg. 25. vol. 639-85
- Haiti**: Plantae ~enses novae vel rariores II a cl. E. L. Ekman 1924 lectae (IUrban) 158. 20. B. A. 5. H. 1-65 | do. III. a cl. E. L. Ekman 1924-'26 lectae (IUrban) 20. B. A. 15. H. 1-94 | ~ Misrled (PThoby) 751.

122. vol. 376 | Un dominion intellectuel français: ~ (AMartineau) 1015. 170. vol. 172-75. — s. a. Fayal
- Hakea**, xerophily in the Genus (AGHamilton) 832b. '23, p. 326
- Haken**: Dell' uso dei ramponi (U.deVallepiana) 1046c. 44. vol. 167-70
- Hakenwurm**: Hookworm Campaign in Cebu Province, Philippines (CManalang) 832b. '23, p. 1431 | Notes on the effect of burial on infective hookworm larvae (WWCort) 1074b. VII. Nr. 21, p. 33-38 | Severity of hookworm disease in a chinese group as tested by hemoglobin readings for the anemia etc. (NRStoll, H-WTseng) VII. Nr. 23, p. 536-52
- Haksteen**, P., s. Teylingen
- Halbflügler**: Hemiptera-Heteroptera new to Rodriguez (WEChina) 79. XVII. 259-60 | Insecta: Hemiptera homoptera (VLallemand) 164. 18. B. A. 11. H. 1-8 | Zool. Results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 21. Hemiptera Heteroptera (E Bergroth) 18. B. A. 26. H. 1-12 | Zool. results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 25. Aquatic a. Semiaquatic Hemiptera (GHorvath) 18. B. A. 31. H. 1-5 | Notes fauniques II. Hémiptères Héteroportes normands (RPoisson) 324. '25. p. 196-98 | Quelques Hémiptères aquatiques des environs des Banyuls (RPoisson) '25, p. 270-73 | Processus particulier d'élimination des produits uriques chez certains hémiptères (RPoisson) 341. '25, p. 116-24. Anteckningar om vara vattenhemipterer III (OLundblad) 1161. 43. J. 139-70 | Anteckning ar om fynd av Hemiptera Heteroptera i Sverige sommaren 1922 (H Lindberg) 44. J. 180-86. — s. a. Flug
- Haldane's Religion** (BMuscio) 556. III. 132-35 | La mission du lord ~ à Berlin Févr. 1912 (EBourgeois) 964. 96. A. Oct. 881-910
- Halipidae** u. Dytiscidae (AZimmermann) 164. 18. B. B. 5. H. 1-3 | Biologie der Halipiden u. Metamorphose von Halipus immaculatus Gerh. (GFalkenström) 1161. 47. J. 1-30
- Halipus fulvus** F., nouvelles stations de, dans la haute chaîne des Pyrénées (HBertrand) 324. '26, p. 208
- Hall**, Granv. Stanley, Psychological and Educational Work of (SCFisher) 34. Vol. 36, p. 1-52
- Hallands Väderö** in SW-Schweden, ökol. Studien über Wald- u. Strand-vegetation m. besond. Berücks. der Erlensumpfe auf. (HVallin) 20. 21. B. I. 7. H. 1-127
- Hall Effect** in Evaporated Films of Iron, Cobalt, Nickel, Palladium and Platinum (HBPeacock) 933. XXVII. 474-83 | ~ with Low Magnetic Fields (PH Craig) 27. vol. 772-78 | ~ in Bismuth Sputtered Films (TFHargitt) 28. vol. 1034-37
- Haller**, Alb., 1849-'25 (ChMouren) 47a. 10. Sér. IV. 5-8
- Halfredarsaga**, Ueberlieferung. der (WHVogt) 163. 41. B. 57-80
- Hallucination**, verbale, du rôle de l'imagination représentative et de l'articulation verbale inconsciente dans la genèse de (PCourbon) 56b. 83. A. I. 10-20 | Théorie Bergsonienne de l'~ (MQuercy) 83. A. II. 242-59
- Halo**, a Solar, seen at Viking, Alberta (HBCollier) 620. 19. vol. p. 17. — s. a. Tokyo
- Halogenated ethers**, reactivity of. I. (FNeher, CL Fleece) 541. 48. vol. 2416-25 | Influence of water on the combination of the ~s with hydrogen (BLewis, EK Rideal) 48. vol. 2553-64 | Preparation of 1-~o-2-nitronaphthalenes and 2-Nitronaphthalene (HH Hodgson, EKilner) 565. '26, p. 7-9 | ~ation of 2:6-Dimethylbenzobisthiazole and of 3:5-Diphenylimino-2:4-diphenyltetrahydro-1:2:4-thiadiazole (RFHunter) '26, p. 533-36 | Conditions underlying the Formation of Unsaturated and Cyclic Compounds from ~ated Open-chain Derivatives Pt. VIII. (AHassell, ChK Ingold) '26, p. 1465-70, Pt. IX. (FRGoss, ChK Ingold) 1471-76 | Action of ~s upon m- and p-Nitrobenzal-
- hydephenylhydrazones (FDChattaway, AJWalker) 127. vol. 1687-98 | Investigation of the Action of ~s on 2:4-Dimethylbenzoyl Chloride (WHPerkin jr., JFRStone) 127. vol. 2275-97 | ~ Isotopes and Infra-Red Reflection Spectra (AHPfund) 831. XI. 53-55. Determination of ~ in organic compounds according to Stepanow's method (CFvanDuin) 891. 45. B. 363. Substitution of ~atom a. alkyloxy radicle in 2. chloro-[2. bromo-] a. 2. methoxy-[2-ethoxy] 1-6-8-trinitronaphthalène (ELvan dKam) 45. B. 722-33
- [Hals, Aufwärtsbiegen d.]. - Car. T. 1925. Nr. 6. — s. a. Bakterien
- Hals**, Frans, the Self Portraits of (WRValentiner) 176. XIII. 148-54
- Halycellus octoradiatus** Clark, foyers de formation et voies de migration des nématocystes de. Existence, sur leur parcours de réservoirs sélectifs (RWeill) 417. 180. vol. '25. I. 327-30
- Hambræus**, Jonas (JPannier) 328. 74. A. 419-22
- Hamelin**, O., lettres inédites d', à Renouvier (LDugas) 1030. 63. A. 529
- Hamilton**, A., a. Verein. Staaten
- Hamilton Rice Expedition**, the Hydroplane of the, 1924/25 (AWStevens) 581. 68. vol. 27-43 | Photography on the ~ (AWStevens) 68. vol. 140-47
- Hamlet** s. Punt
- Hamlet's**, Prince, age (VOsterberg) 675. 8. B. 4. H. 1-66 | De Scandinavische ~sage (AGvanHamel) 757. 11. J. 278-80 | ~. II. (GSTijfhoorn) 12. J. 199-210. Some Women ~s and Romeos (WCForman) 766. CL. 115
- Hammar skjöld**, K. H. J. 10b. '23, p. 625, P.
- Hammurabi** e il suo codice (ECaprile) 421a. I. 696-700. Amélu and Muskénu in the Code of ~ (WFEgerton) 549. 41. vol. 58-63 | Correspondance de ~ avec Samas-hasir (FThureau-Dangin) 951. 21. vol. 1-58 | Le nom „~“ (ADavid) 21. vol. 151-54
- Hampton's Furniture**, some of Messrs. (JHarrison) 408b. I. 93-95
- Hampton**, Tuskegee and Points North (RRMoton) Survey. 54. vol. 15-18
- Hamster**, three new parasites of the striped (WSPatton, EHindle) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 387-89
- Hancock's Gland** of *Oecanthus longicauda* Matsumura, preliminary Note on the Structure of (ATerao) 86. X. 41-44
- Hand**, eine, mit kongenitalem Fehlen des 5. Strahls (M Wreite) 477. N. F. 32. B. 285-94
- Handarbeit**: Modern Designs in Needlework. 375. 47. vol. 209
- Handel**: Droit et technique des traités de commerce B Nolde) 10b. '24. II. 295-461 | Les sociétés de commerce (ThNiemeyer) '24. III. 5-61 | Trade Regulations. 31b. XI. 194 | Change of Policy in the Federal Trade Commission (JLMechem) XI. 657-741 | International Aspects of Trade Arbitration (WSGordon) XI. 717. La battaglia per la „proprietà commerciale“ (GPrato) 104. Vol. 326, p. 211-18 | Det internat. ~skammers Kongres i Brüssel. 471. 10. J. 886 | Et nyt Led i den internat. ~. 10. J. 1133 | Det femte skandinaviske ~s-møde. '24. 10. J. 1149 | De litterair-economische H. B. S. en het voorbereidend hooger onderwijs (NIPolak) 493. 90. J. IV. 302-29 | The new Commercial Treaty with Germany (AKKuhn) 544. XIX. 553-55 | Attack upon Section 15a of the Interstate Commerce Act. [Rule of Rate-Making and Recapture Clause] (DPH Looklin) 608. 33. vol. 432-54 | Some Observations on Trade Forecasting and Prices (ECSnow) 623. 89. vol. 635-80 | Trade associations: cooperation or restraint of trade. Introduction (EFGay) 808b. XI. 555-56 | Present legal status of trade associations and their problems (GRoberts) XI. 557-70 | Legality of trade associations (WJDonovan) XI. 571-78 | New opportunities and responsibilities of trade associations as a result of

- recent United States Supreme Court decisions (GH Montague) XI. 579-83 | Practical problems of trade associations (HPBaker) XI. 629-43 | Original plan and early history of the Federal Trade Commission act. (GRublee) XI. 666-72 | Public interest versus private interest in the federal trade commission act. (NB Gaskill) XI. 673-83 | New policy and procedure of the Federal Trade Commission (GHMontague) XI. 684-87. Changes in the Federal Trade Commission's Legal Procedure (WHStevens) XI. 688-94 | The Federal Trade Commission, a Critical Survey (MWWatkins) 874. XI. 561-85 | Commerce and economics (WLWesterman) 901b. 1921, p. 237 | The house to house canvasser in interstate commerce (JHemphill) 930b. LX. 641. Proteccionismo y librecambio (ABerger) 944c. A. '20. 1.-4. Trimm. '26, p. 100-123 | Le rôle de la chambre de commerce internationale dans le rétablissement écon. de l'Europe (NHall) 1030. 63. A. 325 | A crisis for federal trade commission (WDurand) 1080b. '24, Jan. | Nagra huvuddrag av den ~politiska utvecklingen i Europa efter kriget (KAmark) 1169. N. S. 1. J. 183-97 | Merkantilismen som Samfunds-opfattelse (EHeckscher) 1175. 5. B. 1-22
- Handel-Mazzetti, F.**, Friede HKraze, Edward Stilgebauer (GWalschap) 439. 27. J. 547-54
- Handelsmarine** s. 373b.
- Handschrift**: A study of handwriting in 40 Indiana cities (WWBlack) 313b. I. Nr. 6, p. 43-57 | ~en v. Vivarium (WWeinberger) 1124. 40. vol. 75-88
- Handwerk**: Le débauchage de la main d'oeuvre étrangère (PPouillot) La Réforme Sociale. 45. vol. 273-93
- Hant**: Genetics of Sex in Hemp (HCMcPhee) 538. XXXI. 935-44 | Größe d. ~samen u. ihr Geschlechtscharakter (PGreguss) 666a. 43. B. 421
- Hanoi**: L'école française d'extrême-orient de 1921 à 1925 (LFinot) 418. 1926, p. 132-39
- Hansen, H. P.**: Kloge Folk [~] (IWSJohnsson) 432. '25, p. 174
- Haplocleridae**, relation between Spongin and Spicule in the (MBurton) 79. XVII. 265-67
- Harclay, H. v.**, Kanzler v. Oxford u. s. Quästionen (F Pelster) 1124. 37. vol. 307-56
- Harder**, la secrezione della ghiandola di, sotto l'azione di alcune sostanze (SBelfanti) 899. 2. Ser. 58. vol. 104-12
- Harderadus**, d. Einband d. Handschriften des Marcus-evangeliums d. (AHaseloff) 1124. 41. vol. 507-28
- Harduijn**, Justus de, bibliographie van de Werken van, Gent 1582-Oudegem 1641 (ODambre) 227. 13. B. 171-200 | De onderzoek naar het ontstaan van ~s „Roosemond“ (ODambre) 646. 15. J. 116-28
- Hardwoods**, problems in the Seasoning of (CSElliott) 832b. '23, p. 443
- Hardy, Mrs.**, certain Series of (JCKluyver) 614. 50. vol. 185-92 | Inversion Formulae of ~ and Titchmarsh (RGCooke) 830. 24. vol. 381-420
- Hardy, Tomaso** (MVinciguerra) 421a. I. 59-62 | ~s Women and the Spirit of the Wessex Novels (HT Moers) 464. Vol. II. p. 99-105
- Harel, Paul**. 439. 27. J. 458
- Harkentekhtal**, remarques sur le dieu (HSottas) 286. 23. vol. 169-76
- Harlem**, the Making of (IWJohnson) Survey. 53. Vol. 635-39
- Harmothoe imbricata** (L.), Beiträge z. Kenntnis d. Anatomie d. oberen Schlundganglions bei (HJABergquist) 164. 17. B. A. 22. H. 1-7
- Harn**: Studies in the physiological action of light V. Increase in uric acid in blood irradiated directly (FC Koch, CJReed) 33b. 75. vol. 351-57 | Effects of Caffeine and Theobromine upon the Formation and Excretion of Uric Acid (GWClark, AA.deLorimier) 77. vol. 491-502 | Direct and Indirect Determinations of Uric Acid in Human Blood (GWClark, AA.deLorimier) 78. vol. 368-75 | Uric Acid Metabolism. Production of Uric Acid by Bacteria (JFMcDonald, VLEvine) 78. vol. 437-48 | ~stoffgärung bei einer Temperatur von 0° (LRubentschik) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 17-26. L'influence qu'exercent quelques sels ingérés par le ruminant sur l'alcalinité de titration de son urine (TRogozinski, MStarzewska) 287. B. 1925. p. 493-508. Sur les inclusions des cellules épithéliales pavimenteuses de l'urèthre (JMartin, MRonneu) 416. 92. vol. 29 | Action de l'adrénaline et du choc d'induction sur le muscle lésé de la vessie (ADumont, PLahaye) 92. vol. 198 | Sur le dosage précis de l'ammoniaque des sels ammoniacaux de l'urine (AYovanovitch) 92. vol. 520 | Le dosage de l'acide urique dans le plasma sanguin (MDelaville, MChJones) 92. vol. 522 | Calcul de l'urètre chez un Dauphin (RLegendre) 92. vol. 847. Les causes d'erreur au cours de la recherche de l'acide glycuronique dans l'urine (MBrulé, HGarban, A Amer) 92. vol. 1216 | Le taux de l'acide urique dans le plasma sanguin du sujet normal. Rapport entre l'acide urique libre et l'acide urique total (ChMJones) 93. vol. 298 | Le taux d'acide urique dans le plasma sanguin dans les états pathologiques. Rapport entre l'acide urique libre et l'acide urique total (ChMJones) 93. vol. 299 | Détermination d'un abaque donnant la valeur actuelle de l'azote humide exprimée en urée (HLutigneux) 93. vol. 629 | Le microdosage néphélométrique de l'urée: ses applications biologiques et chimiques (C et SAuguste) 93. vol. 639 | Procédé rapide pour l'estimation du taux de l'urée sanguine (C. et SAuguste) 93. vol. 641 | Recherches sur la diffusion de l'urée dans le péritoine sur le vivant (MLandsberg, HGnoinski) 93. vol. 787 | Pasteurellose uréthrale (IPPapadopoulos) 93. vol. 1139 | L'élimination d'urée chez les chiens n'ingérant pas de matières azotées ses rapports avec le poids et la surface du corps, ses variations individuelles (ChRicht filis, Minet) 93. vol. 1229 | Rythme général et rythme nyctéméral de l'élimination urinaire du chlorhydrate d'émetine absorbé par la voie hypodermique (ChMattei) 93. vol. 1449-52 | Recherches sur l'état du glucose urinaire. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone. — x. (EMöller) 93. vol. 1680 | Variations du taux de l'urée dans le sang du Cobaye sous l'influence d'un régime déséquilibré par manque de facteur antiscorbutique (LRandoin, AMichaux) 417. 180. vol. '25. I. 1063-66 | Sur les variations des quantités de substances, azotées, en particulier de l'urée contenues dans la salive (ADégrez, RMoig, LGabriel) 181. vol. 755 | Formation par chauffage de sucres végétaux de l'urée et d'un corps donnant la même réaction colorée hydrazinique que le formol (RFosse) 182. vol. 175 | Utredning av vad hintills känd är om cystinuri inom vart land. II. (CTH Mörner) 477. N. F. 31. B. 171-92 | Determination of uric acid in blood (HBrown) 559. 68. vol. 123-34 | Titration of organic acids in urine (WWPalmer) 68. vol. 245-50 | Nephelometric methods for the determination of some sulfur compounds in urine (WDenis, LReed) 71. vol. 205-8 | Nature of urine sugars (HSEagle) 71. vol. 481-96 | Précipitation et dosage de l'acide urique par les sels cuivreux (GPY) 605. 118. vol. 366-73. Dosage de l'acide urique dans le sang (AJonesco, IBibesco, DPopesco) 118. vol. 457-66 | Prolonged Fasting as Affecting the Composition of Steers' Urine (ThMCarpenter) 831. XI. 155-60 | Excretion of uric acid by the kidney (HGremels, RBodo) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 336-59 | Effect of Calcium and Potassium Ions on Urine Secretion, as Studied in the Whole Animal (LBrull, FEichholtz) Vol. 99, p. 57-69 | Diameter measurements of urinary casts (CWBarnett, GD Barnett) 839. XXIII. 144 | Comparison of different urease preparations in the determination of urea (Sch MLing) 23. vol. 242 | Preliminary report on the Isolation of a crystalline ozazone from normal urine (GV

- Pucher) 23. vol. 473 | Formation of urea in autolysis (VCMyers, MRinger, OOBenson, jr.) 23. vol. 474. Reaction of the urinary bladder in rabbit anaphylaxis (WHManwaring, HDMarino) 23. vol. 582 | Test for bile salts in urine (GOBroun) 23. vol. 596-98 | Changes in the excretion of uric acid produced by experimental hepatic insufficiency (JLBollman, FCMann) 23. vol. 685 | Colorimetric estimation of the hydrogen ion concentration of urine (EdMuntwyler, ERNorris, VCMyers) 23. vol. 826 | Influence of the ingestion of methylated xanthines on the excretion of uric acid (ELWardell, VCMyers) 23. vol. 828-30. — s. a. Azeton. — Cyansäure. — ~säure s. a. Ammoniak
- Harpacticoides marins** de Cette, note sur la faune de (A Monard) 130. T. 65. Notes, p. 39-54
- Harpidoid Hypna** of Herefordshire (EArmitage) 561. LXII. 344
- Harress-Sagnac'scher Versuch**, Wiederholg. d. (BPOgány) 666a. 43. B. 176
- Harrison**, Fred. (MVinciguerra) 421a. I. 299
- Hartkamp**, A. Th. (ICBreen) 506. '25/'26, p. 93-100
- Hartman**, Jacobi Joannis, in memoriam. 732. N. S. 52. B. 206
- Harz**: Researches on Residual Affinity and Coordination. XXVI. Quadridentate Group in Combination with Bivalent Metals (GTMorgan, JDMSmith) 565. '26, p. 912-20 | L'industrie française de la résine synthétique (Kimpflin) Bull. Soc. d'encourag. 123. vol. 657-71 | [Chem. Zusammensetzung, d. ~es] (DNShaw, LBSobrell) Ind. a. Eng. Chem. XVIII. Nr. 6, p. 612. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926. p. 717 (Jacobsohn)] | do. [Ref.: Farbenzeitg. 32. J. 358 (Jacobsohn)] | Technik d. ~leimg. (ATHriet, PDelacroix) Le Papier. 28. vol. 1231. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 304] | [~bestimmung in Sulfitzellstoffen] (RSieber) Pappers-och trävaru-tidskrift för Finland. '22, p. 615 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 180] | [Veranlaßt d. steigende ~preis eine Aufnahme einheim. ~gewinnung u. Anwendg. v. solchem?] (OAschan) Papp-och Trävaru-Tidskr. för Finland. 23. vol. 681. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 416] | [Veranlaßt d. steigende ~preis Anwendg. v. Ersatzmitteln f. ~ bei d. Papierleimg.?] (ISourander) Papp- och Trävaru-Tidskr. för Finl. 23. vol. 683. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 416] | [Ueb. d. kolloidalen Verlauf d. ~leimg.] (E Oeman) Svensk Papp-Tidn. 4. vol. 82. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 604] | [Veredelg. v. flüssigem ~.] — Svensk Pappers-Tidning. 22., p. 588 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 181]. — s. a. Teer
- Hase**: Toxoplasmose du lapin aux Indes orientales néerlandaises (S-LBrug, I-KDenHeyer, JHaga) 57b. 35. vol. 232-38 | La conjonctivité tuberculeuse expérimentale du lapin (GBlanc, JCaminopeyros) 416. 92. vol. 10. Virus vaccinal dans la cornée du lapin (ABorrel) 92. vol. 348 | Spécificité de l'anaphylaxie chez le lapin (P Fabry) 92. vol. 467 | De l'adrénalinémie pendant l'excitation du nerf splanchnique sur le lapin (EGley, Aquinquaud) T. 92, p. 674-77 | Essai d'immunisation du Lapin contre le rouget par un vaccin formolé (SCosta, LBojer, RPlacidi) T. 92, p. 1053 | Sensibilisation, anaphylaxie et gestation chez la Lapine (PSimonin, LFernier) 92. vol. 1449 | Action de l'adrénaline de l'histamine et de la nicotine sur le nombre des thrombocytes et des leucocytes du sang chez le Lapin (E-LBachman, GEdström, EGrahs, GHultgren) 93. vol. 186-89 | Action de l'acétyl-coline, de la pilocarpine et de l'atropine sur le nombre des thrombocytes et des leucocytes du sang chez le Lapin (E-LBackman, GEdström, EGrahs, GHultren) 93. vol. 190-93 | Action de l'extrait d'Amanita mappa sur la constitution du sang chez le Lapin. Cause de la mort dans l'intoxication par l'Agaric des Mouches (E-LBackman, ABeskow) 93. vol. 193-97 | Effets de l'excitation du pneumogastrique sur le coeur isolé et l'oreillette droite isolée du Lapin et du Chat. (IDemoor, PRylant) 93. vol. 817 | Sur les formes cliniques de l'encéphalite herpétique du Lapin (PREmlinger, IBailly) 93. vol. 1071-74 | Transmission de la névrite herpétique au Lapin par les voies sous-cutanée et intradermique (PREmlinger, IBailly) 93. vol. 1142 | Les échanges gazeux au point de vue qualitatif et quantitatif, chez le Lapin normal insuliné (LHédon, ABarbeau) 93. vol. 1344 | Variations du pouvoir alexique des sérums de Lapin gardés à la glacière (Pierret et Breton) 93. vol. 1612 | Sur l'albuminurie déterminée par l'injection de blanc d'oeuf au Lapin (MGarnier, ESchulmann) 418. 93. vol. 600
- Hassall's Corpuscles**, experimental study on the Formation of (HLJaffe, APlavsky) 839. 23. vol. 91-93
- Hastadius' Iwla Comoedia**, tyskt original till (AKjellen) 1066. N. F. 7. J. 176-68
- Hattem**, mededeelingen over de geschiedenis van, in Verband met een inventaris van het Kasteel te ~ uit 1493 (FAHöfer) 486. 30. DL 143-72
- Haurerite**, sulla, di Raddusa (EOnorato) 187a. Ser. VI. Vol. I. 470-79
- Hauman**, L., la obra botánica de (LRParodi) 40. 100. B. 116-24
- Hauptmann**, Gerh., nel suo sessantesimo anno (Ade Bosdari) 104. Vol. 326, p. 53-66 | ~Literatur (Hv Hülsen) 475b. 3. J. 55
- Haus**: Subsidies for Houses. 422. 129. vol. 172-80. Knell of the Great Houses (BChancellor) 480. 118. vol. 389-98 | Hoorledes et Hus fik Navn (HTrier) 673c. 2. R. 2. B. 427 | L'hygiène de la maison (GRisler) 746. 2. A. 221-26 | Ancora sulle costruzioni di terra cruda (FGiordano) 899. 2. Ser. 58. vol. 697-704 | [~verschiebn. in Amerika.] - Byggnadsvärlden. 1925. Nr. 31. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 235] | [Miets~bauten in Japan.] - Christian Science Monitor. 20. 8. '26. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 690] | [Gußeisener ~er in England] (JHorner) Foundry. 1. II. '26, p. 418. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1012] | [Gußeisener ~er] (WMacfarlane) Foundry Trade Journal. 26. XI. '25, p. 455. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 264] | [Wärmeverlust leicht gebaut, ~er] (Simonsen) Ingeniören. XXV. Nr. 33. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 82]. How to Get Better Houses (EElmerWood) Journal of Home Economics. 16. vol. [Ref.: American Journal of sociology. 13. vol. 130] | Domestic Workers and Their Employment Relations (MERobinson) Bulletin of the Women's Bureau Nr. 39. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 125]
- Hausdorff**, sur un problème de [Ensembles] (WSierpiński) 482. 10. B. 427-30
- Haushalt**: Housing Subsidies (BSTownroe) 448. 243. vol. 304-20
- Hausindustrie**: Industrie domestique (Sudziela) 654. 21. B. 233-35
- Haut**: Some measurements of the transparency of skin to light (WStenström, MReinhard) 16b. 5. B. 553-60. Is a vitamin secreted through the skin? (SKVGudjonsson) 33b. 75. vol. 533-41 | Mikrometr. Untersuchgn. über die ~ der Finnen (YKajava) 46. Ser. A. 25. B. Nr. 9, p. 1-31 | Dell'influenza esercitata dalla temperatura sull'apprezzamento di oggetti posti sopra la nostra pelle (LChinaglia) 132. 4. vol. 125-36 | Rôle de la peau dans l'infection et l'immunité charbonneuse (EWollman) 416. 92. vol. 127 | Maximum reactivity of the hide protein in its isoelectric zone (KHGustavson) 541. 48. vol. 2963-71 | The mineral content of human, dog, and rabbit skin (HBrown) 559. 68. vol. 729-36 | La couleur noire de l'épiderme considérée comme péjoratif (IStByström) 654. 21. B. 179-82 | Skin Temperature an Heat Loss (FGBenedict) 831. XI. 549-52. Dermatomyositis with a report of a case (JSMcLester) 1189a. 41. vol. 283-86

- Haute-Volta, l'essor de la** (F Baumal) 1015. 170. vol. 241-53
- Hautflügler: Instinct et l'intelligence chez les Hyménoptères. IV. La traversée d'un labyrinthe par des Guêpes et des Bourdons** (L Verlain) 67. LVI. 33-98.
- Fossorial Hymenoptera** (R Turner) 79. XVII. 104-11.
- Zool. Results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 5. Hymenoptera: Entomophaga** (A Roman) 164. 16. B. 17. H. 1-9 | **Wiss. Z. gebn. d. schwed. entomol. Reise v. A. Roman in Amazonas 1914-15. 10. Hymenoptera: Braconidae, Cyclostomi prop.** (A Roman) 16. B. Nr. 20, p. 1-40 | **L'instinct et l'intelligence chez les hyménoptères** (L Verlain) 253e. LXV. 251-59 | | LXVI. 133-45 | **Les reines fécondées des Hyménoptères sociaux** (L Verlain) LXVI. 287-314. **Notes sur les Hyménoptères fouisseurs de France. Liste de Pompilides recueillis par MEt Rabaud à St. Afrique** (L Berland) 324. '25, p. 93-95 | **Liste d'Hyménoptères Vespiformes capturés à Fouesnant** (A Hémon) '26, p. 199 | **Some new Parasitic Hymenoptera with Notes on several describ. forms** (AB Gahan) 841. 65. vol. Art. 4, p. 1-23 | **Anteckningar vara vattenhemipterer. III.** (OLundblad) 1161. 44. J. 57-106
- Haut Rhin, election et sacre du premier évêque constitutionnel du, en 1791** (J Hatt) 948. 73. vol. 451-55
- Havasupal [Yuman] texts** (L Spier) 596b. III. 109-16
- Havet, Louis, †** (E Chatelain) 1025. 49. vol. 2. H. I-IV
- Havlik, Antonin** (St Petira) 388. 99. B. I. 287 | ~. 653. 52. J. 311
- Hawaii, race Differences in** (SSmith) 844. 22. vol. 125. **Benefits derived in the ~an Islands from the Control of Sugar Cane Insects by the Introduction of their Natural Enemies** (OHSwezey) 832b. '23, p. 390-99. **Plant Quarantine Protection as employed in ~** (EM Ehrhorn) '23, p. 403-6 | **~an Volcano Research Association** (TAJagar, LATHurston) '23, p. 847-50 | **Rate of Growth of Coral in ~** (CHEdmondson) '23, p. 1553-55 | **[D. Heeresgerät in d. Schofield Barracks. ~.]** - Arm. Ord. 1925. Juli/Aug. | **[Geräteverwaltung.]** - Arm. Ord. 1925. Juli/Aug.
- Hay, George, Eighth Marquis of Tweeddale, recollections of war of 1812 by** 32. 32. vol. 69-78
- „Hayman“ en haymansland** (IGessler) 646. 18. J. 125-27
- Hazeliu, I. A., och Almquists bondelivsplaner** (VSöderberg) 1066. N. F. 2. J. 198-209
- Hearn, Lafcadio: Lettres choisies à Basil Hall Cham-berlain** (~) 1030. 63. A. 145-51, 183, 228-35
- Hearst, Decline of** 918. Vol. 48, p. 59
- Heaviside, le calcul symbolique d'** (PLévy) 316. 2. Sér. 50. vol. 174-92 | **Analogy between Pure Mathematics and the Operational Mathematics of ~ by Means of the Theory of H-functions** (JJSmith) Frankl. Inst. CC. 775-814 | **Instant Heavisidion, A Kinematic Computing Device for Long Transmission Lines** (vKarapetoff) Gen. El. Rev. XXVIII. 746-51 | **Analogy between Pure Mathematics and Operational Mathematics of ~ by Means of the Theory of H-Functions** (JJSmith) Journ. Frankl. Inst. CC. 519-34, 635-72
- Hebbel, quelques récentes études sur** (L Brun) 985. 16. A. 430
- Hebräisch: „Ouvrir la bouche“ contre quelqu'un en hébreu** (PJoüon) 203. VI. 49 | **L'idée de pitié en hébreu** VI. 52 | **2 images relatives aux os en hébreu biblique** (PJoüon) VI. 173 | **Crainte et peur en hébreu biblique** (PJoüon) VI. 174-79 | **De vocabulis quibusdam terminis ~ synonymis** (FMAVanden Oudenrijn) VI. 294-311, 406-17 | **Notes de lexicographie hébraïque** (PJoüon) VI. 311-22, 417-23. **Note sur les inscriptions de Ahiram** (MNAimé-Giron) 286. 26. B. 1-13 | **Quidam libellus hebraice scriptus** (Ch-VLanglois) 418. '25, p. 71-79 | **The Term „Foreigner“** [721] **Historically Considered** (MGutt-
- man) 516b. III. 1-20 | Additional Note to Hebrew Union College Jubilee Volume** (J Mann) III. 309-10. **Textual Notes on the Hebrew Bible** (I. Efros) 546. 45. vol. 152 | **Origin of „Hired Compagnis“ in Hebrew** (GRDriver) 628. XXVI. 76-77 | **Notes de lexicographie hébraïque** (PPJoüon) 683. X. Nr. 1, 48 p. | **Bridal Customs and Laws Among the Hebrews** (MLR Breslar) 766. CL. 57 | **Un Dictionnaire Français Hébreu datant de 1699** (GGinsburger) 975. 82. Tome. 431-37 | **The Hebrews in the Old Testament** (HM Wiener) 1126. 9. J. 33-36. — s. a. Hyksos - Juden - Phönizisch - Religion
- Hebrides, geology of the Outer. II. South Uist and Eriskay** (TJehu, RMCraig) 1202. 53. vol. 615-42
- Hebron, early Cult of, and Judg. 16: 1-3** (EGHKrae-ling) 549. 41. vol. 174-78. — s. a. Arabisch
- Hecataei, de, Arderitae fragment** (MEngers) 732. N. S. 51. B. 229-41
- Heckius, Johannes, Over** (GEUhlenbeck) 677b. IV. 217
- Hedragenin, Strukturstudien an, und üb. dessen Beispiel sterischer Behinderung.** (Haar) 891. 44. B. 740-57
- Heerwesen: Sulla necessità di una selezione psicologica nel reclutamento dei militari** (AGemelli) 104. 6. Sér. 242. vol. 327-48 | **Nos grandes écoles militaires** (L Montigny) 534b. 84. vol. 433 | **Conscription for Foreign Service** (FRBlack) 930b. LX. 206-31. **[Der Kriegsekretär betont nachdrücklich d. Wichtigk. d. Militärtechn. Akademie.]** - Arm. Ord. '25, März-April | **[Unterweissg. d. untergeordneten Stamm-Truppenteile.]** - Bull. Belg. '25, Juni | **[Wert d. militär. Ausbildg. f. d. Bürger.]** - C. Art. J. '25, Juni. **[Die „Armee“ u. ihre verschiedenart. Waffen.]** - Coop. Arm. '25, Nr. Juni | **[Bürgerl. Militär-Uebgs-lager.]** - F. Art. J. '25, Mai-Juni | **[Belehrg. u. Prüf.]** - Guerra Prep. '25, Juni | **[Verbindgsdienst i. dtchn. Heere.]** - Guerra Prep. '25, Juli | **[Förderg. d. Verständnisses f. ~ in d. Öffentlichk.]** - Inf. J. '25, März. **[Unterweissg. dch. militär.-pädagogischen Unterr.]** - Mem. Inf. '25, Febr. | **[Körperl. Ausbildg. in Italien.]** - Mem. Inf. '25, März | **[Vorträge f. Soldaten.]** - Mem. Inf. '25, Juni | **[Ueb. Militär. Moral.]** - Mem. Inf. '25, Nov. | **[Wie steht es mit d. Reserve-Ausbildg.]** - Mil. Eng. '25, Sept.-Okt. | **[Tötet das Heer die Initiative?]** - Mil. Eng. '25, Sept.-Okt. | **[Körperl. Erziehg. i. Heere.]** - Rev. Inf. '25, Nr. 394 | **[E. dtchs. Urteil üb. d. französ. militär. Anschaugn.]** - Rev. Mil. Frp. '25, Nr. 45 | **[Motorisierg. d. Armee.]** - Rev. Mil. Frp. '25, Juli/Aug. | **[Kommando- u. Ausbildgsmethoden.]** - Riv. Art. Gen. '25, April/Mai. **[D. mechanisierte Division der französ. Armee.]** - Roy. Unit. Serv. '25, Febr. | **[Fortschritte in d. Mechanisierg. neuzeitl. Heere.]** - Roy. Unit. Serv. '25, Febr. | **[D. militärwissenschaft. Verlagsinstitut. Tätigkeitsbericht f. d. Jahre 1918-'24.]** - Sap. Inz. Waj. '25, Okt. | **[Beispiele f. tägl. Leibesübgn. b. d. Soldatenausbildung und für Wehrpflichtige.]** - Ssk. Mil. T. '25, Nr. 3 | **Eighty-three enforce it: The spread of compulsory military training in colleges.** - Survey. 55. vol. 340 | **[Militär. Unterrichtszirkel in d. Gemeinden als grundlegende Organisation f. militärwissenschaftl. Arbeit in d. Bauernschaft.]** - Woina Tech. '25, Nr. 199. — s. a. Universität
- Hefe: Les levures** (H Labbé) 55. N. S. IV. 664-77. **Remarques complémentaires sur la levure pathogène de Favre** (MOta) 57b. 35. vol. 181-84 | **Reinigg. v. ~-Saccharase** (KJosephson) 160. 8. B. 26. H. 1-21 | **Sur les variations du pouvoir absorbant de la Levure** (I. Effront) 416. 93. vol. 1248 | **Nouvelles expériences sur la dissémination des levures dans le vignoble par les drosophiles** (ESergent, HBougiebief) 417. 180. vol. '25. I. 1078 | **Simpler nitrogenous constituents of yeast. I.** (HBVickery) 559. 68. vol. 585-92 | **Reduction of Unsymmetrical Dichloracetone by Yeast** (HKSen) 610b. I. 1-8 | **Reduction of Sym-**

- metrical Dichloracetone by Yeast (HKSen, Ch Barat) II. 77-81 | The Yeast: a chapter of Microscopical science (CChapman) 621. '25, p. 1-16 | Observations on the growth of yeasts in pure nutrient solutions (FWTanner, LMillhouse) 839. 23. vol. 447 | Photopharmacology V. Influence of sun's rays on growth of yeast in sodium benzoate (DI.Macht) 23. vol. 638 | Protopharmacology. VI.: Influence of sun's rays on growth of yeast in some fluorescent solutions (DI.Macht) 23. vol. 639 | Sulphur metabolism in yeast (FCKoch, HSugata) 23. vol. 764. The yeasts, a chepter in microscopical science (ACh Chapman) 908. '25, p. 297-312 | Notes on the multiplication of yeast in solutions of purified nutrients (MBMacDonald) 1074b. VII. Nr. 13, p. 622-34. — s. a. Natrium
- Hegel, note s. l. démarches de la pensée de (JWahl) 1028. 51. A. 281-89
- Heidentum: Les dieux sauveurs du paganisme gréco-romain (EBAllo) 1032. XV. 5-34. — s. a. Christent.
- Heilige: Un poème latin du 17. siècle sur les saints irlandais honorés en Belgique. 37. 43. vol. 115-21. Catalogus codicum hagiographicorum latinorum Biblioth. capituli Novariensis. 43. vol. 330-76 | De l'incorruption des corps saints (PSaintyves) 294. 7. Sér. T. IV. 84-100
- Heiliges Herz: Le culte du Sacré-Coeur. Evangile et Liturgie (ChVerdunoy) 384. 47. A. 426-31
- Heilung: The ministry of healing, psychological and psychic (RArmstrong-Jones) 422. 130. vol. 190-95
- Heimarbeiterin: Le minimum légal de salaire des ouvrières à domicile en France (RPicard) 373a. 14. vol. 241-65
- Heine, H.: Z. ~-Philologie (ICdeBuissonjé) 757. 9. J. 276-81 | ~ u. de vliegende Hollander (ABorgeld) 1155b. 18. J. 297. — s. a. Deutsches Reich
- Heinrich von Veldeke, zu (HWJKrös) 757. 11. J. 284
- [Heizwert, kalorimetr. Bestimmg. d., v. Brennstoff] (Wl.Wohlenberg) Combustion. 14. vol. 317-19. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238] | [Mod. Systeme d. Städte-~g.] (Charles) Chaleur et Ind. 7. vol. Nr. 71, p. 127-36, Nr. 72, p. 205-10, Nr. 74, p. 325-31. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 672] | Un nouveau mode de chauffage par combustible pulvérisé. - Chaleur Industrie. VII. 661-63 | [Grundsätzl. üb. industr. ~g.] (EDamour) Chaleur et Industrie. Febr. '26, p. 61-66. 145-48, 219-24. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 335, 542]. [Graph. Verfahr. z. Bestimmg. d. ~wertes d. Kohle] (DeZawaritzki) Chaleur et Ind. April '26, p. 191-99. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 543] | [Elektr. Decken-~g.] (RMBussy) Electr. Rev. 98. (1926), Nr. 2510, p. 3/4. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 235] | [Elektr. ~geräte.] - Electr. Rev. 98. (1926) Nr. 2512, p. 89. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 234] | [Neuer ~körper f. elektr. Kochplatten.] - El. Rev. 98. vol. Nr. 2534, p. 935. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 672]. [Untersuchgn. an Dampf-~gn.] - El. World. 88 (1926) Nr. 1, p. 5/7. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 723]. [Schaffg. elektr. Verbrauchs z. ~g. v. Wohngn.] (LHParker) Electr. World. 88 (1926), p. 319-21. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 792] | [Herstellg. v. ~radiatoren] (JLéonard) Fonderie mod. XX. '26, Nr. 2, Suppl., 22/24. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 312] | [Herstellg. v. ~körpern] (Léonard) Fonderie mod. 20. vol. Nr. 3, p. 25-39. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 526] | [Pumpenwarmwasser-~gsanlage einer Ford'schen Fabrik.] - Journal of the Americ. Society of Heating and Ventilating-Engineers. 31. vol. Nr. 12, p. 531. [Ref.: Gesundheitsingenieur. '26, 49. J. 297] | [Herstellg. v. ~gskörpern] (JLéonard, La fonderie moderne. Febr. '26. Beil., 22-24. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 299] | do. März '26, Beil., 25-39. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 423] | [D. letzt. Fortschritte in d. ~g. industrieller Oefen] (M Hardy) La Technique moderne. I. VII. '26, p. 385-94. [Ref.: Gießerei. XIII. 543] | [D. patentierte Fern-~gssystem v. Van der Wonde.] - Nieuwe Rotterdamse Courant. 16. I. '26. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 123] | Saving coal by direct hand firing (Madsen) Power. 62. vol. 602-3 | [Organisation e. selbststätig. ~g.] - Techn. moderne. XVIII. '26, Nr. 12, p. 373-76. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 724]. — s. a. Elektrisch
- Helden: Le culte des héros et les dieux manes (HJ Rose) 21b. II. 138-44
- Helianthemum guttatum Mill, een nieuwe vindplaats van, in ons land (CGGJvanSteenis) 111. '24, p. 138-47
- l'Helianthus tuberosus Dangeardi, l'hérédité chez (L Daniel) 417. 181. vol. 1087
- Héliceide, déformation continue d'un, en ~ avec réseau conjugué permanent. Surfaces de Voss-Guichard (BGambier) 316. 2. Sér. 50. vol. 308-28, 335-42
- Helina flagripes Rond. ej okänd som svensk (ORingdahl) 1161. 46. J. 172
- Héliocopris, deux, nouveaux d' Afrique orientale (JJE Gillet) 253e. LXV. 359-61
- Heliodorus, two more Manuscripts of (RMRattenbury) 401. XX. 36-40
- Heliotropin [Piperonal] Reihe, Synthese des Hydrindons d. (FvKonek) 666a. 42. B. 222
- Helium, de rechtlijnige diameter van (EMathias, CA Crommelin, HKamerlingh Onnes, JCSwallow) 28. 24. Dl., I. 334-36 | ~ in aardgassen der petroleum bronnen (JClay) 24. Dl., I. 337 | Verdere proeven met vloeibaar ~ (GJSizoo, HKamerlingh Onnes) 34. Dl., II. 606-17 | Metingen over de oppervlaktespanning van vloeibaar ~ (Ath.vUr, Keesom, Kamerlingh Onnes) 34. Dl., II. 900-904 | Verdere proeven me. vloeibaar ~ (LI.Dana, HKamerlingh Onnes) 34. Dl., II. 1335-39 | (LI.Dana, HKamerlingh Onnes) 34. Dl., II. 1340-44 | Expériences ultérieures avec l'~ liquide (EMathias, CACrommelin, HKOnnes, JCSwallow) 59. V. 359-70. Le diamètre rectiligne de l'~ (EMathias, CACrommelin, HKOnnes, JCSwallow) 417. 180. vol. '25. I. 1005 | Density and Atomic Weight of ~ (GPBaxter, HWStarkweather) 831. XI. 231-34 | Origin of Terrestrial ~ and its Association with Other Gases (SC Lind) XI. 772-79 | Density and atomic weight of ~ (GPBaxter, HWStarkweather) XII. 20 | The free path of protons in ~ (AJDempster) XII. 96-98. Electronic States of the ~ molecule (RSMulliken) XII. 158-62 | Absorption and resonance reaction in excited ~ and the structure of the 3889 line (WH McCurdy) XII. 231-33 | Radial velocities of 368 ~ stars (EBFrost, StBBarrett, OStruve) XII. 283-85. On the Band Spectrum associated with ~ (YIakashi) 833. Ser. III. Vol. IV, p. 187-93 | On the nucleus of ~ (YTakahashi) Ser. III, Vol. V, p. 137-49 | The Band Spectra of ~ and Hydrogen at Low Temperatures (JCMcLennan, HGSmith, CALea) 835. Ser. A, CXIII. 183-95 | Post-Arc Conductivity and Metastable ~ (CEckart) 933. 26. vol. 454-64 | Low Voltage Discharges in ~ (WHMcCurdy, PDalton) 27. vol. 163-72 | Changes in the Refractive Index of ~ Produced by a Glow Discharge (WHMcCurdy, ABramby) 27. vol. 314-18 | Resonance Potentials of ~ and Double Impacts by Electrons in ~ (GGlockler) 933. 27. vol. 423-31 | Intensities in the Stark Effect of ~ (JMDewey) 28. vol. 1108-24 | Time intervals between the appearance of certain spectrum lines of ~ and mercury (JWBeams, PNRhodes) 28. vol. 1147-50 | Atomic Weight of ~ (GPBaxter) 1256. XXIV. 299 | ~ in Kanada (Elworthy) Can. Min. J. 45. vol. 1233-35 | [~Sauerstoffgas f. Arbeiten in Druckluft.] - Engineering News-Record. 8. X. '25, p. 586. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 324]. Sparking Potentials of ~, Neon and Argon at Reduced Pressures between Plane Parallel Electrodes of

- Pure Aluminium and of Potassium Coated Aluminium. - Phys. Rev. (2), 25, p. 583. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 399 (Rüttenauer)] | Generating units of United States ~ gas power plant (Wicks) Power. 62. vol. 8-11. — s. a. Elektron - Quanten - Radium - Wasserstoff
- Helligkeit**: Measurements of Intrinsic Brightness by a New Method (HEIves, MLuckiesh) 6a. I. 105-7. — s. a. Licht
- Helmholtz Resonator**, Acoustic Transmission of a, or an Orifice as a Branch Line (GWStewart) 933. 27. vol. 487-93
- Helminthes**, liste de quelques, récoltés dans les colonies portugaises d'Afrique (ChJoyeux) 57b. II. 232. Contrib. à la faune helmintholog. sud-africaine (J-G Bør) II. 239-47 | Les ~ des animaux domestiques et l'homme en Indochine. II. (ARailliet) 341. '25, p. 7-26. Some Helminthological Problems of the Pacific Regions (FCRoss) 832b. '23, p. 1542
- Helminthosporium sativum**, eight generations of selection within a clone of (JWMiller) 752. LX. 340-43. Selection within a clone of ~ sativum during seven generations (TTAyers) LX. 344-46 | Physiologic specialization and mutation in ~ sativum (JJChristensen) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 392 (GKöck)] | Studies on the pathogenicity and Physiology of ~ gramineum Rab. (TJohnson) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtsch. I. 392 (GKöck)]
- Helobiales**, Floral Construction in the (EJSalisbury) 77. 40. vol. 419-46
- Helocordulia**, Notes and Descriptions of Naiads Belonging to the Dragonfly Genus (ClHKennedy) 841. LXIV. Nr. 2502, p. 1-5
- Helophilus**, revision of the Nearctic Species of, and Allied Genera (CHCurran, CLFluke) 1212b. XXII. 207-82
- Helsingfors**: Studier över föroreningens inflytande på strandernas vegetation och flora i ~ hamnområde [Einwirkg. d. Verunreinigg. auf d. Vegetation u. d. Flora d. Ufer i. Hafengebiet v. ~] (EHäyrén) 222. H. 80. Nr. 3, p. 1-128 | De astro fotografiska arbetena å observator. i ~ 1922/'23 (ADonner) 407. II. 9. do. 1923/'24. II. 17. do. 1924/'25. II. 23 | Redogörelse för fortgangen av de astrofografiska arbetena å observatoriet i ~ under tiden juni 1924 till maj 1925 (ADonner) 2. B. 23. H. 1-6 | Andra nordiska mötet för folklivsforskning i ~ 14.-16. Aug. '22 (EKlein) 469. '22, p. 155-60
- Helsinki**, Find of Boulders of, in the Parish of Alfta (HvEckermann) 476. 47. B. 504 | Est fynd av ~ block i Alfta socken (HvEckermann) 476. 47. B. 546. Yttrande med anl. av H. v. Eckermanns föredrag om ett fynd av ~ i Alfta socken (PJHolmquist) 47. B. 1540 | Yttrande med anledning av v. Eckermanns föredrag om ~n (JJSederholm) 47. B. 546. H. v. Eckermanns Föredrag om ett fynd av ~ block i Alfta socken (Backlund) 476. 47. B. 547 | Yttrande med anl. av H. v. Eckermanns föredrag om ~n (N Sundius) 47. B. 547
- L Hemerocallis flava L.** in Italia (SZenari) 495. 33. vol. 83-102
- Hemessen**, Jan van: Nederlandsche Schilderwerken uit het begin der XVI de eeuw: Heil. Familie van ~ (GJ Hoogewerff) 677b. II. 93
- Hemiptera** coll. by J. W. Gregory's Expedition to Yunnan (WEChina) 79. 16. vol. 449-85. — s. a. Halblügler
- Hemisphaeriaceae** of British Guiana and Trinidad (FLStevensand, HWManter) 494. 79. vol. 265-96
- Hémiurides**, remarques sur le cycle évolutif des (RPh Dollfus) 57b. I. 345-51
- Hemoeyanins**, respiratory Function of the (ACRedfield, ALHurd) 831. XI. 152-55
- Hempstead neds**, notes on the Species from the (CF Cooper) 79. 16. vol. 113-38
- Hendrik**: Het 1. Portret van den Prins in Indie: ~ Wladimir Albrecht Ernst, Hertog van Mecklenburg-Schwerin. 494. 48. J. I. 149
- Henrici Abrincensis carmina hagiographica**. 37. 43. vol. 96-114
- Henry**, Joseph (ChDWalcott) 1075. LXII. 405
- Henrymètres**, Capacimètres Tellurohmmètres (RBarthélemy) L'Onde électrique. Nr. 42. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 127 (Deschle)]
- Henslow**, Rev. Gg. [1835-1925] 561. 64. vol. 55
- Heodes-arterna**, om de svenska (EWahlgren) 1161. 45. J. 90-98
- Heparin II**. Investigation of possible antigenic action (CJReed, RWLamson) 839. 23. vol. 656 | Note upon the presence of ~ in normal and hemophilic blood of man (WHHowell) 1074b. VII. Nr. 43, p. 680-87. — s. a. Blut
- Hepaticae**, notes on a collection of, from Mount Elgon, East Africa (WmHPearson) 158. 19. B. 5. H. 1-16 | Hepatics of Herefordshire (EArmitage) 561. LXII. 67-79
- Hepburn**, Isabella Lawrence, Painted by Oliver Dickinson, jr. 176. Vol. XIII. 157
- Heptathela**, a New Genus of Liphistiid Spiders (K Kishida) 86. X. 235-42
- Héracles** dans la légende et la poésie grecques (APuech) 961b. 26. A. II. 49-62, 211-24, 385-97, 494-506, 594-604
- Herakleopolis**, sculpture egizio-romane d' (CAlbizzati) 429b. V. 309
- Herbarium**, notes on the, of Abraham Bäck (HO Juel) 172. 7. J. 68-82
- Herbig**, Gust. (AGrenier) 950. 5. Sér. 23. vol. 125-28
- Hercullus** s. Cygni
- Herd**: Un four Pasteur automatique (LMernuer) 416. 93. vol. 637
- Herder's Psychology** (MSchutze) 735. 35. vol. 507-54
- Hereford and the Civil War** (BWhelan) 441. 179. vol. 44-72
- Herelle**, recherches sur le phénomène d', Pluralité et autonomie des Bactériophages (E et EWollman) 416. 92. vol. 552 | Flocculation et Bactériophage de d' ~ (RDujarrie de la Rivière) 93. vol. 498 | La théorie de l'autolyse transmissible et les objections de d' ~ (JBordet) 93. vol. 1432
- Herennium**, animadversiones in auctorem ad (C Brakman) 732. N. S. 52. B. 329-36
- Hering**: Young Herring Measurements (HMLewis) '25 840. XL. 72-74 | Role of proteolytic enzymes in the decomposition of the herring (LHÁlmy) 541. 48. vol. 2136-46
- Hermann**, Joh.: Catalogue des „Folia naturales res spectantia a ~ collecta“ (EWickersheimer) 957. 35. A. 237-60, 425-52
- Hermann**, M. Fr., observations sur 2 notes de (CE Weymann) 413. '25, p. 234
- Hermann von Prag**, e. vergessen. Kanonist u. Theolog d. 14. Jhdts. (JBrinktrine) 1124. 37. vol. 357-74. Interno al due codici Vaticani di Erm. da Praga. 1124. 37. vol. 459-62
- Hermann-Lepage** s. Straßburg
- Hermans**, Ch. (LSolvay) 87. 43-78, P.
- Hermaphrodisme**, un cas d', chez un nègre de Guinée (PRoyer) 294. VII. Ser. t. V. 25 | Production d'hormones ovariennes ou testiculaires est-elle inhibée dans l'~ glandulaire latent (ALipschütz, FLange, DSvikul) 416. 92. vol. 145 | L'~ expérimental et le non-antagonisme des glandes sexuelles chez les Gallinacés adultes (Pézari, Sand, Caridroit) 92. vol. 427 ~ expérimental chez des mâles à testicule intact (A Lipschütz, HPerli) 93. vol. 1068 | Troubles de spermatogénèse et action inhibitrice du testicule dans

- l'~ expérimental** (ALipschütz, EKirnman, DSvikul) 92. vol. 1176 | Le testicule cryptorchide dans l'~ expérimental (ALipschütz, FLange, DSvikul, MTutso) 92. vol. 1178 | Déclenchement de l'effet hormonal féminin par des substances d'origine testiculaire dans l'~ glandulaire latent (ALipschütz, HPerli, DSvikul) 92. vol. 1179 | Conditions déterminant la durée du temps de latence dans l'~ expérimental (ALipschütz) 93. vol. 1409 | ~; formations paramyéliniques dans l'ovule; cellules néphridiennes avec capsules à corps central [nach LKoreni] (A Dehorne) 417. 181. vol. 432
- Hermas** : Passo del Pastore di Erma riconosciuto nel pap. Oxy. 1828 (SGMercati) 203. VI. 336
- Hermellidae** u. Sabellidae, Bemerkgn. üb. d. Kinberg'schen Arten d. Familien (KEJohansson) 164. 18. B. A. 7. H. 1-28
- Hermite** : Transformations Hermitiennes et quadratiques (DeSéguier) 52. 3. Sér. T. 42, p. 353-78. — s. a. Polynomes
- Herodas** : La recitabilità dei Mimiambi di Eroda (N Terzaghi) 23. VI. 114
- Herodes**, het Spel van, in de Dom te Utrecht. 1155b. 18. J. 99
- Herodot. II. II.**, ad, annotat. aliquot (DCohen) 732. N. S. 53. B. 75-84 | De vocabulis quibus Herodotus in singulis operis sui partibus mentem animumque significat (MMAssmann) 732. N. S. 54. B. 118-29
- Herpes** : La réaction de fixation au cours des inoculations herpétiques chez l'Homme et chez le Singe (MTodorovitch) 416. 92. vol. 1017 | 2. cas d'~ récidivant digital (SNicolau, PPoincloux) 416. 92. vol. 413. Action des agents de pseudo-atténuation sur l'activité du virus de l'~ (M.leFèvre de Arrie) 92. vol. 759. Sur l'~ du singe (PTeissier, PGastinel, JReilly) 92. vol. 1015
- Herpetomonas elmassiani** [Migone], Relation of, to its plant and insect hosts (FOHolmes) 1074b. VII. Nr. 28, p. 323-37
- Herr**, Lucien. 439. 36. J. 703
- Herrick** and the New Poster (JHarrison) 408b. I. 1-5
- Herschensohn** (DSMirsky) 937b. IV. vol. Nr. 10, p. 171-74
- Hersleb**, Peder Lorenz, fra Bronshøj Kirke og Praestegaard, 1718-1769 og Hans Optegnelser (VMøller) 673c. 2. R. 2. B. 533-50
- Hertz** : Sur la propagation des ondes ~iennes à grande distance: Ordre de grandeur des perturbations de cette propagation (GBigourdan) 417. 180. vol. 25. I. 232-39 | Sur les perturbations de transmission à grande distance des ondes ~iennes (GBigourdan) 180. vol. 25. I. 351 | Relations entre diverses discontinuités météorologiques et les oscillations ~iennes parasites au voisinage des chaînes de montagnes (J Lugeon) 180. vol. 25. I. 594-97
- Herwyck** te Utrecht, de medaille Steven van (C Muller) 526. 9. B. 127
- Herz** : Activity of human heart, simultaneously recorded by X-rays a. electrocardiogram (NGStenström, NWestermark) 16b. 5. B. 408-18 | The effect of potassium and calcium on the response of the isolated frog heart to nicotine (WSalant, HWasheim) 33b. 75. vol. 6-16 | A Lasting preparation of the Denervated Heart for Detecting Internal Secretion (WBCannon, JTLewis, SWBritton, and others) 77. vol. 326-52 | The Heat Liberated by the Beating Heart. V: Thermocardiogram of Limulus Polyphemus (ChDSnyder) 76. vol. 170-77 | Duration of the Systole of the Left Ventricle of Man (WBLombard, OMCope) 77. vol. 263-95 | Physiological Maximum of the Heart (JTulgan) 78. vol. 1-10 | Effects of Parathyroid Extract on the Heart and Circulation (DJEdwards, IHPage) 78. vol. 235-45 | Excitation localisée dans l'endocarde sous l'influence du courant électr. (M Marmorstein) 201. 1. B. 2. H. 6-8 | Insuffisance aort. combinée avec l'insuffisance mitrale (MMarmorstein) 1. B. 6. H. 1-5 | Innervation du coeur chez le chien (MMarmorstein) 2. B. 15-28 | Neu verbessertes Modell des Apparates f. isolierte Frosch~en (SZiganow) 2. B. 107-14 | Neue experim. Beiträge z. frühesten Entwickl. d. Amphibien~ens (GEkman) 408. 1. B. 9. H. 1-36 | Nouvelles données sur l'excitabilité du coeur de grenouille perfusé à la solution glucose-bicarbonate (C-DVerry, JColle) 416. 92. vol. 221. Excitabilité centrifuge du vague dans les hypertensions générales et les lésions chroniques du coeur. Valeur diagnostique et pronostique de l'épreuve du vague dans ces affections (DDanielopolu, VMissirlin) T. 92, p. 538 | Un procédé d'étude de la morphologie des cavités cardiaques (Gaston) 92. vol. 614 | Capacité ventriculaire gauche par la méthode du moulage (M Périot) 92. vol. 615 | Méthode de perfusion aseptique du coeur des Mammifères à circulation permanente d'une petite quantité de liquide (AKNoyom) 92. vol. 748 | L'action inhibitrice de l'insuline sur la glycolyse du coeur de Lapin (RConsy) 92. vol. 750 | Action du chlorure de strontium sur le coeur des Chiens nouveaux (APiSuner, JMBellido) 92. vol. 809 | Chloroforme et adrénaline. A propos de la réanimation expérimentale du coeur (EBardier, ASillnukes) 92. vol. 1048 | Recherches sur la physiologie normale et pathologique du coeur les cardionecteurs (E Géraudel) 92. vol. 1213 | Siège de la sommation dans l'excitation itérative du pneumogastrique, nerf d'arrêt du coeur (A et BChauchard) 93. vol. 28. L'injection intra-artérielle et l'endomassage du coeur (GFontes, LThirolle) 93. vol. 267 | Le coeur d'~Astacus fluviatilis obéit-il à la loi de l'inexcitabilité périodique du coeur? (Nicolas-LCosmovici) 93. vol. 797-800 | Propriétés des substances actives de l'oreillette droite du coeur (JDMoor, PRylant) 93. vol. 814 | Modifications del 'électrocardiogramme après résection du sympathique, Résultat éloigné (FC Arrillaga) 93. vol. 880 | Enregistrement des bruits du coeur et des pulsations par un nouveau procédé optique (D-TBarry) 93. vol. 923 | Action de la colchicine sur le coeur (TJacobson) 93. vol. 1178-81 | Exploration des artères coronaires du coeur par l'injection lipidolée (Rouslaacroix) 93. vol. 1446 | Action de la base tropine sur le coeur (RHazard, LJMiercier) 417. 181. vol. 526 | Sur l'existence de deux courants nerveux d'excitation dans le coeur (JAthanasin) 181. vol. 568-71 | Sur la genèse de la contraction rythmique du coeur (FHenrijean) 181. vol. 619. Septum Pellucidum u. Verga's Ventrikel (GBackman) 477. N. F. 31. B. 215-40 | Mögl. Ursachen d. Caudalwanderg. d. ~ens (GBackman) N. F. 31. B. 241-48. Distribution of temperature characteristics for biological Processes, critical increments of heart rates (WJCrozier) 606b. IX. 531-46 | On the alpha-automaticity of the autonomous organs (HZwaardemaker) 777b. 6. R. Dl. 3, p. 205-10 | Relation entre le rayonnement radioactif et les propriétés fondamentales du coeur (JBZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 16-27 | Rapport entre le rayonnement radioactif et les propriétés fondamentales du coeur. II. (JBZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 28-39 | Desensitization of heart for beta rays (GJ.v.d.Bovenkamp) 6. R., Dl. 5, p. 119-35 | Alpha rays a. heart-action (JNVoorstad) 6. R., Dl. 5, p. 152-69 | Pulsations du coeur de la grenouille sous l'influence de l'émanation après enlèvement du potassium diffusible (HZwaardemaker, TPfeenstra) 6. R., Dl. 5, p. 11 | Alpha-Automatien des ~ens (HZwaardemaker) 6. R., Dl. 5, p. 70-95 | Jonenkonzentration u. Frequenz d. ~wirkg. (HZwaardemaker, HZechnizen) 6. R., 7. Dl., 14-20 | On the transitory arrest of the Heart's action (HZwaardemaker, WWitanowski) 6. R., 7. Dl., 49-54 | Natrium u. ~automatie (WRWita-

- nowski) 6. R., 7. Dl., 55-65 | Emanation a. heart (AJ Wieringa) 6. R., 7. Dl., 102-28 | Saitengalvanometer u. Messg. d. Aktionsströme d. ~ens (WEinthoven) 807. '24/'25. IV. 1-18 | Structural characteristic of the cardiac poison (WAJacobs, AHoffmann) 839. XXIII. 213-15 | Successive changes in the electrocardiogram following acute coronary artery occlusion (MARothschild, HMann, BSOppenheimer) 23. vol. 253 | Factors influencing distribution of potential differences, produced by heart-beat, at surface of body (FNWilson, SWWishart, GRHerrmann) 23. vol. 276 | Evidence for the supernormal phase and a recovery curve of conduction in the human heart (RAshman, GRHerrmann) 23. vol. 492 | Study of the electrical field surrounding heart muscle (WHCraib) 23. vol. 572 | Heart disease and disorders in New England (TDJones, PDWhite) 1189a. 41. vol. 7-15. Effets produced by the intravenous injection of quinidin and other drugs upon mechanism of the heart beat (FNWilson, SWWishart) 41. vol. 55-66. Oxygen consumption and oxygen debt in heart disease (JCMearns, CNHLong) 41. vol. 297-300. — s. a. Adamsia - Blut - Frosch - Hydrastinin - Kalzium - Lobelin - Purkinje. — ~, rheumat., s. Röntgenstrahl.
- Hesioniden**, einiges über die, u. d. Stellg. d. Gattung *Ancistresylla* (ChrHessle) 164. 17. B. A. 10. H. 1-36
- Hesperilidae**, list of, in the Tring Museum collected on the Ivory Coast by G. Melou (NDRiley) 770. 33. vol. 49-52 | Monograph of the tribe hesperiidi [europ.spec.] (BCSWarren) 1196. Vol. 74, p. 1-170 | Identity of certain ~ [lep.] described by Latreille (NDRiley) Vol. 74, p. 231-41
- Heteracis vesicularis** Frölich 1791 (EETyzzer) 839. 23. vol. 708
- Heterocera** van Sumatra I (R.vanEecke) 680. 8. Dl. 153-217 | do. II (RvEecke) Dl. 9, p. 28-49
- Heterocyclic** Compounds, stud. in, Pt. I. (ACSircar, PKDe) 610b. II. 312-17
- Hétérokotes**, étude sur les (EMPoulton) 322. 2. sér. Vol. 17, p. 33-121
- Hétéromères** nouveaux, trois (MPio) 324. '26, p. 203
- Heteroploidy** and somatic variation in the dutch flowering bulbs (WEdeMol) 752. LX. 334-39
- Heteropteron**, 1., from Juan Fernandez (EBergroth) 1161. 41. J. 41-52
- Heterospilus**, five braconid parasites of the genus (SA Rohwer) 631. XV. 177
- Heterostylle**, genet.-physiol. Analyse der (GvUbisch) 206b. 2. Dl. 287-342
- Hittitisch**: Les divinités hittites et le panthéon sumérien (GContenau) 21b. I. 461-66
- Hu**: A pannonbükönyrszéná tápláló értékerül (AZaitschek) Kiserletügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 294 (R Windisch)]
- Heufieber**: Proteins of timothy and orchard grass pollen and their reaction to vernal hay fever (FA Csonka, HSBernton, DBJones) 839. 23. vol. 14-16. Skin tests on hay fever cases with different fractions from ragweed pollen (AHWCaulfeild) 23. vol. 38
- Heupferd**: The Goodman and other grass-hopper rings (WJHemp) 102b. V. 403-8
- Heurgren**, P.: Husdyrene i nordisk Folketro [~] (JWS Johnsson) 432. '25, p. 178
- Heuschrecke**: Grasshoppers [Orthoptera, Acrididae] from the Mount Everest (BPUvarov) 79. 16. vol. 165-73 | Lovgræshoppen „paa Glatia“ (PKNielsen) 476. '26, p. 23 | Le problème acridien et la solution internationale (PVayssiére) 666. I. 122-58 | Le problème acridien (PVayssiére) I. 274-82
- Heutsz**, van 756. 31. J. 110
- Heutsz**, Wijlen van (Swart) 1000b. 30. J. 11
- Heves** Rubber, resin of (GSWhitby, JDolid, FH Yorston) 565. '26, p. 1448-57
- Hevins**, Caroline M., as it was in the beginning. - Public Libraries. 30. (1925) p. 246-50
- Hewlett**, Maurice, Schriftsteller (WHGraham) 480. 118. vol. 47-63
- Hexabromide**, space group and molecular symmetry of β -Benzene, and hexachloride (StBHendrix, CBilicic) 541. 48. vol. 3007-15
- Hexactinellid**, interesting, Calyptonete ijimai nov. gen. et nov. sp. (YOkada) 86. X. 285-98
- Hexahexosan** u. d. Trihexosan (PCastan, APictet) Helv. chim. acta. 8, 946 (1925). [Ref.: Cellulose-chemie. VII. 12]
- l'Hexahydroxybenzène**, l'influence de, de la tétrahydroxy-p-quinone et du trichinoyle sur la conductibilité élect. de l'acide borique (JBöeseken, JC Meuwissen) 891. 45. B. 496-98
- Hexalebertia**: Unerwartetes, interessantes Verhältnis in der Epimorphose e. schwed. ~ (OLundblad) 1161. 45. J. 72-79
- Hexameters** historia, till den svenska (JNordström) 1066. 39. J. 133
- l'Hexaméthylènetétramine** est bien un aliment pour les végétaux. Nouvelles recherches sur le haricot et la moutarde blanche (E et GNicolas) 417. 180. vol. '25. I. 860
- [**Hexamethylentriperoxyddiamin** - d. neue Detonator] - Sap. Inz. Woj. 1925, Nr. Juni
- Hexamitis**, parasitisme sanguin d'un, chez un crapaud Bufo Calamita (GLavier, HGalliard) 57b. 35. vol. 113
- l'Hexétone**, analyse expérimentale de l'action de. Action de l'~ sur la respiration du Lapin morphinisé et sur le cœur isolé de la Grenouille (GModrakowski, HSikorski) 416. 93. vol. 950 | Analyse expérimentale de l'action de l'~. Action de l'~ pendant la syncope chloroformique (GModrakowski, HSikorski) 93. vol. 953-56
- Hexoses**, rate of absorption of, and pentoses from peritoneal cavity (CFCori, HLGoltz) 839. XXIII. 122. — s. a. Leber
- Hexylresorcinol**, significance of, and its homologues in relation to the problem of internal antisepsis (V Leonard) 1074b. VII. Nr. 3, p. 408-12 | Present status of ~ as an internal urinary disinfectant (VLeonard, AWood) VII. Nr. 4, p. 1-20 | Surface tension. Clinical significance of a new factor in urinary antisepsis suggested by certain experimental observations with ~ (VLeonard, MFrobisher) VII. Nr. 5, p. 333-40. Clinical application of ~ in urology with observations on the significance of surface tension in urinary antisepsis (VLeonard, MFrobisher) VII. Nr. 6, p. 1-10. Significance of ~ and its Homologues in Relation to the Problems of Internal Antisepsis (VLeonard) 1075. LXII. 408
- Heylsssem**, le Domaine de l'Abbaye d', au XIIe Siècle (PSmolders) 37b. II. 33-59
- Heyrmans**, Roelofs. 227. 14. J. 76 | In memoriam H. H. R. ~. 14. J. 81-84
- Hjärne**, Urban, ett par anteckningar rörande (REKholm) 1066. N. F. 4. J. 248-52
- Hiatus**'erscheingn. im Altisländischen (AMSturtevant) 733. LX. 25-29
- Hibiscaceae**, value of certain anatomical characters in classifying the. 631. XV. 165-72
- Hiddeghéti-család** czimere 14. Okt. 1411. 740b. III. H. 13-16
- Hieracia alpina**, nya bidrag till kännedomen om Dalarne (MElfstrand) 158. 19. B. 7. H. 1-32 | ~ of the London catalogue (JRoefey) 561. 63. vol. 315-22. Het geslacht Hieracium in Nederland I (JLvanSoest) 111. '25, p. 138-203, '26, p. 163-215 | Hieracium nouveaux de Suisse et de France (HRonnieux, KHZahn) 322. 2. sér. 17. vol. 165-79
- Hiern**, W. Ph. [1839-1925]. 561. 64. vol. 51
- Hieroglyphen**: L'eco della scoperta dei geroglifici rac-

colta dalle pubblicaz. periodiche italiane contemporanee (GMunno) 23. VI. 297-312 | Het ~schrift van de Renaissance (CPBurger Jr.) 227. 13. B. 273-300

Hild og Trug (AJensen) 432. '26, p. 51-65

Hildenbrandia Rivularis [Liebm.] Bréb., z. Verbreitg. u. Oekologie v., in Lettland (HSkuja) 644a. 659-72

Hilder, Rowland F., work of (CEVulliamy) 1146. 91. vol. 161-67

Hill, généralisation du tourbillon sphérique de (ALiénard) 417. 182. vol. 204

Hill, John, Sir, Med., the versatile (LLWoodruff) 752. LX. 417-42

Hilla iris Zett, Raupe von (FNordström) 1161. 46. J. 164-70

Himalaya, istiden i (ENorin) 476. 47. B. 274 | ~ expeditionen. 476. 48. B. 461

Himer, Karel. 653. 52. J. 185

Himmel: Nouvelles classes de solutions séculaires du problème des n corps (WWHeinrich) 417. 180. vol. '25. I. 45 | Sur une méthode de perturbations spéciales (JRenaux) 181. vol. 1051 | Co-operative Scheme for Observing the Luminosity of the Night Sky (JAPearce) 620. 19. vol. 204-6. — s. a. Erde. — ~symbole s. a. Zahlen

Himmelfahrt: Traité carolingien sur l'assomption. 1011. 11. A. 289-300

Hindenburg, von, élection du maréchal. 723. 47. J. Nr. 576, 577

Hindu chronology, on (WEvanWijk) 15. 1. B. 206-23. do. II. 2. B. 55-62 | do. III. 2. B. 235-49 | do. IV. 4. B. 55-80 | de. V. 5. B. 1-27 | The thirteenth month in ancient ~ chronology (BFaddegon) 4. B. 124-32.

Construction of ~ Temples (RaoSahib KVVazf) 76. VIII. 205 | ~ism and Christianity (NMaacnicol) 467. 36. vol. 323, 370-73 | ~ism and Christian Spirit. (JAMaynard) 924. VII. 32-40 | Un nouveau sceau ~, pseudo-sumérien (VScheil) 951. 22. vol. 55 | Les institutions politiques ~es (BKSarkar) 1030. 64. J. 593-97 | Idées politiques ~es du temps présent (UNathGhoshal) 1076. 39. vol. Suppl. 43-51 | ~ political ideas of to-day (UNath Ghoshal) 39. vol. 111-20

Hindustani: Our Romanised ~ - English Dictionaries, their Partial Inefficiency and its Remedies (AGrignard) 610. XX. 85-98

Job: Paul and Job: a neglected Analogy (JHMichael) 467. 36. vol. 67-70 | Massoretic Text and the Septuagint compared, with Special Reference to the Book of Job (JJeffrey) 36. vol. 70-72

Hjerring, det nye Centralbibliotek i. 228. 9. J. 53-57

Hippocrateés s. Neukaledonien

Hippocrates περί ΚΑΡΑΙΗΣ, liber (FCUnger) 732. N. S. 51. B. 1-101. — Hippokrates s. a. Plato

Hippodamia: On the Massing of the Laybird, ~ convergens [Coleoptera] in the Yosemite Valley (OAM Hawkes) 813. '26, p. 693-706

Hiraea Quapara (TASprague) 561. LXII. 21

Hirsch: Old-time range of Virginia deer, moose and elk (GBGrinnell) 521. XXV. 136-42

Hirudinae, notices sur les, d'Extrême Orient. I-IV, V-VIII (AOkada) 86. X. 311-27, 327-36 | Recherch. histolog. et histophysiol. sur le parenchyme et les nephridies des ~ rhynchobdelles (MABeloos) 265. 59. vol. 436-97

Hispide, note rectificatio concernantun (MPic) 324. '25, p. 59

Histamine, effect of, on the acid-base balance (AHiller) 559. 68. vol. 833-46 | Effect of ~ on protein catabolism (AHiller) 68. vol. 847-64. — s. a. Pituitrin

Histeridae: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-1913. 42. ~ (AMLea) 164. 17. B. A. 17. H. 1-3 | Description de trois Histerides nouveaux des Iles Philippines (HDesbordes) 324. '25, p. 85-88 | Description d'un genre

nouveau et d'une espèce nouvelle d'Histerides (H Desbordes) '25, p. 162

Histidine, useful compound of (HBVickery) 559. 71. vol. 303-8. — s. a. Arginin

Histologique, emploi de la déshydratation continue dans la technique (HLimousin) 416. 92. vol. 409

Histric complanatus, life-, cycle" of (JADawson) 577. XLVI. 345-54

Hitchcockella, genre nouv. de Bambusées malgaches (ACamus) 417. 181. vol. 253

Hittis, en i, i februari 1923 skjuten stare (EQvarnström) 666b. 49. H. 115

Hitzschlag: Heat stroke in deep mines (Mavragorad and Pirow) Coll. Guard. 133. vol. 929

Hobbes, John Oliver (ESutton) 441. Vol. 180, p. 266-77

Hobos s. Tramps

Hochfrequenz: Use of the cathode-ray tube as a Wattmeter and phase difference measurer for high frequency electric currents (JAFleming) Journ. Inst. Electr. Eng. 63, p. 1045-46, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 902 (Samson)] | ~Induktionsöfen. - Iron and Coal Trades Review. 11. IX. '25, p. 398-99. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 268]

Hochofen: Om varmapparatur för masugnar (Hallbäck) Jernk. Arm. 109. vol. '55-90 | Inwall cooling for blast furnace. - Iron Age. 116. vol. 530 | Complete 700-ton blast furnace (Fiske) Iron Age. 118. vol. 1341-43 | Recent mechanical chargers for blast furnaces (Ringquist) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 293-95 | Future development of the shape of the blast furnace (Korevaar) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 577 | Vertical-horizontal blast-furnace chargers (Raeburn) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 909 | Reactions of the basic open-hearth furnace (Colclough) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 947-51. Silica gel air-drying process for blastfurnaces. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 129-30 | Specific Efficiency of the blast furnace (Franchot) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 452-54 | Blast-furnace practice in India (Keenan) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 407-10 | [Neuzeitl. ~] (JSeigle) La science moderne. Aug. '26, p. 403-13. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1012] | Influence du mode d'épuration sur la valeur du gaz de hautfourneau (Lavandier et Gangter) Rev. Mét. 21. vol. 501-11 | L'épuration de gaz de hauts fourneaux (Jordan) Rev. Mét. 23. vol. 687-700 | [~ d. Bezirkes zu Birmingham, U. S. A.] - Revue de Métallurgie. Déc. '25, p. 41-42 Suppl. [Ref.: Gießerei. XIII. 477] | [Wärmebilanz eines m. P. S. S. Winderhitzern ausgerichteten ~s] (MDevelaye) Revue de Métallurgie. Jan. '26, p. 1-7. [Ref.: Gießerei. XIII. 477] | [Gichtverschluß Zlokasov f. ~] (Zlokasov) Revue de Métallurgie Juni '26, Suppl. p. 280. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 736] | [Einfl. d. Zyan-niederschläge auf d. Wirtschaftlichkeit d. ~s] (RFrancot) Revue de Métallurgie Juillet '26, Suppl. p. 327-28. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 736] | Considérations sur C. O. CO₂ et H₂ (Thibaud) Rev. univ. min. mét. VII. 74-92 | Considérations sur CO, CO₂ et H₂. Applications aux hauts-fourneaux et aux gazogènes (Thibaud) Rev. univ. min. VII. 155-68 | [Außergewöhnl. Abnutzg. d. feuerfest. Fütters e. ~s] - Techn. Mod. XVII. '25, p. 604, Iron Age. '25, 4. VI. [Ref.: Meß-technik. II. 140]

Hochzeit: Het zilveren bruiloftsfeest en behoeftige helden. 494. 48. J. I. 247 | Sources and Text of the Middle High German Poem „Die ~“ (ACDunstan) 932. XX. 310-16

Hoden: Sur la teneur en cholestérine du testicule et

Hochschulunterricht: Hooger onderwijs-kwesties (AA van Schelven) 493. 90. J. 242-47

Hochspannungsisolatoren: Provningar högspannings-isolatorer (Weicker) Tekn. Tidskr. 56. vol. 197-202

Hocht, histoire de la Noble Abbaye Cistercienne de Sainte Agathe à (LdeCrassier) 863b. 62. T. 55-245

Hochzeit: Het zilveren bruiloftsfeest en behoeftige helden. 494. 48. J. I. 247 | Sources and Text of the Middle High German Poem „Die ~“ (ACDunstan) 932. XX. 310-16

Hoden: Sur la teneur en cholestérine du testicule et

- des surrénales Rapports du testicule avec la cholestérinémie (CJParhon, VMarza) 416. T. 92, p. 727.
- Högman, Ernst**, en litterär Tidskrifts Chefredaktör. 475b. 2. J. 64
- Höhe**: [Flotten ~nmesser] - C. Art. J. '25, Nr. Mai
- Höhle**: Les figurations des grottes quaternaires (Capitan) 21b. I. 319-22 | Les peintures murales de la caverne des merveilles à Rocamadour (DPeyrony) 101. 36. vol. 401-8 | Les peintures rupestres de la grotte d'In-Ezzan (PDurand) 36. vol. 409-28 | La flora cavernicole américaine, Grottes de Mammoth-cave et de City-cave, état de Kentucky (JMaheu) 322 od. 337. 73. vol. 39-57
- Hölder s. Cesaro**
- Hölderlin** e Diotima (GVAmoretti) 421a. II. 67-72, 173-80
- Hölö, striden vid**, den 29. augusti 1568 (AWattring) 1163. 46. J. 255-57
- Hör**: Sense of hearing in invertebrate animals (U Dahlgren) 521. XXV. 233-40 | Nieuwere Hoortoestellen (HZwaardemaker) 777b. 6. R. 6. Dl. 1-15. Quantitative experimental evidence on the acuity for hearing by bone transmission (AGPohlman, FW Kranz) 839. 23. vol. 76
- Hofdijk en A. Thijm** (GBrom) 1155b. 19. J. 170-81 | do. II (GBrom) 235-43
- Hoffmann, E. Th. A.** 439. 26. J. 323 | Schwed. Buch über E. Th. A. ~ (EAlker) 757. 12. J. 11-18
- Hoffmann'sche Reaktion**, Modifikation der, der Spaltung der heterocykl. Verbindgn. (PPetrenko-Kritschenko, WButmy-de-Katzman) 201. 1. B. 4. H. 1-6
- Hofmeister series**, the (EHBuchner) 891. 46. B. 439-44
- Hofmeister, Wilh.**, centenary of (DHCampbell) 1075. LXII. 127
- Hogg, James**: The Queen's Wake [poem of ~] (LPH Eijkman) 757. 11. J. 264-78
- Hoggar, les Touareg du** (FDemoulin) 24c. '26, p. 174-85 | Découverte de la mission franco-américaine au ~ (StGsell) 418. '25, p. 337
- Hohelied**: Il significato originario del Cantico dei Cantici (UCassuto) 499. N. S. I. 23-52 | Un commentaire inconnu sur le cantique (DWDasnoy) 1011. 11. A. 21-26
- Hohlzylinder u. Hohlprismen**, durch Druck u. Zug bewirkte elastische Deformation von (HLuneland) 407. 2. B. 1. H. 1-32
- Hokkaidō, the Labiates of** (YKudō) 561b. I. 87-91
- Hokuspokus** (ELévy) 975. 82e Tome, 401-10
- Holbein the Younger**, an unknown Portrait by (P Ganz) 375. 47. vol. 113 | ~ (PGanz) 47. vol. 231-45
- Holberg-Vertalingen**, nederlandse, en Bewerkingen (HLogeman) 227. 13. J. 201-19 | ~iana (CROos) 432. '26, p. 82-85 | (HLogeman) '25, p. 156 | ~ og de danske Leonetsbreve (HLogeman) 432. '25, p. 165-67 | Sproglige beröringspunkter mellem ~ og Ibsen (HLogeman) 447. 23. B. 111-41 | Ludvig ~ with special reference to „Jeppe paa Bjerget“ (WArcher) 24. B. 161-81
- Holding company in public utilities**, its advantages and dangers (JHPardee) 808b. XI. 699-707 | Public regulations of the ~ in public utilities (PhPWells) XI. 708-14
- Holland s. Niederlande**
- Hollande**, remarques concernant l'emploi du liquide de (H.deWiniwarter, MHubin) 416. 93. vol. 446
- Hollister, Ned.** [1876-'24] (WHOsgood) 908. '25, p. 599-619
- Holmegaard s. Steinzeit**
- Holmgren, Ann Margret**, och Hennes Memoarer (L Wahlström) 1169. 2. J. 580-92
- Holomastigotes**: Protistes parasites des termites de France. Appareil parabasal et son évolution chez ~ elongastum Grassi (ODubosq, PGrassi) 416. 92, vol. 154
- Holothuria poli** Delle Chiaje, entwicklungsmechanische Studien an (SHörstadius) 164. 17. B. B. 8. H. 1-6. Verdaugungsphysiolog. Stud. an Holothuriern (HAPC Oomen) 867. VII. 215-98
- Holz**: Les bois coloniaux (MVignières) 24b. T. 36, p. 570
- Prästgardar i Dalarna under 1600-talets senare del och början av 1700 talet I. II.** 469. '24, p. 35-84, 163-83 | Bollnässtugan och dess gardamiljö [~häuser-Bewirtschaftg.] (SÉrixon) '22, p. 132-46 | Traeindustrielle Problemer. 471. 10. J. 113 | Mikroskop. Untersuchg. d. ungarländ. prähistor. ~er u. ~kohlen (F Hollendonner) 666a. 42. B. 202, 208 | Einfluß d. Feuchtigkt. a. d. mechan. Eigensch. d. ~er (ARetjö). 43. B. 412 | Antipodean Shortage of Softwoods (AV Galbraith) 832b. '23, p. 419 | Antipodean Shortage of Softwoods - a Remedy (WWGay) '23, p. 421-26. The Borer in Timber (VBTrapp) '23, p. 426-34 | Why hardwoods do not grow naturally in the west (JA Larsen) 937c. 52. vol. 218 | Relation of Moisture Contents of Wood to its Decay (WHSnell, NOHoward, MULambs) 1075. LXII. 377 | Woodcarving from Easter Island (HUHall) 1229b. 16. vol. 125-31 | [Verkøkg. u. Destillation d. ~es] (JDautrobande) Chaleur et Industrie, Juillet '26, p. 381-83. [Ref.: Die Gießerei XIII. 995] | D. Konservierg. d. ~es durch eine Emulsion v. Zinkchlorid u. Petroleum (AM Harald) Génie civil. 88. vcl. 74. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83] | Wirkg. d. Vordämpfens a. d. Hydrolyse d. ~es (EGSherrard, JOCloss) Ind. Eng. Ch. 17. p. 847 ('25). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 71]. [Verteilg. des Lignins im ~] (GJRitter) Ind. Eng. Ch. ('25). 17. p. 1194. [Ref.: Cellulosechemie. VII. 71]. [D. Chemie d. ~es. VIII. Weitere Unters. üb. Splint-u. Kern ~] (GJRitter, LCFleck) Ind. Eng. Ch. 18. vol. 576. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 134] | [D. Chemie d. ~es] (GJRitter, LCFleck) Ind. Eng. Ch. 18. vol. 608. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 133] | [~ aus Nigeria] - Paper Trade Review. 86, 42 ['26] - [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 731] | [Zucker aus ~] (WR Ormandy) Soc. Chem. Ind. 45, 267 T. ('26). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 164] | [Alkoholise v. ~] (B Holmberg, StRunius) Svensk Kemisk Tidskrift. Nr. 8, '25. [Ref.: Cellulosechemie. VII. 9] | Metamorphose d. schwed. ~veredelungsindustrie (HAnström) Svensk Papp. Tidn. 3, 4, 55. ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 334] | [D. ~versorgung. in d. Vereinigten Staaten v. Nordamerika] (PBoode) Tijdschrift d. Nederlandse Heidmaatschappij. '26, Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 657 (Drömer)] | Proefnemingen over de bescherming van hout, dat in den vliegtuigbouw gebruikt wordt, tegen vochtroisselingen door middel van vochtafsluitende lagen (EBWolf, G vEwijk). Verslagen en Verhandelingen van den Rijkse Studiedienst voor de Luchtvaart. Tl. III. '25, p. 67-92. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 45]. — s. a. Schwefel - Zellulose
- Holza, A.** 10b. '24. IV. 369, P.
- Holzbock**, en sjælden Traebuk (VHansen) 225. 6. R. 4. Dl. 113
- Holzbohr** - s. Insekten
- Holzkohle**: Low Temperature Oxidation at Charcoal Surfaces. II. Behaviour of Charcoal in the Presence of Promoters (EKRideal, WMWright) 565. '26, p. 1813-20 | Les procédés de fabrication dans l'industrie de la carbonisation des bois (Fauque) Chimie Industrie. XVI. 544-51 | Olika träkols självantändlighet (Bergström) Jernk. Ann. 111. vol. 21-28. [Ref.: Glückauf. '27, p. 256] | Carbonization Process of the Midland Coal Products, Ltd., Colwick Estates, Nottingham (Ingman) Trans. Eng. Inst. 72. vol. 63/85. — s. a. Holz

- [Holzschliff a. Seekiefer] (PMFChévalier-Girard) Mon. d. l. Papet. 63. vol. 130. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 620] | [~ u. dessen Feuchtigkeitsgrad] (JH Mowatt) Paper Maker. 71. vol. 59, p. 196. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 271] | [Einige wichtige Faktoren bei d. ~fabrikation] (GMJohansson) Papp- och Trävaru-Tidskr. för Finland. I. 13. (25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 273] | [Trockengehaltsbestimmg. des in d. hydraul. Presse gepreßten ~s] (H Roschier) Pappers- och trävaru-tidskrift för Finland. 22. 624 (25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 130]
- Holzschnitt**: La renaissance de la gravure sur bois en Belgique (RvBastelaer) 10d. VII. 9-16, 6 Taf. | Nog een Nederlandsche Houtsnede van ± 1500 in een Hollandsche Collectie (MDHenkel) 227. 13. B. 63. Modern English Wood Engraving (WGaunt) 440b. I. 7-14 | American Woodblock Artists of To-day (JM Bowles) 1146. 91. vol. 383-94
- [Holzstoff, Trockengehaltsbestimmg. v.] - Paper Trade Journal 54. vol. LXXXII. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 588 (Korn)] | [Einige Daten a. d. Gesch. d. finn. ~es] (HRamsay) Papp- och Trävaru-tidskr. för Finl. 22. 23. Vol. 621. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 477 (25)]
- Homéomorphes**, sur les voisinages de deux figures (L Antoine) 482. 5. B. 265-87 | Sur l'homéomorphie des variétés à deux dimensions (SSaks) 482. 5. B. 288-320
- Homéothermes**, production calorique et respiration des tissus in vitro chez les (EFTerroine, I Roche) 417. 180. vol. 25. I. 225
- Homer**: Studies in Superstition and Folklore. VII.: ~ (ERiess) 33. 46. vol. 222-42 | Notes on the Dating of the ~ic Poems (WNBates) 46. vol. 263-67 | Il momento tragico e la sua attenuazione nell' "Iliade" (CGrünanger) 184. N. S. VI. 95-138 | ~os-Studier (VWanscher) 447. 26. B. 193-232 | Pokus o výklad některých míst u. ~a (OVošorný) 653. 51. J. 1-8, 65-70 | De vocibus τυρός, τετυμένος, ποιητός, οἰκουμένη, aliis (L Berlage) 732. N. S. 53. B. 289-98 | Un nouv. papyrus de l'Odyssée (OGuéraud) 969b. I. 88-131 | L'épos ~ique. II. (V Bérard) 1017b. Janv. 146-75, 315-51 | L'Ethiopide d'Arctinos et la question du cycle épique (ASeveryns) 1025. 49. vol. 153-83 | Happy Otherworld and Fairy Mistress Themes in the Odyssey (CCCoulter) 1190b. 56. vol. 37-53 | A new Fragment on the Life of ~ (JG Winter) 56. vol. 120-29. — s. a. Dmochowski - Plato
- Homestake** ore body, geologic age of the (ESMoore) Econ. Geol. XX. 604. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391]
- Homocatechol**, derivatives of, I, II. (FRGrassner-Thomas, JMGulland, RRobinson) 565. 26. p. 1971-75, 1976-80
- Homochaulmoogric acid**, synthesis of, homohydrocarpic acid and chaulmoogryl amines. VI. (JSacks, RAdams) 541. 48. vol. 2395-99
- Homococcus**, some new Species of (HSPruthi) 79. XVII. 260-64
- Homogenität** s. Ausdehnung
- Homolle**, Théoph., Funérail. de (Ch-VLanglois) 418. 25. p. 392-97
- Homyskov**, Nicholas, formerly President of the 3rd Russian Duma (BPares) 937b. IV. 463-71
- Honolulu**, Hawaii, diurnal variations of precipitation at (EH Loveridge) 937c. LII. 884
- Hooft**, een niet bestaande uitgave van een Tafelspel van (PLEendertz jr.) 227. 16. J. 217
- Hooft**, P. C., Hooftiana (HHKnippenberg) 1155b. 18. J. 244
- Hoover**, the Vision of. 534c. Vol. 117, p. 229
- Hopi Indians**, a women's ceremony among the (RH Lowie) 521. XXV. 178-83
- Hoppé**, E. O.: Photography for Publicity — ~s Posters (CMTregurtha) 408b. I. 27-30
- Hoplin**, Jos. Cl. 1870-1925. 540. 29. vol. 1
- Horaz**: Horace's Description of a Scene in Lucilius (T Frank) 33. 46. vol. 72-74 | ~orace Equestrian Career (LRTaylor) 46. vol. 161-70 | L'Aequus animus, di Orazio (AViggiani) 184. N. S. V. 50 | Nota Oraziana su Catullo c. 13e Orazio ode IV 12 (UEPaoli) N. S. VI. 81-86 | Old Popular Horace (HMacnaghten) 392. 98. vol. 278-92 | Horace's Equestrian Career (LRTaylor) 547. 46. vol. 161-70 | Horace et l'épigramme de l'époque hellén. 653. 52. J. VII. | Horatius a epigram doby hellenisticky (ZKVysoký) 52. J. 193-213 | Horatius a epigram doby hellenistické (ZKVysoký) 52. J. 328-36 | Tre noterelle Orazione (GGigli) 895. 5. Ser. 33. vol. 121-34 | Tibulls est-il l'Albius d'Horace? (HILzaac) 976. IV. 110-14 | Orazio e la villa sabina nei poemetti latini del pascoli (QuFicari) 1053. 29. vol. III. 315-26 | Horace and the Scriptus Quaestorius (ChB Randolph) 1190b. 56. vol. 130-49 | Een ode van Horatius (CPBurger) 1237b. 26. p. 43-50 | Ad Horatii Epist. I, XIX, 28 (ISPhillimore) 732. N. S. 51. B. 339-41
- [Horch'apparate.] - Ssk. Kustart. 1925. Mai
- Hordeum**, Pavisi Préaub, observations sur, ses caractères cytolog. (R. de Litardière) 337. 73. vol. 218-24
- Horreum**he's coronation inscription, a Duplicate text of (PENewberry) 450. 1925. p. 4
- Hormon**, bereiding, chem. en pharmacol. eigenschappen van het, van den oestrischen cyclus (Laqueur, Hart, de Jongh, Wijsenbeek) 28. 34. DI. II. 1270-80 | Ovarian follicular ~e (EAllen) 839. XXIII. 383-87 | The proof, that a ~e is concerned in external pancreatic secretion (ACIvy, JIFarrell) 23. vol. 577 | Demonstration that a ~e is concerned in external pancreatic secretion (ACIvy, JIFarrell) 23. vol. 753
- Hornsherred**, geol. Ekskursjon til (VMilthers) 671. 6. B. 3. H. Beil. 20
- Horrebow-Talcott**, sulle osservazioni di latitudine col metodo di, applicato ad una sola stella zemtale (G Silva) 187b. LXI. 99-107
- Hortense**, mémoires de la reine, publ. p. le prince Napoléon. 964. 96. A. Sept. 5-32; Oct. 481-510, 721-49
- Hos**, traditional Origin of the (DNMajumdar) 610. XX. 193-98
- Hosea's Motives** (ORSellers) 549. 41. vol. 243-47
- [Hotel, Dampf- u. elektr. Betrieb e.] - Power. 63. (1926). Nr. 3, p. 86-90. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 234]
- Hottentots**, social Organizat. of the Nama, of Southwest Africa (WHørnlé) 102. Vol. 27, p. 1-24
- Houët et de Tilly**, Corresp. entre (PBarbarin) 316. 2. Sér. 50. vol. 50-63, 74-88
- House**, the Nakedness of Colonel (OGVillard) 731. 122. vol. 388-91
- Houten**, van, en Zijn tijd (MMoresco) 493. 91. J. I. 278-89
- Houthem-lez-Fauquemont**, matrice du sceau du couvent de Saint-Gerlache à (JVannérus) 953. 77. A. 213-21
- Howard**, John, l'apôtre des prisons (A. de Curzon) 769. 4. sér. 84. vol. 155-73
- Howell**, James, as a Practical Linguist (EHMensel) 575. XXV. 531-39. — s. a. Petromyzon
- Howland Islands** s. Baker
- Hudson Bay Expedition 1914** (WJPeters) 919b. V. 289-314
- Hüttgelenk**: Radiological study of Hipjoint in children (RJHarrenstein) 16b. 5. B. 383
- Hügel**, B. von, Dialogo con (G Pioli) 225b. 26. vol. 10
- Hügel**, Fed. v.: Pensieri e ricordi personali (MDPetre) 225b. 26. vol. 1-10 | ~, Personal Thoughts and Reminiscences (MDPetre) 520. 24. vol. 76-87

„Huella del León“, algo más sobre la (RMoglia) 904. 13. B. 377

Huelva, sur la genèse des grands amas pyriteux de la région de (ADemay) 417. 181. vol. 797

Huet, taal en compositie bij Busken (IISalverda de Grave) 1155b. 21. J. 1-18

Hüttenwesen: Twenty-five years of metallography (Campbell) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 1135-78 | Metallurgical plant design and construction (Hull) Min. Metallurgy. 7. vol. 525-32 | The metallurgical industry in 1924 (Timm) Can. Min. I. 46. vol. 39-42. Consumption of air and of gas des chambres de récupération affectées aux fours à flammes (Sunnen) Chaleur Industrielle. 6. vol. 55-61 | [Metallurgie in d. Industrie] (AHMunday) Foundry Tr. Journ. 4. XI. '26, p. 396. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 972] | Furnace heating. III. (Sarjant) Fuel. 4. vol. 142-52 | Cutting-costs in non-ferrous plant (Finney) Iron Age. 118. vol. 1471-76 | The effect of low and high temperatures on materials (Lea) Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 955-58 | Desulphurisation of metals by basic slag (Bogitch) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 625 | The basic open-hearth charge (Schæfer) Min. Metallurgy. 7. vol. 433-35. Process of leaching and electrolytic metallurgy (Coolbough) Min. Metallurgy. VII. 478-80 | Dispositifs simples pour mettre en évidence les transformations thermiques des aciers et les anomalies des alliages spéciaux (Chevenard) Rev. ind. min. '25, p. 107-30. Recherches sur lépuration électrique de gaz de hauts fourneaux (Barrière) Rev. Mét. 22. vol. 21-38 | L'agglomération de minerais aux établissements John Cockerill à Seraing (Cousin) Rev. Mét. 22. vol. 697-702 | Le procédé Dwight and Lloyd pour l'agglomération des minerais menus. - Rev. Mét. 22. vol. 703-10. Physico-chimie de la fabrication de l'acier Discussion générale sous les auspices de la Faraday Society et de l'Iron and Steel Institute (Piérard) Rev. Mét. 23. vol. 723-38 | Considérations sur CO, CO₂ et H₂ (Thibeau) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 25-42, 313-48

Hugo, Victor, og den dramatiske forfatterret (KBokenheuser) 475b. 2. J. 21 | Homenaje a Vict. ~. 941. 35. B. 305 | L'édition originale des contemplations (FMichaux) 993. 32. vol. 101-4 | Etude s. 2 noms dans la Légende des siècles (GThourenin) 993. 32. vol. 421-29. Mgr. Myriel dans les Misérables (JCousin) 993. 33. A. 420-26 | ~ à travers la Gazette Anecdote (GPicard) 1015. 174. vol. 45-56, 154-59. — a. a. Chateaubriand - Gotisch - Musset - Vigny

Huhn: Calcium and Phosphorus Content of Strong and Weak Chicks from Hens with or without Calcium Carbonate in Their Diet (GDBuckner, JHMartin, AM Peter) 33b. 76. vol. 28-34 | Body Righting in the Fowl [Gallus Domesticus] (NKleitman, ThKoppányi) 78. vol. 110-26 | Chambre à l'air de l'oeuf de poule (FLataste) 416. 92. vol. 134 | Evolution histologique des transplant testiculaires chez les Coq Domestique (FCaridroit) 92. vol. 493 | L'évolution des potentialités chez la poulte (Pésard, Sand et Caridroit) 92. vol. 495. Greffe autoplastique d'un cretillon sur un Coq domestique adulte (FCaridroit) 92. vol. 565 | Une notion nouvelle: l'existence d'un seuil différentiel racial dans certains complexes hybrides des Gallinacés (Pésard, Caridroit et Sand) 92. vol. 566 | Le tissu muco-élastique de la crête du Coq, réactif de l'hormone sexuelle (ChChampy, NKritch) 92. vol. 683 | Le gynomorphisme périodique chez un Coq domestique adulte (Pésard, Sand et Caridroit) 92. vol. 1034 | Recherches sur le rapport entre les caractères sexuels et les hormones des glandes génitales chez les embryons de poulet (TKemp) 92. vol. 1318 | Comparaison entre les effets des rayons X et ceux du vieillissement sur l'oeuf de Poule (Pancel, PVintemberger) 92. vol. 1401. Action de l'acide carbonique sur le développement de l'oeuf de Poule (ThRogalski) 93. vol. 708 | Le prin-

cipe filtrant des sarcomes de la Poule produits par l'arsenic (ACarrel) 93. vol. 1083 | Nouvelles observations sur les Poules à becs croisés. Hérité de la dystrophie (LMercier, RPoisson) 93. vol. 1214-17 | Lésions microscopiques déterminées par les rayons X dans l'embryon de poulet (CRegaud, ALacassagne, I.Iovin) 93. vol. 1587 | Poules à becs croisés. Une coaptation d'origine mécanique (LMercier, RPoisson) 417. 180. vol. '25. I. 770-72 | Inheritance of plumage color in the Rhode Island red breed of domestic fowl (FAHays) 488a. 11. B. 355-71 | Effect of feeding cultures of Bacillus acidophilus, lactose, dry skim-milk or whole milk on the hydrogen ion concentration of the contents of ceca of chickens (JRBeach) 520. I. 145-66 | Influence of feeding lactose or dry skim-milk on artificial infection of chicks with Eimeria avium (JRBeach, DE Davis) I. 167-81 | Relationship between the Weight of Eggs and the Weight of Chicks According to Sex. (MA Jull, JPQuinn) 538. XXXI. 223-26 | Development of Grafted Embryonic Fragments of the Chick (PDF Murray, JSHuxley) 559b. III. 9-34 | Developmental potencies of parts of the early blastoderm of the chick. I-III. 577. 43. vol. 151-224 | Regional differences in rate of oxidations in the chick blastoderm as shown by susceptibility to hydrocyanic acid (JWBuchanan) XLV. 141-58 | Specificity of sex, of organization and of differentiation of embryonic chick gonads as shown by grafting experiments (BHWillier) XLVI. 409-66. Physiological Ontogeny A. Chicken embryos. II. Catabolism. III. Weight and growth rate as function of age (HAMurray) 606b. IX. 1-38, 39-48 | Physiological ontogeny. A. Chicken embryos. VII. Concentration of organic constituents and the calorific value as functions of age (HAMurray) IX. 405-32 | Physiological ontogeny. A. Chicken embryos, pt. VIII: Accelerations of integration and differentiation during the embryonic period (HAMurray) IX. p. 603-20, 621-24; X.: 781-88; XI.: 789-805 | Relative duration of the Various Phases of Mitosis in Chick Fibroblasts Cultivated in Vitro (GPWright) 621. 1925, p. 414-17 | Estudios sobre las Gónadas de la Gallina. II. El tejido intersticial del ovario (JFNoides) 650b. vol. II. 137-57 | Behaviour of embryonic chick gonads when transplanted to embryonic chick hosts (BHWillier) 839. 23. vol. 26-30 | Fate of non-native varieties of colon-aerogenes in intestinal tracts of young chicks (MWChesster) 23. vol. 43-45 | Relation between experimental hyperthyroidism and barring in poultry (HB Torrey) 23. vol. 536 | Modification of development in chick embryos induced by ultra-violet radiation (MA Hinrichs) 23. vol. 786 | Serial Transmission of Chicken Tumors by means of injection of the white blood cells and the plasma. 1074b. VII. Nr. 42, p. 500-505 | The Lethal Nature of the „Creeper“ Variation in the Domestic Fowl. American Naturalist. 60. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 136 (Landauer)] | Development of the egg of Gallus domesticus in vitro (IP MVogelaar, I.B.v.d.Boogert) Anatomical Record. 30. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 139 (WLandauer)] | Genetic studies in poultry. Sex ratio in domestic fowl. (WVLambert, CWKnox) Biological Bulletin. 51. vol. 225-36. [Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 133 (OKuhn)] | The calcium, phosphorus, and nitrogen balance of the nonlaying and laying pullet (ETHallan) Jour. Nat. I. Poultry Inst. 10. vol. 410-16. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 135 (Schieblich)] | Inheritance of side sprigs (VSAsmundson) Journal of Heredity. 17. vol. 281-84. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 132 (OKuhn)] | Sources of animal protein for laying hens (IHMartin) Kentucky Sta. Bul. 360. vol. p. 101-32. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 39 (Schieblich)] | Broodiness in Relation to Fecundity in the Domestic Fowl (FAHays, RSanborn) Massachusetts Agricultural Experiment Station Techn. Bull.

Nr. 7. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 140] | The Utilization of Proteins of Corn by Hens (CWackerson, MIBlish) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 140 (Landauer)] | Concerning the Growth of Chickens Raised without Grit (GDBuckner, IHMartin, AMPeter) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 72 (WLandauer)]. The influence of certain feeds upon the production of spermatozoa by the domestic chicken (AWCraft, M'Elroy, CH, RPenquite) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 138 (WLandauer)]. — s. a. Diphtherie - Ei

Hui, Chung Hwa, beschouwingen naar aanleiding van het Gedenboek van, 15. Apr. '11-'26 (WILvanEs) 494. 48. J. II. 687-94

Huisman, Michael. 1175. 5. B. 187

Hulhuizen (DPMGraswinckel) 486. 30. DI. 1-30

Hull, Alb. W., sul „Magnetion“ di (GPolyani) 397. 25, p. 75-82

Hultgren, Ernst, Nagra minnesord (EMüller) 172. 6. J. 52

Humanisten, onder Amsterdamsche (IFMsterck) 227. 14. J. 49-61 | Humanism (RFalconer) 520. 24. vol. 123-35 | Humanismus u. Reformation (IHScholte) 757. 11. J. 108-15

Humbaba, the face of (SSmith) 75. XI. 107-14 | ~ (FThureau-Dangin) 951. 22. vol. 23-26

Humbert, G., sur une surface considérée par (LGo-deaux) 9. 9. A. Nr. 7/8, p. 29 | ~, notice s. l. vie et les travaux de 1859-1921 (EBorel) 689. 58. vol. I-XIX, P.

Humboldt, Alexandre de, l'oeuvre scientifique d' (C Vallaux) 1053. 64. J. 491-98

Hume, David, some Unpublished Letters of (BGMure) 392. 98. vol. 293-306

Hummer: Malformation de la pince d'un crabe tour-teau (RLegendre) 341. 50. vol. 225-30

Humor, individual Differences in the Sense of (PKam-bouropoulou) 34. 37. vol. 268-78

Humus: What is ~? (SAWeksman) 831. XI. 463-68

Hund: Effects produced by extracts of parathyroid glands on normal a. parathyroid-ectomized dogs (NF Fisher, ELarson) 33b. 75. vol. 93-106 | Nitrogen a. sulfur metabolism in the dog (MFay, LBMendel) 75. vol. 308-29 | Effect of bleeding upon the serum calcium of thyroparathyroid ectomized dogs (WWSwingle, WF Wenner) 75. vol. 372-78 | Effects of darkness on Metabolism in the Dog (HIMayerson, LeGünther, HLaurens) 33b. 75. vol. 399-442 | Effects of darkness on some of the physical characters of the blood of dogs (ALMiles, HLaurens) 75. vol. 443-61 | Effects of carbon arc radiation on some of the physical characters of the blood of dogs (ALMiles, HLaurens) 75. vol. 462-74. A study of blood diastases in depancreatized dogs (J Markowitz, HBHough) 75. vol. 571-78 | Regeneration of Pancreatic Tissue from the Transplanted Pancreatic Duct in the Dog (JWSHaw, EOLatimer) 76. vol. 49-53. Suprarenal Transplantation in the Dog (IBlodinger, HEKlebanoff, HLaurens) 76. vol. 151-57 | Production of some of the Phenomena Peculiar to Parathyroid Overdosage in Dogs by Means of Certain Inorganic Salts (JBCollip) 76. vol. 472-82 | Blood and Urine Findings in Desuprarenalized Dogs (GHWLucas) 77. vol. 114-25 | Effect of Guanidine Intoxication on the Blood Calcium of Parathyroidectomized Dogs (LR Dragstedt, ACSudan) 77. vol. 321-25 | Partial Destruction of the Sino-Auricular Node in Dog's Hearts by Excision and Ligation (MCBorman) 77. vol. 419-27. Cardiac Output of the Normal Unanesthetized Dog (EKMarshall jr.) 77. vol. 459-74 | Basal Metabolic Rate of Normal Dogs (MMKunde, AHSteinhaus) 78. vol. 127-35 | Cardiac Output of the Dog. III. Influence of Pulse Rate Upon Minute Volume Under Anesthesia (VTappan, EHTorrey) 78. vol. 376-83. Adrenal Insufficiency Dogs. I.: Control animals Not

Subjected to any Treatment (JMRogoff, GNSStewart) 78. vol. 683-710 | Adrenal Insufficiency in dogs. II. Blood Studies in Control Animal, Not Subjected to Treatment (JMRogoff, GNSStewart) 78. vol. 711-30. Recherches physiolog. et pharmacodynamiques s. l. tête isolée du chien (JFHeymans, CHeymans) 69. 46. vol. 294-310 | Characterist. Eigentümlichktn. d. sympath. Innervation d. Glandula submaxillaris beim Hunde (ESSinelnikow) 201. 1. B. 5. H. 14-25 | Zur Frage d. Innervation des Oesophagus beim ~ (N Dowgiallo) 1. B. 6. H. 27-31 | Innervation de la trachée et des bronches chez le chien (MmeMTchelustkine) 2. B. 29-39 | Craniological studies on dogs (TMarchlewski) 287a. '26, p. 601-16 | Sur les cellules interstitielles et leur argentaffinité dans les néoplasies mammaires chez la chienne (FCorsy) 416. 92. vol. 86 | Sur la présence dans les tumeurs mammaires de la chienne d'épithéliums réticulés à l'évolution conjonctive etc. (FCorsy, J-PRObert) 92. vol. 89 | La glycolyse in vivo chez le chien normal et chez le chien dépancréaté. Action de l'insuline (IINitzescu, ICadariu) 92. vol. 298 | La tête du Chien isolée et hyperthermisée (C Heymans, ALadon) 92. vol. 455 | Sur une curieuse disposition périthéliforme de la prolifération myoépithéliale dans les tumeurs de la glande mammaire chez la Chienne (LGlaize-Rembal, IPRobert) 92. vol. 620. Sur la perte d'eau de quelques organes chez le Chien altéré (MGarofeano, NLazar, MDerevici) 92. vol. 731. Sensibilité des Chiens hypophysectomisés à l'égard de l'insuline (BAHoussay, MAMagenta) 92. vol. 822. Dermoïde pilo-sébacé congénital sur la cornée d'un Chien. Genèse de cette anomalie (IPenaru) 92. vol. 1148 | Typographie des accélérateurs gauches chez le Chien. Les ramificantes que l'on doit respecter dans le traitement chirurgical de l'angine de poitrine (DDanielopolu, IMarcu) 92. vol. 1153 | De la sensibilité des chiens normaux et des chiens dépancrétés vis à vis de l'insuline (LKépinov, SLedebt) 93. vol. 16. Phénomènes de suppléance dans l'ovaire de la chienne gravide (NGoormaghtigh) 93. vol. 53 | L'activité rhénale du chien (GAntoine, FLiégeois) 93. vol. 64 | L'acidose et le coma diabétique chez le chien dépancréaté (EHédon) 93. vol. 89-92 | A propos de la formation du nodule conjonctif central dans le corps jaune de la chienne (LGlaize-Rambal, JPRObert) 93. vol. 121 | Lésions histo-pathologiques de la paralysie expérimentale à Schizotrypanum cruzi chez le Chien. Nature des cellules contenant le parasite dans le système nerveux central (EVillela, CMagarios Torres) 93. vol. 133. La constance du métabolisme basal chez le Chien normal (LHédon) 93. vol. 150 | Action de la spartéine sur l'appareil cardio-vasculaire du Chien (FMercier, L-I Mercier) 93. vol. 338, 412 | Action de l'insuline sur le dépôt de glycogène dans le foie chez le Chien, totalement dépancréaté en état d'inanition (EHédon) 93. vol. 596 | La dépense d'énergie du Chien diabétique en fonction de la température extérieure (LHédon) 93. vol. 594 | Anatomie du nerf vertébral chez le Chien (DDanielopolu, IMarcu) 93. vol. 734 | Reaction du benjoin colloïdal dans quelques affections du système nerveux chez le Chien (AlVechiu, PMarcian) 93. vol. 754 | Ablation du noeud de Keith-Flack chez le Chien (PRylant) 93. vol. 820 | La courbe de disparition de la bilirubine injectée chez le Chien par voie intraveineuse (IPBouckaert, RAppelmans) 93. vol. 843 | Sensibilité des Chiens éthyroïdés à l'égard de l'insuline (BAHoussay, ACisneros) 93. vol. 877 | Le choc anaphylactique et peptonique chez les Chiens éthyroïdés (BAHoussay, ADCisneros) 93. vol. 886 | De la teneur en fibrinogène du plasma au cours du choc anaphylactique aigu du Chien (EZunz, I. LaBarre) 93. vol. 1042 | Conjonctivite chryptococcique expérimentale chez le Chien (CMélanidi, MStylianopoulou) 93. vol. 1081 | Sur l'existence, chez le Chien de vaisseaux lymphatiques allant directe-

- ment du canal thoracique à certains ganglions du médiastin (LBinet) 93. vol. 1150 | Métabolisme Azoté urinaire des Chiens alimentés sans matières protéiques (ChRichet fils et Minet) 93. vol. 1228 | Phénomènes régénératifs dans les ovaires d'une vieille Chienne après greffe ovarienne (VPettinari) 92. vol. 1294 | Un intéressant résultat de vasectomie chez un Chien (V Bergauer) 93. vol. 1575 | Dogs and portraits (VBidulph) 422. 130. vol. 639 | The first domesticated dog. 439b. Vol. 90, Nr. 12 | Histological study of the response of the intestinal mucosa of the dog to irradiation (ABDawson) 577. XLVI. 467-92 | Chronic ulcerations in the dog's stomach produced by x-ray (JA Wolfer) 839. 23. vol. 45-47 | Observations on effects of iodine administration in dogs following hemithyroidectomy and unipolar ligation (WHBarber) XXIII. 167-69 | Lipid excretion by bile fistula dogs on a lipid-free diet (WMSperry) 23. vol. 718 | Changes in the Alveolar process about the teeth in dogs on experimental diets (MRJones, FVSimonton) 23. vol. 734-39 | Experimental production of achylia gastrica in the Dog (ACIvy, JLFarrell) 23. vol. 752 | Early Cirrhosis of the liver produced in dogs by carbon tetrachloride (PDLamson, RWing) 23. vol. 819 | The Heart of the Racing Grayhound (GRHerrmann) 23. vol. 856 | Electric Capacity of Suspensions of Red Corpuscles of a Dog (HFricke) 933. 26. vol. 682-87. — s. a. Eisen - Herz - Nerv - Tuberkulose. — ~swut s. Mark
- Hunger Contractions, X-Ray Observations of, in Man** (FTRogers, OLMartin) 33b. 76. vol. 349-53 | When the world will starve (VStefansson) World's work. 50. vol. 639-44. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 847.] — s. a. Darm - Verbrechen
- Hunter, Walt. David** (LOHoward) 1075. LXII. 430
- „Hun de Bordeaux“ and „Fergus“** (EBrugger) 932. XX. 159-73
- Hurepolx, l'évolution du relief du** (EAuvray) 54. 34. vol. 365-68
- Hus, Giov., la prima lista nazionale di.** 225b. 26. vol. 94. ~uv Menší výklad (VFajšhans) 388. 99. B. I. 9-12
- Husseln Baicara, à propos d'une coupe à vin en agate au nom du sultan Timouride** (ABeySakisian) 1155. VI. 274-79
- Husserl, Edm., memento mori: à propos de la théorie de la connaissance d'** (LChestov) 1028. 51. A. 1-62
- Hutchins, F. A.** (CMarvin) Public Libraries. XXX. (1925), p. 186-92
- Huxley in his Epoch** (RMWenley) 735. 35. vol. 347-71. ~s Agnosticism (RMWenley) 924. VIII. 124-35
- Huxley, Aldous** (EMuir) 851. 122. vol. 144
- Iuy, l'histoire de la Meuse quaternaire, dans les environs de** (XStainier, HdeDorlodot) 69. 46. vol. 272-93 | La manière de Contreceller. Le grand sceau de la ville de ~ au 15. siècle (MNicodème) 953. 76. A. 67-73
- Huygens, sur le principe d'** (FCroze) 59. V. 371-440
- Hyacinthen: Cytologisch te onderscheiden dwerg ~ ontstaan door somatische variatie** (WEdeMoll) 111. '22. p. 44 | Het celkundig-erfelijk onderzoek in dienst gesteld van de veredeling der ~, Narcissen en Tulpen (WEdeMol) 488. 7. DI. 111-18 | Homologous a. similar chromosomes in diploid a triploid hyacinths (J Belling) 488a. 10. B. 59-71
- Hyacinaelurus Biedermann, genus** (HHelbing) 443. 19. B. 214-45
- Hyacnodon aimi, sp. n. and a note on the occurrence of Anthracotherium minus from the Headon Beds at Hordle** (CFCooper) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 370-73
- Hybrids, illustrations of wild, in the New Zealand Flora. III.** (HHAAllan) 488. 8. DI. 525-36
- Hydantoin, comparative metabolism of, and beta-methyl ~** (OHGäbler) 839. 23. vol. 479
- Hydra Poloppones, z. Geologie d. Insel** (CRenz) 443. 19. vol. 363-72
- Hydra viridis, occurrence, storage and distribution of** glycogen in, and ~ fusca (MCYoder) 577. XLIV. 475-81 | Localization of formative agencies in ~ (HW Rand, JFBovard, DEMinnich) 831. XII. 565-70
- Hydracarinæ: Z. Kenntn. d. Quellen ~ auf Moens Klint** (OLundblad) 673. VI. B. I. H. 1-102 | Diagnoses sommaires d'~hydracariens nouveaux des Pyrénées (AMigot) 324. '26, p. 52-56 | Neue ~ aus Schweden. III (OLundblad) 1161. 45. J. 67-72 | 46. J. 54 | IV. (OLundblad) 46. J. 175-81 | do. II. (OLundblad) 45. J. 178-81 | do. V-VI. (OLundblad) 47. J. 205-8
- Hydraires, notes critiques sur la morphologie des gonophores chez les** (GTeissier) 130. T. 65. Notes. p. 75-86. Reproduction d'un ~ gymnoblaste par poussées répétées de propagules à partir d'un même rameau propagulaire (ALwoff) 341. 50. vol. 405-9
- Hydrangea: Studies in Variegation. II. ~ and Pelargonium** (RJChittenden) 580. XVI. 43-62
- l'Hydrastinine, action de, sur l'innervation autonome de l'intestin du Mammifère** (HLundberg) 416. 92. vol. 644 | Action de l'~ sur l'innervation autonome de l'utérus de la Lapine (HLundberg) 92. vol. 647 | Action de l'~ sur l'innervation autonome du coeur (HLundberg) 92. vol. 650-53
- Hydrate: Researches on solubility of Ennea~ of Aluminiumbromate a. on density a. refractive indices of its solutions in water** (DDobroserdov) 201. 2. B. 3. H. 104-8 | Systèmes spatiaux des hepta~s rhomb. et monocliniques des sulfates des métaux bivalents (HGKWestenbrink) 891. 46. B. 105-23
- Hydratwasser, Uebergang v., in Adsorptionswasser b. mechan. Zerkleinerg. v. Krystallhydraten** (S Hagiwara) 590. II. Nr. 1
- Hydrazine, influence of, and its derivatives on metabolism. II.** (HBLewis, S.Izume) 559. 71. vol. 33-50, 51-66 | Action of ~ hydrate on uridine (PALevine, LWBass) 71. vol. 167-72 | Action of ~s on Semicarbazones. II. (WBaird, FJWilson) 565. '26, p. 2367-76
- Hydrocampa Nymphaeata, on the Respiratory Conditions of the Larva and Pupa of** (REge) 803b. 25-39
- n-Hydrocarbon, Boiling Points of Some Higher Aliphatic** (FFrancis, GWLeeper) 565. '26, p. 1420-23 | ~ Fraction (THAHenry, HPaget) 565. 127. vol. 1649-59
- Hydrocerussit: Ur prof. Hj. Sjögrens estevlämnade anteckningar. II. Kristalliserad ~ fran Langban** (G Aminoff) 476. 48. B. 44
- Hydrochloric acid containing sucrose, electromotive-force measurements in aqueous solutions of** (GScatchard) 541. 48. vol. 2026-34
- Hydrocyanic Acid, specific Heats of** (EHIngold) 565. '26, p. 26-28
- Hydrodiffusion, Versuche üb. I.** (HvEuler, EErikson) 159. 9. B. Nr. 11, p. 1-9
- Hydrodynamik, Randwertproblem in d.** (CWOseen) 162. 18. B. Nr. 17, p. 1-5 | Determination of certain ~al problems (FKGÖdqvist) 19. B. A. 30. H. 1-17. Hydrodynamisches Problem. II. (CWOseen) 19. B. A. 31. H. 1-43 | Method to solve the linear boundary value problems of ~s a. theory of elasticity (FKG Ödqvist) 19. B. A. 36. H., 1-8
- Hydroformamine: Beta~ Cyanide: a new method of synthesis which reveals its molecular structure** (HW Rinchart) 541. 48. vol. 2794-98
- Hydrogel, Freezing of inorganic** (JRJHepburn) 891. 45. B. 321-27
- Hydrogena: On the Chemistry of Japanese Plants. V. Chemical Composition of ~ pariculata, Sieb. I.** (SKomatsu, HUeda) 713b. Ser. A, Vol. VIII. 59-64
- Hydrogène: Saponification des éthers-sels dérivés d'acides forts est elle accélérée par l'ion d'~?** (SCJ Olivier) (GBerger) 891. 44. B. 643-51 | Simple and Efficient Hydrogen Electrode (ChPSideris) 1075. LXII. 331
- L'Hydrographie dans ses rapports avec la géographie,**

- suivie d'une brève description des travaux du bureau ~ internat. (JParry) 1225a. II. 171-79
- Hydroid**, Atlantic (AKTotton) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 210. Einige antarktische u. subantarktische ~en (EJäderholm) 164. 18. B. A. Nr. 14, p. 1-7 | Matériaux pour servir à l'histoire des ~es (MBedot) 1036b. 32. vol. 1-657
- Hydrolysates**, specific dynamic action of gelatin (D Rapport) 559. 71. vol. 75-86
- Hydrolyse** v. Torf u. Flechten deh. verdünnte Salz-Säure (YKauko) 46. Ser. A. T. 26, Nr. 14, p. 1-13
- Hydromedusae**, some, from Northern Japan (TUchida) 593. I. 77-100
- Hydrometallurgy** (AWallen) E. M. J. Pr. 121 (26), p. 113-14. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 690]
- Hydrophilides**, contribution à l'étude des. I. (A.d'Orchymont) 253e. LXV. 63-77, II. 139-69, III. 261-96. ~ des Iles Philippines (A.d'Orchymont) XLV. 200-202 | Contribution à l'étude des ~ (A.d'Orchymont) LXVI. 91-106, 201-48
- Hydroquinone**, titration of, with iodine or dichromate according to ordinary a. potentiometric method (JM Koltzoff) 891. 45. B. 745-52
- Hydrosols**, coagulation of, by mixture of Electrolytes and Ionic Antagonism (JNMukherjee, NGhosh) 610b. I. 213-24
- Hydroxides**, electrometric Stud. of the Precipitation of. I-IV. (HTStBritton) 565. 127. vol. 2110-59
- Hydroxyanthraquinones**, reduction Products of the. VI. (AGPerkin, GYoda) 565. 127. vol. 1884-88 | (WB Miller, AGPerkin) 127. vol. 2684-91
- 3-Hydroxybenzaldehydes**, nitration of Chlorinated, and some Consequ. of Adjacent Substitution (HH Hodgson, HGBeard) 565. '26, p. 2030-35
- Hydroxybenzils** (JTMarsch, HStephen) 565. 127. vol. 1633-37
- β-Hydroxybutyric acid**, configurational relationship of, and propylene glycol (PALevene, AWalt) 559. 68. vol. 407-14
- Hydroxy-compound**: Decomposition of Substituted Carbamyl Chlorides by Hydroxycompounds. II. Influence of the ~ (TWPPrice) 565. '26, p. 653-57
- Hydroxyl** Phenoxy and Benzoxyl groups, effect of (WRKirner) 541. 48. vol. 2745-53 | Reaction between ~amine and Ferric Chloride (ADMitchell) 565. '26, p. 336-49 | [Ein Verfahren z. Kennzeichng. verschiedenart. ~gruppen. Seine Anwendg. a. d. Lignin] (KFreudenberg, HHess) Ann. 448. vol. 121. [Ref.: Papier-Fabrikat. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 134]
- Hydroxynaphthoquinone**, alkylation of. II. Carbon alkylation (LFFieser) 541. 48. vol. 3201-14
- 3-Hydroxy-tetrachlorofluoran** and **3, 4-dihydroxy-tetrachlorofluoran** (WROrndorff, CHJohnson) 541. 48. vol. 2221-30
- [**Hydroxyan-Säure**-Gas-Schrank z. Räuchern v. Nahrsgsmitteln]. - Ind. Eng. Chem. III. Nr. 1, p. 5. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 109]
- Hygrometer**, reliability of hair (LTSamuels) 937c. LIII. 534
- Hyksos**, les, et les Hébreux (AMallon) 603. V. 85-90
- Hylophilus**: Coleopterol. bidrag. ~ 5-tomus Thoms (AJansson) 1161. 44. J. 175-77
- Hymen**: Una classificazione morfogenetica dell'imene (ADallaVolta) 191. 84. vol. II. 581-89
- Hymenolepis** Nana et ~ fraterna (ChJoyeux) 57b. 35. vol. 270-80 | A propos de l'~ diminuta (LGedølst) 416. 93. vol. 1529
- Hyménomycètes** lignicoles, sur la spécificité de quelques, vis-à-vis de leurs supports (LLutz) 417. 180. vol. '25. I. 759
- Hymenophyssa** Pubescens, a New United States Weed (PCStandley) 1075. LXII. 509
- Hyménoptères** fouisseurs de France, notes s. les. X-XII. (LBerland) 64. 95. vol. 173-78 | Recherches s. l'appareil copulateur des ~ et spéc. des chalastogastres (HBoulangé) 706. Vol. 28, p. 1-444
- Hymn-Mending** (JPLilley) 467. 36. vol. 545
- Hynals**, V., s. Stursa, J.
- Hyoldien**, contribution à l'étude des anomalies de l'appareil (AViéla) 297. 7. Ser. A. VI. 89-97
- Hyocyanus** niger, Kweekproeven met eenjarige vormen binnen Linné's soort (WAGoddijs) 488. 8. DI., 161-328
- Hyperboloid** with a Point Source of Light (FBenford) Gen. Electr. Rev. 28, 193-97, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 338 (Born)]
- l'Hyperféminisation**, le problème de (ALipschütz, M Tittot) 416. 92. vol. 143 | ~ et rut prolongé. Base endocrine de l'~ (ALipschütz, LAdamberg) 93. vol. 1413
- Hypergéométriques**, quelques développements (PHumbert) 69. 46. vol. 91-97
- Hyperglycaemia** as a Mendelian Recessive character in Mice (PJCambridge, HAHHoward) 580. XVI. 387-92 | ~ following-experimental cholecystitis (WH Barber) 839. XXIII. 101-4
- Hypericacées**, embryogénie des. Développement de l'embryon chez l'Hypericum perforatum L. (R Souèges) 417. 180. vol. '25. I. 949
- Hypericum**, chromosome numbers in genus (NNielsen) 517b. 5. B. 378-82 | Chromosomes of the genus ~ (MM Chattaway) 559b. III. 141-44
- Hypersensitiveness**, development of cutaneous following, the intestinal absorption of antigenic protein (RODuBois, OMSchloss, AFAnderson) 839. 23. vol. 176-80
- Hyperthyroids**, physical measurements on operated (WRMiles, HFRoot) 839. 23. vol. 727 | ~ism, myxedema and diabetes (RMWilder) 1189a. 41. vol. 113-46. ~ism as a cause of intractable constipation (ThR Brown) 41. vol. 162-67
- Hyphaenosymphilie**, eine neue merkwürd. Art v. Myrmekophilie bei einem neuen myrmekophilen Schmetterling [Wurthia Aurivillii n. sp.] aus Java beobachtet (NAKemner) 164. 15. B. 15. H. 1-28
- Hyphilara** littoralis Curt, en för Sverige ny naktuid (EWahlgren) 1161. 45. J. 201 | ~ [Leucania] littoralis Curt (FNordström) 46. J. 81
- Hypnotisch** s. Geist
- l'Hypnum** triquetrum L., sur les formes de croissance (LPlantefol) 417. 181. vol. 929
- Hypoglycémie**, à propos du syndrome d' (AWeill, Laudat) 416. 92. vol. 246
- Hypophyse**, dosage biologique de l'activité vasopertensive et utérine des extraits d' (CHeymans) 416. 92. vol. 210-13 | Einfluß d. ~ auf d. Energiestoffwechsel (PLiebesny) 803b. 154-70
- l'Hypossulfite**, action thérapeutique de, double d'or et de sodium dans les spirilloles et les spirochétoses (CLevaditi, SNicolau) 416. 93. vol. 1571
- l'Hypothèse**, trois opinions sur le rôle de, dans la recherche scientifique (CSecretan) 1037b. N. S. XIV. 96-119
- Hystérésigraphie** à deux miroirs rectangulaires sur équipages synchrones amortis (ChLapp) 607. 6. sér. VI. 166-76
- Hystérésis**, détermination du coefficient d', au moyen d'appareils à aimant tournant (ABlonde) 417. 181. vol. 234
- Hysterie**: Le teorie psicogens dell isterismo (Sante de Sanctis) 132. 4. vol. 226-40

I—J

- Jaarila**, glissement de terrain de (VTanner) 470. 45. B. IV. 1-18
- Jablonowei** Buthor - család címere, 11. jul. 1430. 740b. III. H. 25

- Jabron**, la fenêtre de, Var., et la tectonique des environs de Comps. Var. (WKilian) 413. '25, p. 25
- Jacinta**, Antonia, s. Stigmatis.
- Jackdaw**, excommunicated (FBehrend) 575. 24. vol. 94-102
- Jackson**, Benj. Daydon: Sällskapet's nye hedersledermot. 172. 8. J. 1
- Jackson's Hole**, the Battle of, Wyoming (StBurt) 751. 122. vol. 225
- Jacksonian Flts**, clinical Study of Sensory (OSittig) 252. 48. vol. 233-54
- Jacob de Worms et sa Famille**, „le Rabin de l'Empereur“ (MGinsburger) 975. 82e Tome, 461-68
- Jacobel et les debuts de la controverse utraquiste** (EAmann) 1124. 37. vol. 375-87
- Jacobi**, sur une propriété caractérist. des fonctions de (RGarnier) 56. 6. Sér. T. I. 38-45 | On the Zeros of ~'s Polynomials (MFujiwara) 591. II. 1-3
- Jacopo d'Acqui** (DBianchi) 1118. I. 138-43
- Jacopo della Guercia**, la dimora a Lucca d', ed i Giovanni da Imola (ELazzareschi) 369. 32. A. 63-97
- Jacopone da Todi**: A Franciscan Poet (EUnderhill) 461a. N. S. 43-77 | Una satira di ~ contro Bonifazio VIII. (GMMonti) 1124. 39. vol. 67-87
- Jäger** s. Aberglauben
- Jacropsis**: Crustacés isopodes. ~ Brevicornis Kœhler (APrenant) 341. '25, p. 26
- Jaffa**, new light on the history of (STolkowsky) 603. V. 82
- Jagellons**, les animaux et les grotesques des tapisseries des (MMorelowski) 287. C. '25. I. 122
- Jago** s. Shakespeare
- Jaina**, Undecimo Anga dei, chiamato la sacra dottrina del frutto delle opere meritor. e peccata minose (A Ballini) 191. 84. vol. II. 645-84 | Un novelliere jainico inedito: il munivaicariyam di haribhadra (AMPizzagalli) 1116b. Anno II. '26. Vol. II. 243-75
- Jains**, religion and history of the (BDunham) So. Atl. Quar. 24. vol. 191-201
- Jalapine**, contribution à l'étude des propriétés pharmacodynamiques de la, et de la commegutte (NHollander) 416. 93. vol. 1171-74
- Jamaica Plants** (WFawcett) 561. 63. vol. 14 | (WFawcett, ABrendle) 63. vol. 114, 64. vol. 103, 158 | Minerals in ~ (Brunton) Can. Min. J. 45. vol. 1236-41
- Jamb Sculpture**, Fact and Inference in the Matter of (GGKing) 32b. Extra-Nr. '26, p. 113-48
- James II.**, a Plea for (WEBrown) 422. 128. vol. 501-8. do. A Reply (ERAdair) 129. vol. 200-207
- James**, William, Mysticism and the Philosophy of (JSBixler) 575b. 36. vol. 71-85 | La personnalité religieuse de ~ (ChMasson) 1037b. N. S. XIII. 126-39
- Jammes**, Francis (FBernardelli) 104. 6. Sér. 239. vol. 404-18
- Jan van Brederode als Vertaler van des Coninx Summe**. 1155b. 18. J. 81
- Janacopoulos**, Vero (NThKoreossios) 723. 47. J. Nr. 558
- Janakihabana**, some readings of. XVI. (SKDé) 314. IV. 611
- Jansenisten**: Natura e Gracia, Libero Arbitrio e Predestinazione secondo la dottrina giansentistica (FRuffini) 187b. LXI. 349-424 | Un épisode du ~isme sour la régence (JCarreyre) 1031. 3. Sér. t. VI. p. 43-77
- Janssens**, sa grandeur Mgr. (DORousseau) 1071. 10. A. 285-92
- Janthina Bolten**, contribution à l'étude du genre (A Pruvot-Fol) 417. 181. vol. 56
- Japan**: Sur une coutume de l'ancien Japon, dite Uagaki (MHakamatsu) 21b. II. 96-100 | Le progrès du catholicisme Japon. 60. '25, p. 61-69 | Z. Kenntnis d. ~isch. Süßwasserfauna (VBrehm) 86. X. 265-76. Notes on some Tadpoles from ~ (YOkada) X. 337-49. New Canestrinid Mite from ~ (KKishida) X. 363-64. La situation des syndicats au Japon. 373a. 14. vol. 266 | Hygiène industrielle au Japon. 14. vol. 269. L'apprentissage dans l'industrie au Japon. 14. vol. 763-66 | L'inspection du travail au Japon en 1924. 14. vol. 921-25 | ~s Social Problem (MDKennedy) 392. 98. vol. 390-403 | ~ese Naval Policy (HCBwywater) 98. vol. 689-700 | ~s preparations for war (AMYoung) 422. 130. vol. 326-31 | Variation of Specific Gravity of ~ese Crude Oils with Special Reference to their Geological Occurrence (T.Iki) 542c. I. 53-64 | Tertiary Forerunner of Effusive Rocks in the Northeastern ~ (KSuboya) I. 87-90 | Post-Paleozoic and Late-Mesozoic Earth-Movements in the Inner Zone of ~ (YOzawa) I. 91-104 | Cephalic index and stature of the ~ese and their local differences (AMadsumura) 542f. I. 1-312 | Monstrous Flower and its Linkage in the ~ese Morning Glory (KMiyake, Y.Imai) 580. XVI. 63-76 | Genetic Behaviour of the Willow Leaf in the ~ese Morning Glory (Y.Imai) XVI. 77-100 | O Cha og Setomono (EAnker) 643. 12. J. 177-85 | ~s New Labor Party (LSGannett) 751. 122. vol. 70 | Organized Workers in ~ (HShimidzu) 122. vol. 676 | Agricultural Research in ~ (MKondo) 832b. '23, p. 83-85 | Progress of Agriculture in ~ (MKondo) '23, p. 154-59 | Periods of Igneous Activity in ~ (TKato) '23, p. 806-15 | Significance of Volcanism in the Mountain-Building of ~ and the adjoining Pacific Island (TOgawa) '23, p. 842-47 | Mammalian Horizons of the ~ese Tertiary revised stratigraphically, and the Interrelation of the Terrestrial and Marine Deposits (HMatsumoto) '23, 887-96 | Summary of the Stratigraphical and Palaeontological Studies of the Cainozoic of ~ 1920-'23 (HYabe, R Aoki) '23, p. 954-69 | Historical geography of early ~ (CWBishop) 908. '25, p. 547-68 | Some unrecorded ~ese martyrdoms of the catholic church in the 2nd half of the 17th cent. (MAnesaki) 1124. 39. vol. 343-84 | Notes on Modern Woodblock Printing in ~ (JHarada) 1146. 91. vol. 253-59 | ~ views the Pacific: Conversations on vital international Issues with Viscount Kato and Baron Shidehara (EPBell) Chicago Daily News Reprints. 22. vol. 1-18. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 705] | Early mining in ~ (Nishio) Engg. Min. J. Pr. 118. vol. 1013-16. Tendances actuelles des oeuvres sociales au Japon (SMoriya) Revue intern. de la Croix rouge. '25, août. [Kriegsschemiekredite in ~.] - Woina Tech. '25, Nr. 220-21. — s. a. Apotheke - China - Erdöl - Rußld. - Sozialversicherung
- Jardine's**, Dr., farm prescription. 439b. Vol. 90, Nr. 13
- Jasmin**, le génie de, et celui de Mistral (EBourciez) 961b. XXVII. 172-85
- Jassoidea**: L. Eogypsona Kirkaldy, an interest. case of Synonymy in the ~ (WEChina) 79. XVII. 348-50
- Jataka** pictures, remarks on the identification of some (JCharpentier) 314. IV. 493-503
- Jaudenes** s. Talleyrand
- Java**, over de richting der tertiaire bebergte vormende bewegingen of (LRutten) 28. 34. Dl., I. 65-78 | Nieuwe vorm van de ~sche courant. 494. 48. B. I. 53 | ~ansch kunstleven. 48. B. I. 92-95 | Schets van de agrarische wetgeving in de ~ansche Vorstenlanden (JHHeslinga) 48. J. I. 131-43 | Kijkjes in het leven onzer Inlandsche bedienenden. Onze ~ansche Huisjongen (MNittel-DeWolf-vanWesterrode) 48. J. I. 144-48. De pest en de woningverbetering op ~. 48. J. I. 154. Kinderhuwelijken op ~. 48. J. I. 243 | De pest en de woningverbetering op ~. 48. J. I. 260 | Indische stadsgemeenten binnen het gebied van de Provincie West-~ (ChrPvanWijngaarden) 48. J. I. 333-36. Kinderhuwelijken op ~. [Kinder-Hochzeiten] 48. J. I. 337 | Het eerste jaar van den ~ - oorlog, 1825-Juli 1826 (GNypels) 48. J. II. 590-608 | De groote omvang, de aard en beteekenis der braakligging van de bouwgronden op ~ en Madoera in de Inlandschen Land-

- bouw (ELKSchmülling) 48. J. II. 876-93 | De opcentenverordeningen der provincie West-~ (SCohen) 48. J. II. 974-99 | J. E. V. kolonisatie in de Lampongsche Districten. 49. J. I. 385-93 | Nogmals de groote omvang, de aard en beteekenis der braakligging van de bouwgronden op ~ en Madoera in den Inlandschen landbouw. 49. J. I. 420-24 | Omvang, de aard en beteekenis der braakligging van de bouwgronden op ~ en Madoera in den Inlandschen landbouw (ELKSchmülling) 49. J. I. 424-39 | Uit de ~ansch-Soendaneesch-Maleische Pers. I. Godsdienst en maatschappelijke Toestanden. 681. 69. DI., 171-87 | Het geestelijk leven van den Dessa-~an (CWNortier) 70. DI., 47-56 | Uit de ~ansch-Maleische Pers. 70. DI., 57-74, 154-78 | Medische Hoogeschool, Universiteit, West ~. 1165. 16. J. 299 | Overblijfselen van Rivierbeddingen in de ~Zee (WCornelis) 1180. DI. 84, p. 115-55 | Beitrage z. Kenntn. d. Pliozän-Fauna ~s (JCv.d.MeerMohr) DI. 84, p. 199 | Wat wij van de geologie van ~ weten en niet weten (Rutten) 1237b. '25, p. 75-78 | Geologische Waarnemingen op ~ (vanEs.) Mijningenieur. VII. 153-57
- Jayanaga, Vappaghos havata Grant of (LDBarnett) 460. XVIII. 60-63
- Jayasimha, Niduparu Grant of. I. (EHultzsch) 460. XVIII. 55-57
- Jazz, King, a. the ~ Kings. 439b. 88. vol. Nr. 5 | „Accursed ~“ - an Engl. view. 439b. 91. vol. 28
- Ibanez, Vic. Blasco (E.deZuani) 421a. I. 221-25
- Iberische Halbinsel: Les civilisations de la péninsule ibérique pendant le néolithique et l'énéolithique (P Bosch-Gimpera, LPericot) 101. T. 35, p. 409-52 | Notes sur la géologie de la Péninsule ibérique (JRoyo y Gómez) 413. '25, p. 47 | „Qui“ y „que“ en la península Iberica (APar) 940. 13. B. 337-49
- Ibn Tournet chef d'état (HBasset) 21b. II. 438
- Ibsen, le Donne di (VSugliani) 104. 6. Sér. 242. vol. 231-42 | Peer Gynt. 439. 26. J. 614 | Bidrag till belysning av Henrik ~s estetiska askadning (KSLaurila) 447. 23. B. 1-40 | Ministeren Hussein i galehusscenen i Peer Gynt (HTHaerem) 25. B. 357-60 | ~s political and social ideas (PGNeserius) Am. Pol. Sci. Rev. 19. vol. 25-37
- Ichnemonides, observations s.-l. (ASeyrig) 64. 95. vol. 157-72 | Capture d'~ nouveaux pour la fauna française et note biologique sur une espèce de la même famille (HManeval) 324. '25, p. 88 | ~ récoltés par M. R. Benoist à Vendresse le 26 décembre 1925 (ASeyrig) '26, p. 163 | ~obtenus d'éclosion de divers Lépidoptères par M. C. Dumont (ASeyrig) '26, p. 235. Some generic transfers and synonymy in Ichnemonidae (RACushman) 631. XV. 388-92 | New Genera and Species of Ichnemon-Flies (RACushman) 841. LXIV. Nr. 2494, p. 1-16 | On the Genera of Ichnemon-Flies of the Tribe Paniscini Ashmead, with Descript. and Discuss. of Related Genera and Species (RACushman) LXIV. Nr. 2510, p. 1-48
- Ichthyotaenia Lönnb., Entwickl. i. Genus (StKuczkowski) 287. B. '25, p. 423-46
- Ideal: Does the ~ Really Exist? (WRBGibson) 556: III. 159-78 | L'~ismo e la scienza (GDonati) 421a. I. 354 | ~ism and Dogma (JAHutton) 467. 36. vol. 515-19 | ~ism, Realism, and the Social Order (VS Yarros) 575b. 36. vol. 370-81 | Logic of ~s (ETMitchell) 575b. 36. vol. 271-84 | Economic roots of Evils and ~s Sociologica (VBrantford) Review. 17. vol. 204-19. [Ref.-American Journal of sociology. 31. vol. 420]
- Idiaquez, D. Alonsode, el cráneo de (TdeAranzadi) 971b. 16. vol. 153-72
- Idiogenes Otidis Kr., développement et reproduction asexuée de (OFührmann) 57b. 35. vol. 143-50
- Idiosepius Pygmaeus Steenstrup, Adhering Habit of a Pygmy Cuttlefish (MSasaki) 86. X. 209-14
- Idiotie amaurotique infantile, contrib. à l'étude anatomo-clinique et à la pathogénie de la forme tardive de (GMarinesco) 9. A. Nr. 7/8, p. 1-26 | Histology of Juvenile Amaurotic Idiocy (JGGreenfield, GHolmes) 252. 48. vol. 183-217
- al-Idrisi, la Giulia e la Dalmazia nel „libro di Ruggero“ di (GFurlani) 23. VI. 54-78
- Idstein: L'éducation coercitive en Allemagne. La maison d'accueil d'~ en Taunus (J-BPeyrebère) 463. 10. vol. 104-10
- Jean III., Comte de Namur, son règne et ses monnaies, 1418-1429 (EBernays) 526. 10. B. 1-39
- Jean de Legnano, un ouvrage inédit de le, le somnium de 1372 (GWCoopland) 21b. II. 344
- Jeanne d'Arc: A propos de quelques oeuvres récentes (JAlexandre) 463. 10. vol. 98-104 | Observations sur le texte du procès de condamnation de ~ (SReinach) 996. 148. vol. 200-223
- Jean Paul s. Carlyle
- Jean Renart s. Galeran
- Jebel Marra, plants from, Darfur (ENorman) 561. LXII. 134-39
- Jefferson, président, le centenaire du, et sa biogr. par FWHirst (YNGoblet) 573. 85. A. Juillet 90 | Thomas ~, apostle of democracy (ChWAlvord) 422. 130. vol. 39
- Jennys, Richard, two Portraits by (FFSherman) 176. XIII. 101
- Jensen, J. L. W. V., Telefoningenior. M. Verz. s. mathem. Arbeiten (NENørlund) 778. Juni '25/Maj '26. p. 43-51
- Jensen, J. N. Jacob. 227. 13. B. 367
- Jeppesen, J. (ThGjødese) 473. '27, p. 29
- Jeremias diktning, motiver og stilformer i profeten (S Mowinkel) 447. 26. B. 233-320 | ~ and Deuteronomy (FAFarley) 467. 37. vol. 316 | Religious Consciousness of ~ (APKelso) 549. 41. vol. 233-42
- Jersch-Gaellisch, de Klanken van het (AG.vanHamel) 757. 11. J. 125-35
- Jerusalem: Aelteste keilinschriftl. Erwähngn. der Stadt ~ u. ihrer Göttin? (FMThBöhl) 15. 1. B. 76-80. Les fouilles anglaises à ~ ancienne (AMallon) 203. VI. 117-22 | Le mur d'Agrippa (AMallon) VI. 359. Rapport s. l. travaux de l'école archéolog. de ~ (ME Pottier) 418. '25, p. 79 | The Jewish National and University Library in ~ (Hbergman) 464. II. 108. Excavations on the Hill to Ophel, ~ 1923-'25 (RAS Macalister, JGDuncan) 784. IV. 1-212 | Het hemelsch ~ (FDijkema) 1184. 15. J. 25-43 | [Wasserversorgg. v. ~] - Christian Science Monitor. 16. VII. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 721]. - s. a. Aaronson - Condrieu
- Jervis, un chef (Barnouin) 1012b. I. Sem. 482-99, 647-62, 768-87
- Jesajah LIII, a New View of (JMonteith) 467. 36. vol. 498-502 | ~ XLIII, 22-25 (PMScott) 37. vol. 270 | ~s Attitude in the Sennacherib Campaign (KFullerton) 549. 42. vol. 1-25 | ~ 14 : 28-32 (KFullerton) 42. vol. 86-109 | Jezaja 6 : 9-10 in de Evangelien (A.vVeldhuizen) 1126. 9. J. 129-36
- Jespersen, het grammaticala systeem van (CBvHaringen) 1155b. 19. J. 113-23
- Jesperen, Otto: „Menneskehed nasjon ogindvoid i sproget“ (HFalk) 163. 43. B. 215-18
- Jesuiten: Missions de la Compagnie de Jésus depuis son rétablissement (Cheikho) 30. 17. J. 645-60. - s. a. Médailles - Münzen - Pius VI.
- Jesus, le dieu-père de, d'après les synoptiques (CA Bernoulli) 21b. II. 209-24 | Le Christ ressuscité et la tradition sur la resurrection dans le christianisme primitif (MGoguel) II. 225-53 | L'avvenire secondo l'insegnamento di Gesu nei sinottici (GLuzzi) 225b. 26. vol. 237-48 | Risalendo alle Sorgenti. L'avvenire secondo l'insegnamento di Gesu nei sinottici II. (GLuzzi) 27. vol. 19-28 | Un nom mystique du Christ

- dans une inscription de Pisidie (HGrégoire) 377. II. 449-53 | Et Omkvoed (FOhr) [Christus u. Maria] 432. '25, p. 182 | Frelserens Hojde (PSeverinsen) '26, p. 1-20 | Per la psicologia di Gesu (PUbaldi) 438. N. S. I. 45-56 | De Imagine inusitata Ss. Cordis ~ (R. Pasté) 457. XL. 339-41 | The Teaching of ~ on Sin (DRScott) 467. 36. vol. 223 | The Son of Man: Origin and Uses of the Title (JCJames) 36. vol. 309-14 | Did ~ use Testimonies? (RHarris) 36. vol. 410-13 | ~ on Tabor (RDunkerley) 36. vol. 523 | Christ in Paradox (FCawley) 37. vol. 85-90 | The Witness of the Baptist to ~ (JOFMurray) 37. vol. 103-9 | Recent Thought on the Doctrine of the Person of Christ (SCave) 37. vol. 247-53 | ~ Christ and the Four Penitents (JRHarris) 37. vol. 366-69 | How Christ Won Through. 37. vol. 500 | The Parable of the Unjust Steward. [Luk. 16 1 u. ff] 37. vol. 533-39 | To take up the Cross (JD Bryan) 37. vol. 551 | Sidlights on the Life of an Egyptian Working Man in the Days of ~ of Nazareth (AHForster) 924. VIII. 24-28 | Le crucifiement du Christ (JFrazier) 1030. 63. A. 429-35 | Le sacrifice du Christ au Calvaire (OPABarrois) 1032. 14. A. 145-66 | La royauté du Christ (Ch-VHéris) 15. A. 297-324. Stagnelli panteistiska Kristusuppfattning (SCederblad) 1066. 38. J. 97-136 | De geestelijk geladen Christus (GA.van den Bergh van Eysinga) 1184. 15. J. 221-29. — s. a. Erasmus - Kreuz - Sokrates
- Jeunes de Langue**, les, à Paris et à Constantinople 1762-96 (GDupont-Ferrier) 90. '23, p. 113-27
- Jgel**: Nerve-Endings in the Panniculus carnosus of the Hedgehog (HSDGarven) 252. 48. vol. 380-448
- Ignazio di Antiochia**, le lettere di, e di Policarpo Il martirio di Policarpo (UMoricca) 225bb. X/XI. 1-136
- Igniter**: Regions of reaction XIII. Influence of size of particles of reacting substances a. of nature of ~ (WPJorissen, CGrøneveld) 891. 46. B. 47-53
- Iguanas of Bitter Guana Cay** (AMBailey) 521. XXV. 391-93
- Iguanodon**: Skeleton of ~ atherfieldensis sp. nov. from the Wealden Shales of Atherfield, Isle of Wight (RW Hooley) 612. 81. vol. 1-61
- Jinkoti**: Second Suppl. Note to the List of ~s and a Supplementary to the List of Kaisanki's (THayashi) 1187. 26. vol. 406
- Ijselmer**, zal het toekomstige, aan de daaraan gestelde vernachtingen voldoen? - Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 722 (HDrömer)]
- Ijzerman**, Jan Willem (JC.van Eerde) 494. 90. J. 402-13
- Ikonographie**: Medieval ~ and the Question of Arthurian Origins (RSLoomis) 733. XL. 65-70
- Ikterus**: Action de l'atophan sur la bilirubinémie de l'ictère chez le nouveau-né (HSlobosiano, PHerscovic) 416. 92. vol. 1472-76 | La réaction directe du diazonium comme élément de classification des ictères (NFießinger, Castéran) 92. vol. 71 | Les albumoses du plasma et des urines dans l'ictère catarrhal (C Chevallier, HRoger) 93. vol. 303
- Ikenstadt**, die ehemalige Abtei, in der Wetterau II. (HKissel) 37b. II. 177-91, 390-403
- Ibert**, Sir Courtenay Peregrine, 1841-1924 (FPollock) 810. XI. 441-45
- L'Île-de-France**, le tour de, en canot. (LVaillat) 534b. 84. vol. 359-66. — [s. a. unter L'Île]
- L'Île de la Réunion** (CGuy) 24c. '26, p. 1-7
- Himala**, Sichtschatzgn. am Observator., 1911-'20 (V Väisälä) 407. II. 18
- Myoplax delsmanni** n. sp., a new species of Ocyrodidae (JG.deMan) 680. DI. 9, p. 16-27
- mbriani**, Vitt., s. Zanella
- midazoles**, synthetic, availability of, in supplementing diets deficient in histidine (GJCoX, WCRose) 559. 68. vol. 781-800
- Imino-aryl Ethers IV**. Reversible Migration of an Aryl group (AWChapman) 565. '26, p. 2296-2300
- Imitá** [ua], blackfoot, dog. (CCUhlenbeck) 596b. III. 236
- Immanenza e trascendenza come antinomia filosofica** (ABanfi) 1049. 16. A. 114-24
- Immidieo**, sul gruppo (EOliveri-Mandala) 485. 55. vol. 271-79
- L'Immunité naturelle, mécanisme de** (WEline) 201. 2. B. 93-106 | Etude de l'~ vis-à-vis du streptocoque au cours de la gestation et de la puerpéralité (Levy-Solal, Simard, Leloup et Merat) 416. 92. vol. 343. A propos de la note de Képinov sur l'~ non spécifique (JBaltenau, GTudoranu) 92. vol. 119 | Les mécanismes de l'~ chez les groupes phylogénétiquement inférieurs (MSkarzynska) 93. vol. 779 | Contribution à l'étude de l'~ locale; réaction adénolymphatique consécutive aux inoculations intradermiques, en particulier de vaccins microbiens (LGoldenberg, LPanisset) 93. vol. 1476 | Nature of Immunity to a Protozoan Infection (IJKligler, I.Weizman) 839. XXIII. 355 | Rôle of Epithelium in Experim. Immunization (HSewall) 1075. LXII. 294-98
- Imperial Valley**: [Fortschritt in d. Lösg. d. Problems d. ~ Trockenlegg.] (Murphy) Eng. News Rec. '25, Vol. 95, Nr. 20. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 110]
- Impérialisme**, socialisme, individualisme (FRoussel-Despierres) 1018. 81. vol. 25-38, 117-32
- Impt**: La vaccination au moyen de la toxine streptococcique de Dick-Vaccinat. antitoxiques simultanées (Chr Zoeller) 416. 92. vol. 242 | A propos des altérations des vaccins microbiens (LGoldenberg, LPanisset) 92. vol. 411 | Essais de vaccination cutanée contre B. abortus de Bang (HVielle) 92. vol. 421 | Sur la vaccination contre le charbon symptomatique (E Leclainche, HVallée) T. 92, p. 1272-76 | Le mécanisme de la vaccinothérapie et de la „chimio-vaccinotherapie“ (GDBelousovsky) T. 92, p. 1354 | A propos du mécanisme de la vaccinothérapie. Les hyperleucocytoses locales (SCosta, LBoyer, MGuy) 93. vol. 354 | Vaccination anti-botulinique par voie sous-cutanée et per os (MWeinberg, PGoy) 93. vol. 430. — ~ung s. a. Radium
- Impressionism**, contribution of (DHBanner) 392. 98. vol. 441-51 | Impressionist Etching (HPreston) 440b. I. 38-43
- [Inand]**, la dynastie (Ali) 998. XV. Nr. 10
- Inanesvari**, the grammar of the (WDoderet) 314. IV. 343-573
- Indaniques bases**, étude de (ChCourtot, ADondelinger) 47a. 10. sér. IV. 222-69
- Index Numbers**, element of Probability in (FYEdegarworth) 623. 88. vol. 557-75
- Indianer**: American Indian Poetry (ELWalton, TT Waterman) 102. Vol. 27, p. 25-52 | Intelligence of Full Blood Indians (TRGarth) 844. 22. vol. 125 | Romance Folk-Lore among American Indians (FBoas) 937. 16. vol. 119 | Music of the American Indians (FDensmore) 1075. LXII. 565 | The Mystery of the White Indians (ROMarsh) World's Work. 49. vol. 633-45. — s. a. Kanada
- Indien**: An inscribed metal mask discovered on occasion of Bhunda Ceremony at Nirmand (HLH Shuttleworth) 15. 1. B. 224-29 | Legal Rights of an East Indian Idol (WSGordon) 31b. XI. 431 | Les populations de l'Inde d'après les derniers recensements. (JSion) 54. 35. A. 330-51, 427-48 | One Social Curiosity of Mediaeval India (RMBhusari) 76. VIII. 197. Growth of the Cotton Plant in India I. (RSInamdar, SBSingh, TDPande) 77. 39. vol. 281-312 | La grandezza dell' India (ABallini) 104b. '24/'25, p. 67-88. Law of the Pakhtun Wali. [Pathan Tribes on the North West Frontier of India] (CStewart) 226b. 219. vol. 145-60 | Indian Rule and Rulers (RLKennion)

219. vol. 579-91 | An Indian Hanging (FMorris) 299. XX. 143-52 | Indian Sculpture [Ross Collection]. 305b. XXII. Nr. 139, p. 57-62 | Kodagu Peda, Tulu Pudar (EHTuttle) 314. IV. 575 | Some Indian Problems (WAJArchbold) 422. 128. vol. 41 | Lord Irwins Task in India (Meston) 129. vol. 273-82 | Indian agriculture and the co-operative movement (DNBannerjee) 130. vol. 352-60 | Future of Education in India (JSHolyland) 130. vol. 613-19 | The Bolshevik menace to India. 439. 88. vol. Nr. 12 | India a. the world's gold. 439b. 88. vol. Nr. 5 | A defense of Indian non-cooperation. 439b. Nr. 17 | India since the reforms (AO'Brien) 441. Vol. 180, p. 86-107 | Note on the Steel Industry of India (GSLater) 444. '25, p. 326-31. Lord Reading's Indian Viceroyalty (GPilcher) 448. 243. vol. 224-39 | Les conquêtes sociales de l'Inde (KM Panikkar) 463. 10. vol. 530-43 | England and India (KDwarkadas) 475. VII. 12 | Lord Birkenhead and India (GPole) VII. 41 | India as an Imperial Problem (BShivaRao) VII. 104 | Een sociaal euvel in Indië [Länderverkauf] (SKalf) 494. 48. B. I. 1-15 | Indië en de Nederl. Volksvertegenwoordiging (JJ.vanBolhuis) 48. B. I. 42-49 | De Indische gemeente in provinciaal verband (SCOohen) 48. J. I. 232-40 | De Indische Huwelijksvoorwaarden. 48. J. I. 245 | Het lozer des Heils in Indië [Generaal Bramwell Booth] 48. J. I. 246 | Indië in de Nederl. Volksvertegenwoordiging (JJ.vanBolhuis) 48. J. I. 420-30, 510-33, II. 626-30, 705-19 | De Indische paragraaf in het Social-democrat. ontwapenings-rapport. 48. J. II. 731 | Indische Legende: Birth of woman (JFScheltema) 48. J. II. 1003 | Indië en de Nederl. Volksvertegenwoordiging (JJ.vanBolhuis) 48. J. II. 1006 | Met de reisvereeniging naar Indië. 48. J. II. 1012 | Per Auto van Brussel naar British-Indië. 48. J. II. 1013 | Indië en de Philippijnen (SKalf) 49. J. I. 1-18 | Indië en de Ned. Volksvertegen woordiging (JJ.vanBolhuis) 49. J. I. 44-49 | Glimpses of India. [Siwalik Hills Indian Expedition of the American Museum] (BBrown) 521. XXV. 109-25 | Notes indiennes (SLévi) 554. 206. vol. 17-69 | Observations upon the Coinage struck for the British East India Company's Settlement of Penang or Prince of Wales' Island. [1786-1828] (JA Bucknill) 610. XX. Nr. 4, p. N. 1-N. 24 | The Asmakas or Assakas in Ancient India (BCLaw) XX. 47-52. A few types of Sedentary Games prevalent in the Central Provinces (HChDas-Gupta) XX. 165-70 | Note on Indian Boomerangs (GTWalker) XX. 205 | Radioactivity of some Indian Minerals (NAYajnik, SJ Kohli) XX. 225-38 | Microscopic Study of the Old Copper Slags at Amba Mata and Kumbaria, Danta State, N. Gujarat, India (HLChhibber) XX. 375-82. Present religious situation in India (RCAdhikary) 616. VI. 163-73 | Movements toward church union in South India (CManshardt) VI. 617-24 | Larger Foraminifera of the Upper Ranikot Series of Sind, India (WLFNuttall) 655. 63. vol. 112-20 | Drankgebruik in Indië. 681. 69. DI. 91 | Indië's Staatskondewikkeling. 69. DI. 370 | Bombing Villages - A British Army-Report. 751. 122. vol. | Structure of India (EHPascoe) 832b. '23, p. 772-76 | Structure of the East Indies (HABrouwer) '23, p. 784-87. Tertiary Formations of India and the Interrelation of the Marine and Terrestrial Deposits (GEPilgrim) '23, p. 896-933 | Status of Areal Geological Surveys in India (EHPascoe) '23, p. 1316-19 | Sui verbi della VII classe in antico indiano e in generale sul cosiddetto infisso nasale (VPisani) 895. 6. Ser. 1. vol. 265-78 | Antico indiano Hyas e qväs (VPisani) 6. Ser. 1. vol. 637-43 | L'inquiétude de l'Orient. V. L'Inde et l'Occident (MPernot) 964. 96. A. Sept. 401-29. Passé et l'avenir de l'Inde. Oct. 595-625. Kenners van Indië aan het woord. 1000b. 30. J. 59. Primo saggio di un lessico etimologico dell' antico

indiano (ELaTerza) 1051b. 8. vol. fasc. 1/2, p. 139-46, 9. vol. fasc. 1/2, p. 109-21, fasc. 3/4, p. 113-24 | I perfetti indiani del tipo uvaca/uouh e la teoria del radioppiamento (GDevoto) 9. vol. fasc. 3/4, p. 75-88 | La lingua sacra dell'India (AM Pizzagalli) 1076. XL. 367-78 | Aanteekeningen over British-Indie Staatsrecht (LNoë) 1165. 16. J. 321-46. En helig man i det nutida ~ (JCharpentier) 1169. '24, p. 409-16 | India's Social Revolution (DGMukerji) American Review. II. 279-82. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 277] | The eternal womanly India (J.Alden) Asia. 25. vol. 313-30 | Devil dances amid the eternal Snows (LSAnderson) Asia. 25. vol. 1039-43 | Religion in India's political psychology (WNBrown) Asia. 26. vol. 149-53. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 845] | A statistical study of India's population (GFShirras) Metron. IV. Nr. 3-4, p. 590-604 | Civilization and its effects on Indian character (EEMuntz) Social Forces. 4. vol. 131-36. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 705]. An indian sociologist looks at the world (SNPherrani) Sociological Review. 17. vol. 169-73. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 419] | Political organization of the plains Indians, with special reference to the council (MGSmith) University Studies. 24. vol. 1-84. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 558] | Blond Indians of the Darien Jungle (ROMarsh) Worlds Work. 49. vol. 483-90. — s. a. Persien - Rußland - Zivilisation
Indiana, learning the bottom facts in (Edwards) Coal Age. 28. vol. 281-83
Indigo : Sur les diméthyliso~tines et sur un nouveau dédoublement des disulfisatydes (AWahl, ThFaivret) 417. 181. vol. 790
[Indikator, neuer, z. Druckzeitdiagrammeß.] (DR Pye) J. scient. instr. 2, '25, p. 188-93
Indirekte Rede in onafhanklike zinnen (JJSalverda deGrave) 757. 12. J. 161-66
Indischer Archipel, het Sfinx-Raadsel in den (JKremer) 1165. 16. J. 170 | Diepteloocing in d. ~ (CBraak) 1180. 85. DI., 266
Indium, Detection and Separation of (JWada, SAtō) 793b. I. 56-77. — s. a. Aluminium
Individualitet och solidaritet (ARunestam) 643b. 1. J. 20-37 | L'indirizzo odierno della medicina clinica: Lo studio dell'individualità (PBenedetti) 1076. 39. vol. 173-82 | D. ~spsychologie (AAdler) 39. vol. 409-18. L'orientation moderne de la médecine clinique. L'étude de l'individualité (PBenedetti) 39. vol. Suppl. 70-78
Indochine, les récentes découvertes préhistor. en (R Verneau) 101. T. 35, p. 47-62 | Notes d'archéologie indochinoise (HParmentier) 271. 24. vol. 325-43 | La série sédimentaire du centre de l'~ (JFromaget) 417. 181. vol. 559 | Notes d'~ (LWerth) 463. Vol. 9, p. 1-32, 160-87, 262-91 | La politique indigène de la France en ~ (JBrunhes) 746. 32. A. 185-219. — s. a. Flug-Fossilien
Indo-européen, le caractère du vocabulaire (AMaillet) 418. '26, p. 44-48 | Groupement des dialectes ~s (H Pedersen) 677b. 11. B. 3. H. 1-57 | Il metodo dialettologico nella glottologia indo-europea (GDevoto) 899. 2. Ser. 58. vol. 516-28 | Studi sui pronomi delle lingue ~ (VPisani) 1051b. 9. vol. fasc. 1/2, p. 55-63
Indogermanisch : Zur vorgeschichtl. beugung männlicher n-stämme (GNeckel) 163. 42. B. 304-13
Indo-Hébraïques, problèmes (SLévi) 975. 82. Tome, 49-54
Indonesia, the Ramayana in (JKats) 314. IV. 579-85. Straf voor een eigen inzicht in de indones. Vereeniging. 494. 48. J. I. 149
Indo-sumérienne, découverte d'une civilisation, datant de 3 à 4000 ans av. J.-C. (A.vGennep) 722. 188. vol. 470-77

- Indravarman**, Kondanaguru Grant of (EHultzsch) 460. XVIII. 1-4
- Indre et Loire**, découverte de 2 nouv. gisements de surface de silex taillés dans le sud du départem. d' (J.BBarbeau) 297. 7. Ser. t. VI. 165
- Induction**, scientific, and statistics (EGBoring) 34. 37. vol. 303 | Inductance Treated Acoustically by Differential Telephones (CBarus) 831. XI. 408-12. Note sur l'~ scientifique (HDehove) 1027. 33. vol. 189-210 | Inductance and Capacity (PhKemp) Electrician. 95, p. 468
- Inductor**: A three ~ static machine (AWSimon) 933. 28. vol. 142-45
- Industrie**: La mobilisation ~lle (NSloutzki) 219. Janv. 34-44 | Chaos in ~ (WSanderson) 392. 98. vol. 515-25 | Designing for ~ (SBWainwright) 408b. I. 36-39. Management of ~ (OSheldon) 422. 128. vol. 606-13. ~ a. Economics (HBell) 128. vol. 698-705 | do. II. 129. vol. 154-210 | Liberty and Justice in ~ (WACHapple) 130. vol. 61-67 | A Workers Study of Certain Tendencies i. Modern ~ (WHWarbourton) 520. 24. vol. 491-98 | Liberalism, Laissez Faire and Present ~al Conditions (HClay) 24. vol. 731-41 | Field of research in ~al institutions (EWRice, jr.) 578. 199. vol. 65-82 | Significance of ~al Integration (LKFrank) 608. 33. vol. 179-95 | ~al psychology in Germany (OLipmann) 616b. V. 97-99. Procedure in making an ~al relations survey (GABowers) V. 127-30 | German ~al Organization since the World War (RLiefmann) 874. XL. 82-110 | ~al Invention: Heroic or Systematic? (RCEpstein) XL. 232-72 | War and Peace in the ~al World (WMLeiserson) American Review. I. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 128] | The Way to ~al Peace (WMLeiserson) American Review. II. 252-63. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 279]. [General Summerall] drängt auf ~lle Bereitschaft] - Arm. Ord. '25. Mai/Juni | Note sur les économies réalisables dans l'~ par la combinaison judicieux des besoins de force motrice et de chauffage (Leutz) Bull. Mulhouse. 91. vol. 479-98 | [D. dtische. ~ in Vorbereitung. a. künftig. Kriegen] - Frc. Mil. '25. 21./22. VI. | Can the University aid ~? (BFBailey) Journ. A. J. E. E. XLV. 8, p. 742-45 | [~lle Erzeuge. u. d. Geschicklichkeit. d. Arbeiters] - L'Usine. 5. XII. '25, p. 29. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 19] | [Zusammenarbeit zwischen ~llen] (MDidier) L'Usine. 11. 9. '26, p. 17. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1015] | The new exploration. Charging the ~al wilderness (BMackaye) The Survey. 54. vol. 153-57, 192. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 420] | [Frage d. Ergänzung. d. ~llen-Armee] - Woina. Tech. '25, Nr. 204. — s. a. Mobilmachg.
- Infanterie**: The Corps of Light Infantry in the Continental Army (JWWright) 32. 31. vol. 454-61 | [Verwendg. d. Begleitwaffen bei d. ~]. - Coop. Arm. 1925. Juni | [Neue ~waffen; betr. 37 u. 75 mm Begleitgeschütze.] - Inf. J. 1925. Nr. Januar | [Begleitwaffen f. d. ~]. - Inf. J. 1925. Nr. Juni | [D. Bogenschuß bei d. ~]. - Rev. Inf. 1925. Nr. Jan.
- Infektion**: ~s héréditaires par les parasites animaux (GLavier) 57b. III. 306-24 | ~ latente dans le charbon symptomatique (IBasset) 416. 93. vol. 170 | Séro-floculation dans les ~s aiguës et chroniques (VGeorgesco) 93. vol. 1617 | Experimental investigat. of the supposed relation between good physical condition and natural resistance to ~ (RASpath) 1074b. VII. Nr. 44, p. 839-53
- Inference**: Two international conferences on the inductive ~ problem (SCBartholomew) P. O. E. E. Journ. XVIII. 370-80
- Infrarot**: Infra-red Absorption of the H-N Bond (EO Salant) 831. XII. 74-80
- Infusoirs**, sur quelques, nouv. ou peu connus parasites des mammifères (JBuisson) 57b. I. 209-46 | Sull'imitazione delle amebe in movimento infusori ed altre strutture e forme organiche e cellulari (ALHerre- ~) 187a. Ser. VI. vol. II. 195-202 | La nutrition des ~ aux dépens de substances dissoutes (ALwoff) 416. 93. vol. 1272 | Influence d'extraits de glandes et d'organes sur la vitesse de multiplication des ~ (ALwoff) 93. vol. 1352 | Sensibilité comparée de divers ~ à certains alcaloïdes du quinquina (ACantacuzène) 93. vol. 1600 | Méthode de coloration élective des Amibes dans les coupes (CMRamirezCorria) 93. vol. 1015 | Sur la fixation et la contractibilité de quelques ~ hétérotriches (IDelphy) 417. 180. vol. '25. I. 1058-61 | Contribution à l'étude pétrographique des chailles: importance relative des spicules de spongiaires, des spicules d'alcyonnaires et des grains de quartz élastique (PJodot) 180. vol. '25. I. 523. Influence of volume of culture medium and cell proximity on the rate of reproduction of Infusoria (WE Greenleaf) 577. XLVI. 143-68. — s. a. Bakterien
- Ingemann**, B. S., om nogle digte of (FRønning) 432. '26, p. 172
- [Ingenieur'e, Ausbildg. d.] (Godfroid) Mach. mod. 19. vol. Nr. 12, p. 499-501. [Ref.: D. Gas- u. Wasserf. 69. J. 642] | [D. ~erziehg.] (Evans) Quart. Bull. Inst. of Engr. Australia. 3 (1926) Nr. 9, p. 37-42. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 384]
- Ingrid**, et Brudstykke af d. hellige, af Skennings Helgenproces (EllenJørgensen) 1129a. 71-74
- Injections**, recherches nouvelles sur les, de liquide folliculaire (IWatrin) 416. 93. vol. 772
- Inkas**, science of the (EJWeeks) Chemical news. '25. 29./5.
- Inkunabeln**: Lijst van incunabelen in het bezit der Leidsche Universiteits-Bibliotheek (HJARuys) 227. 14. J. 281-302 | Gli incunaboli della biblioteca comunale di Piacenza (RSalaris) 209b. 27. vol. 162-69 | Le catalogue général des incunables (AKolb) 957. 35. A. 133-38 | Deux incunables imprimés à Tours le 7 mai 1496 (HOMont) 1129a. 153-60
- Innere Krankheit**: Industrial Importance of Intestinal Diseases (FGHaughwout) 832b. '23, p. 1432-36
- Inoceramus legulatus** v. Hag. i det danske Skrivdrift (HODum) 671. 6. B. Nr. 10, p. 1-13
- Inositol** from blackberry and flowering dogwood (ChE Sando) 559. 68. vol. 399-402
- Inostemma boscii** Jur. (WHellén) 666b. 50. H. 33
- Inquisition**. I. (ALMaycock) 392. 98. vol. 265-77, 468-78
- Inschriften**: Una nuova epigrafe storica (AVogliano) 895. 6. Ser. 1. vol. 3-9 | Encore l'autel phrygien du Latran (PFabre) 6. Ser. 1. vol. 858-65
- Insekten**: Comparison of the Catalase Content of Luminous and Non-Luminous Insects (WEBurge) 6a. I. 448-50 | Sur le déclanchement expérimentale des ondes de cinèse dans le sang de quelques insectes (I Iwasaki) 58. I. 580-95 | La vie sociale chez les insectes (ADescy) 62b. 10. sér. 8. vol. 87-104 | Quelques insectes névroptères exotiques (J-LLacroix) 65. '25, p. 67-72 | Some tertiary fossil insects (TDACockerell) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 313-23 | Zool. results of Swedish expeditions to Central Africa 1921. Insecta. Z. Chrysomelidae u. Coccinellidae (IWeise) 164. 16. B. Nr. 22, p. 1-30 | Entomologische Ergebnisse d. schwedischen Kamtschatka-Expedition 1920-'22. 1. Einleitung. (JSjöstedt) 17. B. A. 33. H. 1-3 | Zool. results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. Abschluß u. Zusammenfassung (JSjöstedt) 18. B. A. Nr. 23, p. 1-13 | Nye Storsommerfugle (HPSSønderup) 225. 6. R. 4. Dl. 48 | Sommerfuglenotiser fra Jylland '22-'25 (KJahn, ASalskov) 6. R. 4. Dl. 82-87 | Smaasommerfugle nye for Danmark (HPSSønderup) 6. R. 4. Dl. 87 | Spiddede Insekter (PBangsgaard) 6. R. 4. Dl. 99 | Spredte Erindringen fra en entomol. rejser i England i Somrene 1921 (IPKryger) 6. R. 4. Dl. 100-103 | Tillaeg til Fortegnelse over Sjællands Storsom-

merfugle (LPJensen) 6. R. 4. DL 127-43 | Locusts. 226b. 219. vol. 631-44 [göfl. ~] | Fragments Entomologiques (MJachard) 253c. LXV. Suppl. 145-56 | Le tissu musculaire des insectes. I. (StMaziarski) 287a. '26, p. 475-516 | Observations sur les genres nouveaux publiés par M. Oberberger dans „Sbornik“ 1924 (A Théry) 324. '25, p. 223-27 | Recherche des Insectes commensaux des Marmottes (PMarié) '26, p. 13-16 | A propos de quelques espèces créées par M. E. Ségué (I Villeneuve) '26, p. 40 | Résultats de la décapitation et greffe de la tête d'Insectes Adultes de différents ordres (HGadeau deKerville) '26, k. 47-52 | Réponse aux observations de A. Théry sur les genres nouveaux publiés dans „Sbornik“ 1924 (IObenberger) '26, p. 97-100 | Uns cas de nomenclature (MPic) '26, p. 124 | Observations biologiques sur divers Insectes des environs de Vienne en Dauphiné (LFalcoz) '26, p. 130-34. Note sur deux Insectes Névrotères (ILLacroix) '26, p. 170 | Sur la greffe céphalique chez les Insectes (J Rostand) '26, p. 237 | Notes relatives à la terminologie des organes buccaux des insectes (EBugnion) 341. 50. vol. 352-58 | Recherches sur les métamorphoses des insectes (SPruthi) 416. 92. vol. 76 | Recherches sur le métabolisme nymphal des insectes (IHeller) 92. vol. 1006; 93. vol. 1632 | Sur la morphologie et l'origine des ongles du tarse des insectes (RJeannel) 417. 180. vol. '25. I. 961 | La dysharmonie des caractères sexuels secondaires et la proportionnalité des glandes sexuelles chez les insectes (ChChampy) 181. vol. 155 | Now Flowers Attract Insects (GWBulman) 422. 129. vol. 232-36 | Insektnotiser (HGarde) 473. '27, p. 20 | The new Insect Groups in the American Museum (FELutz) 521. XXV. 127-35 | Use of Vacuum for Insect Control (AEBack, RTCotton) 538. XXXI. 1035-42 | Studies on Insect Metamorphosis. III. Influence of Starvation (HSingh-Pruthi) 559b. III. 1-8 | Studies on insect metamorphosis. IV.: Effect of carbon dioxide (HSingh-Pruthi) III. 161-66 | Progress on State Insect Survey with Comparative Data on Other Animal Groups (FSherman) 602b. 41. vol. 129-34 | Insekto-logiska iakttagelser på Åland (HLindberg) 666b. 49. H. 48 | Insektafaunan i barrfallet i granskogar (WHellén) 49. H. 132 | Insektynd (GStenius) 50. H. 24 | Similarity of insect food habit types on the Atlantic and Western Arctic coasts of America (HBWeiss) 752. LX. 102-4 | Phototaxis in insects (SOMast) LX. 479-82 | Remarkable abundance of a cistellid beetle with observations on other aggregations of insects (Ch TBrues) LX. 526-45 | Insecticidal Principle of Insect Powder (RYamamoto) 793b. III. 193-222 | Colonization of the Sea by Insects (PABuxton) 813. '28, p. 807-14 | Timber-boring Insects (WSchultze) 832b. '23, p. 399-402 | Insects affecting Cotton in Australia (GFHill) '23, p. 406-8 | Notes on Timber Borers (WL Wearne) '23, p. 412 | Aspect of Timber Borer Troubles from the View of a Timber Merchant (DBlair) '23, p. 413 | Wood Boring Insects affecting the Timber Trade (VBTrapp) 832b. '23, p. 414 | Timber Boring Insects (WSchultze) '23, p. 442-43 | Ectoparasitic Insects and Pacific Problems (LHarrison) '23, p. 1584. The needs of the world as to entomology (LOHoward) 908. 1925, p. 355-72 | From an egg to an insect (RESnodgrass) 1925, p. 373-414 | Role of vertebrates in the control of insect pests (WLMcAtee) 1925, p. 415-38 | Functional Divisions of the Nervous System of Insects (WAHilton) 1075. LXII. 372 | Bidrag till kännedomen om de skanska stranddynernas insekt-fauna (ORingdahl) 1161. 41. J. 21-40, 65-92 | Vattenskalbaggar från Gotska Sandön och Farön, insamlade av Dr. Eric Mjöberg (GFalkenström) 42. J. 211-18 | Svensk entomologisk och Arachnologisk litteratur för år 1918 (FrEhlander) 42. J. 231-38 | Skalbaggssynd på orter som avvika från dem som uppgäts i Thomson's „Skandinaviens insekter“ (CHOestränd) 42. J. 246-49 | Tva

nya anthomydsklänken (ORingdahl) 43. J. 1-4 | Meddelanden från Entomologiska Sällskapet i Lund förhandlingar. 43. J. 78-80 | Till entomol. Föreningens medlemmar (ChrAurivillius) 43. J. 195 | Entomologia Polonica (FBryk) 44. J. 158 | 1. nordiska entomol. i Stockholm den 29.-30. Juni 1923 (NAKemner) 44. J. 224-42 | Mal och medel inom skogsentomologien (Trägarth) 44. J. 233 | Insekterna och istiden (Aurivillius) 44. J. 236 | Nagra anmärknings värda insektynd från Oeland (EWahlgren) 45. B. 202 | Nola karelica funnen i Sverige (NFägersten) 1161. 45. B. 203 | En relikt från den postglaciala värmeperioden? (EKlefbeck) 45. B. 203 | Entomologiska föreningen i Stockholm, '23 (NAKemner) 45. B. 206 | En utmärkt preparationsmetod för mikroartropoder (OLundblad) 46. J. 1-6. Lepturinerernas blombesök och sekundära könskaraktärer (AHeintze) 46. J. 21-34 | Nagra insektynd (IAZ Brundin) 46. J. 78 | 3 intern. entomolog.-kongressen, Zürich, '26. 46. J. 81 | Gava till Skogsköglans entomologiska samling. 46. J. 81 | Om F. Bryks samlingar i Ost-Afrika (ChrAurivillius) 46. J. 206-12 | Nagra sällsynta skalbaggsfynd (JWelander) 46. J. 237. Nagra puppbeskrivningar (DLjungdahl) 47. J. 184-99. Gotska Sandöns särregna insektsfauna och därmed sammanhängande problem (AJansson) 47. J. 209-16. Some episodes and aspects of insect life in Ceylon (EE Green) 1196. 1924, Pt. V. p. CLXIII-CCII | Further records of insect migration (CBWilliams) Vol. 74, p. 193-202 | Homoeosis and heteromorphosis in insects (EACockayne) Vol. 74, p. 203-30 | Insect visitors to sap-exudations of trees (GFWilson) Vol. 74, p. 243-54. Internat. Ztschr.-Rundschau, monatlich in Repertorium Entomologicum Berlin. — a. a. Australien
Instinct, la mystique de l' (NTHKoreassio) 723. 47. J. Nr. 551 | Contemporary Theory of Instinct (BMLaing) 735. 35. vol. 49-69 | ~ and Desires (KDunlap) 844. 22. vol. 91 | Les ~s de l'homme (PLarguier des Bancels) 1076. XL. 153-62 | ~ and Desire (KDunlap) Journal of Abnormal and social psychology. XX. 170-73. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 412]. L'~ et l'Emotion (JLargnier des Bancels) Journal de Psychol. Norm. et Path. 22e A. Nr. 7
Instruments visuels, théorie des (Gödsföls) 69. 46. vol. 690-734 | ~ and Measurements (AEKnowlton) Journ. I. E. E. 45. vol. Nr. 9, p. 808-12 | [D. Bericht d. amerikan. Sonderausschusses üb. Instrumente u. Messgn.] (AEKnowlton) Journal of the A. I. E. E. 45. vol. 808-12. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [D. 16. Jahres-schau wiss. Instrumente.] - Journ. Scient. Instr. 3. vol. 148-70. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Prüfungsnormen f. Instrumente u. Apparate.] - Mech. Engg. 48. vol. 382-87 u. 517-26. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210]
Insulin, Biuret-Free (SAllen, JRMurlin) 33b. 75. vol. 131-39 | The action of ~ on the domestic fowl (GJCassidy, SDworkin, WHFinney) 75. vol. 609-15 | Rabbit Method of Standardizing ~ (MSahyun, RNBlatherwick) 76. vol. 677-84 | Effect of ~ on Decerebrate and Decapitate Cats (JMDolmsted, ACTaylor) 77. vol. 69-73 | Effect of ~ on the Respiratory Exchange of Decerebrate and Decapitate Cats (ACTaylor, JMDolmsted) 78. vol. 17-27 | ~ et suc pancréatique (MLambert, HHermann) 416. 92. vol. 43 | L'absorption de l'~e par la voie digestive (M-MLévy, PCorior) 92. vol. 248 | L'~e et le métabolisme de la cholestérine (IINitescu, ICadaru) 92. vol. 296 | L'action de l'~e et du tissu hépatique sur le glucose in vitro. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone (ChLundsgaard, SAHolbøll) 92. vol. 525 | Sur le mécanisme de l'action de l'~e (RCFormiguera, IPuche) 92. vol. 813 | Action de l'~e sur la réserve alcaline et le ph du sang chez les chevaux (RWermcke, ESavino, VDeulofeu, GScotti) 92. vol. 896 | Influence de l'~e sur la perméabilité des sacs de collodion au glucose (CEPico, INE-

- grete) 92. vol. 905 | Influence de l'~e sur la rapidité de la sédimentation des globules, chez les chevaux (CEPico, CFranceschi, INegrete) 92. vol. 907. L'augmentation de la sensibilité à l'~e à la suite de l'ablation des capsules surrénales (LHillion, RGayet) 92. vol. 945 | L'injection de l'~e dans le liquide céphalo-rachidien (IINitzescu) 92. vol. 1076 | Influence de l'~e sur le glycogène hépatique (BHeymans, CHeymans) 93. vol. 50 | Les variations de la glycémie consécutives aux injections de sang provenant d'un animal traité par l'~e (PMauric, EAubertin) 93. vol. 130. Nouvelles recherches sur l'action de l'~e et du tissu musculaire sur le glucose in vitro. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone (ChLundsgaard, SvendtageHolboell) 93. vol. 957 | Action de l'~e sur la glycolyse in vitro (OPico-Estrada, VMorera, EAlthaus) 93. vol. 971 | Action de l'~e sur les greffes de tumeurs (NPiccaluga, SCioffari) 93. vol. 1118 | Action de l'~e sur la réaction du sang chez le Lapin (RWernicke, ESavino, CScotti) 93. vol. 1120 | Influence de l'alimentation sur la sensibilité du Lapin normal à l'~e (HPénau, HSimmonnet) 93. vol. 1292 | Action de l'~e sur le bérubéri expérimental du Pigeon (HChahovich) 93. vol. 1333 | Action de l'~e sur le métabolisme basal (MRCastex, MScheingart) 93. vol. 1459 | De l'administration de l'~e par voie intratrachéale (PMauriac, AGandy) 93. vol. 1524 | Recherches sur la présence du complément de l'~e dans les muscles des animaux à sang chaud et à sang froid. Etudes sur les échanges en hydrates de carbone (CLundsgaard, SAHolboell) XIII. 93. vol. 1687 | Traitement ~ien, prolongé et survie du chien dépancraté (HPénau, HSimmonnet) 417. 118. vol. '25. I. 702 | Dosage biochimique de l'~e (F Wysa) 181. vol. 327 | Versuche mit perkutaner ~ behdlg. (AWallgren) 477. N. F. 31. B. 57-62 | Action of ~ (IGDusser deBarenne, GEEBurger) 777b. 6. R. 7. D. 186-93 | Physiology of ~ a. its source in the animal body (JJRMacleod) 807. '24/'25. II. 1-12 | Diabetes a. ~ (FGBanting) '24/'25. III. 1-20 | Crystalline ~ (JJAbel) 831. XII. 132-36 | Effect of ~ upon the metabolism of certain bacteria (AIKendall) 839. 23. vol. 62 | Significance of change in oxygen absorption after ~ in normal rabbits (EEHawley, JRMurlin) XXIII. 130 | Chemical nature of ~ (CFunk) 23. vol. 281 | Possible iodometric estimation of ~ (EBrand, MSandberg) XXIII. 313-16 | Note on the adsorption of ~ by kaolin (MSandberg, EBrand) XXIII. 317 | Influence of ~ on the tolerance for intravenously injected glucose and fructose (GTCori, CFCori) 23. vol. 461 | Presence of ~ in chicken tissues (HERedenbaugh, ACJoy, TKoppanyi) 23. vol. 756 | Researches on ~ (JJAbel, EMKGeiling, Gallens, ARaymond) 1075. LXII. 169-71 | Inactivation of ~ by Glucose with a Comment of the Genesis of Diabetes (JRMurlin) LXII. 332. — s. a. Beriberi - Blut - Glykämie - Herz - Hund - Kröte - Leber - Metabolismus - Trypsin
- Integral**: Sulla definizione di ~e delle funzioni di una variabile (GVitali) 73. 4. Ser. T. II. 111-22 | Representations of Integers in Certain Binary, Tertiary, Quaternary and Quinary Quadratic Forms and Allied Class Number Relations (ETBell) 81. 26. vol. 155-64. Definite Integrals Containing a Parameter (RLJeffery) 26. vol. 173-80 | A Property of Cyclotomic Integers and its Relation to Fermat's Last Theorem (HSVandiver) 26. vol. 217-32 | Asymptotic Expressions of Certain Definite ~s (JAShat) Sec. Ser. Vol. 27. p. 3-11. Quelques points de la théorie de l'équation intégrale d'Abel (NZeilon) 162. 18. B. Nr. 5, p. 1-19 | Della integrazione dei sistemi di equazioni a derivate ordinarie (GRicci-Curbastro) 191. 85. T. 511-18 | Résolution de l'équation intégrale linéaire non homogène de seconde espèce à noyau symétr. gauche (SMikhnewitch) 201. I. B. Nr. 8, p. 14-23 | Transformation de l'équation intégr. linéaire homogène de seconde espèce à valeur singulière compl. (SMikhnewitch) 1. B. Nr. 8, p. 24-28 | Improper Double ~s (CASHook) 258. 31. vol. 524-30 | Sur l'~e supérieure et l'intégrale inférieure d'une équation différentielle (PMontel) 316. 2. Sér. 50. vol. 205-18 | Sur les ~es singulières des équations aux dérivées partielles du prem. ordre (EGau) 2. Sér. 50. vol. 302-7 | Sur les ~es quadratiques des équations de la Mécanique (RLagrange) 417. 180. vol. '25. I. 639-42 | Sur une méthode d'intégration par approximations successives des systèmes d'équations aux dérivées partielles de forme résolue (RHGermay) 180. vol. '25. I. 633-36 | Sur des cycles d'~es périodiques infiniment voisines des équations aux dérivées partielles du premier ordre (RHGermay) 181. vol. 415. Number of Decompositions of an Integer into Two Relatively Prime Factors (ZSuetuna) 591. I. 5-8 | Notes on Definite ~s (YOkada) I. 23-26 | Some Remarks on Singular ~s (YOkada) I. 33-36 | Sull' andamento degli ~i di un' equazione di Riccati (EBompiani) 721. Cl. di Sc. Fisiche. Ser. VIII. T. II. p. 61-66 | On Successions with Subsequences converging to an ~ (WHYoung) 815. 24. vol. 1-20 | Conjugate Trigonometrical ~s (ECTitchmarsh) 24. vol. 109-30 | Convergence of Certain ~s (ECTitchmarsh) 830. 24. vol. 347-58 | Sur le calcul approché des ~es définies (JHadarnard) 831. XI. 448-50 | First ~s in the geometry of paths (JMTomas) XII. 117-124 | Evolution of certain ~s important in the theory of quanta (PSEpstein) XII. 629-38 | ~s of the Equations of Electrodynamics with an Application to the Electric Constants of a Transparent Medium (HMMacdonald) 835. LXIII. Ser. A. 237-53. Sufficient Condition for the Solubility of a System of Linear ~ Equations (STakenaka) 1187. 25. vol. 77-81. Solution of an ~ Equation of Abelian Type (STakenaka) 25. vol. 82-85 | Inequalities for Definite ~s (MTannaka) 25. vol. 99 | Some Remarks on Singular ~s (YOkada) 25. vol. 108-14 | Extension of the Known ~ Inequalities (SIsayama) 26. vol. 238-46 | On Sets of Three Consecutive ~, which are quadratic or cubic Residues of Primas (HSVandiver) 258. 31. vol. 33-38. Quadratic forms, which represent all integers (LEDickson) 831. XII. 756. — s. a. Gauss-Faber - Polynomial - Tauberian Theorems
- Intellekt**: La cooperazione intellettuale (GBorghi) 421a. II. 710-14 | Une politique sociale en faveur des ~uels (IFerenzi) 972. 4. A. 302 | L'institut national et la coopération ~uelle (GDeschamp) Revue politique et parlementaire. 123. vol. 23-29
- Intelligence**, reliability a. uses of group tests of (WF Dearborn) 313b. I. Nr. 3, p. 115-30 | Present status of ~ testing (RPintner) I. Nr. 6, p. 13-20 | Scoring of group ~ tests (RPintner) I. Nr. 6, p. 21-26 | Suggestion on value a use of accumulated records of group ~ tests (HHYoung) I. Nr. 6, p. 58-65 | ~, Sentiment and Human Progress (AWolf) 444. 1925, p. 258-69. Application of ~ Tests to Personnel in a Retail Store [By W. Taylor, Farmer and Co., Ltd., Sydney.] 556. III. 211-18 | ~: Definitions and Neural Markings of „Kinds“, „Types“, „Levels“ (JUYarbrough) 844. 22. vol. 132 | Nature of ~ (RMOgden) 22. vol. 133 | Application of ~ Tests to Personnel in a Retail Store (WTaylor) Austral. Journ. of Psychology. III. Nr. 3
- Interférences**: Sur un nouveau phénomène en optique: ~ par diffusion (FWolfers) 607. 6. sér. VI. 354-68. Ser. VI. Vol. I. 570-88
- L'interferometro oculare e l'interferometro obliquo nella risoluzione delle stelle doppie (VRonchi) 187a. Ser. VI. vol. I. 570-88**
- International**: La communauté ~ (JSReeves) 10b. '24. II. 5-93 | Les unions ~es de nature économique (WKaufmann) '24. II. 181-289 | Promotion of ~ ill-will (RRodd) 422. 130. vol. 424-31 | Reference Service on ~ affairs (DPMyers) 464. I. 355 | ~ Sanctions and American Law (JWStinson) 544. XIX. 505-16 | Ma-

- king the ~ Mind. (CDBurns) 575b. 36. vol. 137-46.
 L'~e communiste de le jeunesse. 949a. Juillet 1926, p. 8 | L'école des hautes études ~es (NPolitis, AFontaine etc.) 1004. 33. A. 3-21. — ~e Beziehgn. s. Verkehr
- Internationaler Gerichtshof:** The Third Year of the Permanent Court of International Justice (MOHudson) 544. XIX. 48-75
- Internationales Recht:** Outlook for the Development of International Law (MOHudson) 31b. XI. 102-7. Meeting of the Institute of International Law at Vienna, 1924. 544. XIX. 147-50 | Relative Authority of International Law and National Law in the United States (PBPotter) XIX. 315-26 | Some Observation on the Codification of International Law (JW Garner) XIX. 327-33 | Codification of International Law in America (JBSScott) XIX. 333-37 | Progressive Codification of International Law (GAFinch) XIX. 534-42 | Codification of International Law (ERoot) XIX. 675-84 | La 33. session de l'institut de droit international (J-PNiboyet) 966. 52.A. 653 | 5. conférence de droit internat. privé (JKosters) 53. A. 157-201
- Interparlamentarisch:** La „conferenza ~“ di Washington e di Ottawa (LLUiggi) 104. 6. Sér. 244. vol. 366-72
- Interpolation,** contribution to the theory of (NWiener) 81. 26. vol. 212-16. — a. a. Funktion
- Interpunktion:** Pauskommatering? (OGjerdman) 771b. 4. J. 236-59 | Tydlightetskommatering? (HjLindroth) 5. J. 68-86
- Interviews, Interviewers and Interviewing** (BBuell) Family. 6. vol. 85-90 | Methods of interviewing (ES Bogardus) Jour. of App. Soc. 10. vol. 69-82
- Intuition, la valeur relative de** (MDOPBoland-Gosselin) 1032. 14. A. 188*
- Inuline, recherches s. l. valeur alimentaire de, et des légumes contenant ce glucide** (LEmerique) 58. I. 123-31
- Invalidity, some Statistics Concerning Occupational** (DJones) 623. 89. vol. 680-702
- Invar, l'anomalie de dilatation de** (CBenedicks, PSeiderholm) 162. 19. B. B. 1. H. 1-6
- Invarianten'system, het volledige, van 2 covariante antisymmetr. tensoren van den 2den trap en een willekeurig aantal vectoren** (CFCGriss) 28. 24. DI. I. 345-50 | Projectieve en konforme ~ bij halfsymmetr. overbrengen (JASchouten) 34. DI. II. 1300-1302. Projective invariants of affine geometry of paths (OVellen, JMThomas) 81. 27. vol. 279-96 | Functional Invariants, with a Continuity of Order p, of one-parameter Fredholm and Volterra Transformation Groups (ADMitchal) 258. 31. vol. 335-46 | Invariants de Gauss, Beltrami et Minding (BGambier) 417. 180. vol. '25. I. 107-11 | Conformal invariants (JMThomas) 831. XII. 389-93 | Sopra certi invarianti aritmetici delle serie algebriche semplicemente infinite appartenenti ad una curva algebrica (CRosati) 894. 49. vol. 165-200. — a. a. Transformation
- Inversion, unimolecularity of the, process** (GScatchard) 541. 48. vol. 2259-63 | Sur les Formules d'~ de Fourier et de Hankel (MPlancherel) 815. 24. vol. 62-70 | ~s-invarianten (TTakasu) 1187. 26. vol. 145-61
- Invertase, industrielle Anwendg. v.** (HSPaine, CF Walton jr., MSBadollet) Ind. Eng. Chem. May 1925. p. 445. [Ref.: Chem. App. XIII. 48]
- Involution's, non-monoidal, which contain a web of invariant monoids** (VSnyder) 81. 26. vol. 165-72 | Classifications of Monoidal ~s having a Fixed Tangent Cone (MMTorrey) 545. 47. vol. 181-206
- Inwald, contes populaires de** [Environs d'Andrychow] (GSimon) 654. 20. B. 246-70
- Joachimsthal s. Radioaktiv**
- Jod, Aufnahme von, durch Stärke** (HvEuler, KMyrbäck) 160. 8. B. 9. H. 1-29 | L-Röntgenabsorptionsspektrum d. ~s (IGTandberg) 162. 18. B. Nr. 14, S. 1 | De Droogte van de ~in (CPBurger jr.) 227. 13. B. 79-86 | Combinaisons hétérocycliques renfermant de l'iode ou du brome pentavalent (GHugel) 417. 182. vol. 65 | Sels complexes de l'iode stanneux avec les iodures de rubidium et de caesium (vAuger, TKarantassis) 181. vol. 665 | ~ine and the Thyroid (WWSwingle) 423b. VII. 593-606, 161-71 | Dissociation of potassium iodide and the absorption spectra of ~ide and potassium ~ide (WRBrode) 541. 48. vol. 1077-82 | ~ination in the Carbazole Series (SHTucker) 565. '26, p. 548-52 | Förftvalning av ~ättiksyra (BHolmberg) 669. 5. B. Nr. 11, p. 1-12 | Les solutioids alcalines d'iode (OLiévin) 706. Fasc. 24, p. 1-146 | Maßanalyt. Bestimmung v. ~iden (NSasaki) 713b. Ser. A. VIII. 31-34. Sudden death of experimental animals following intrapericardial injections of tincture of ~ine (JHMusser, GRHerrmann) 839. XXIII. 212 | Influence on basal metabolism of some derivatives of di-iodotyrosine (R West) 23. vol. 629 | Rôle of water in the starch iodine reaction (JField) XXIII. 310 | ~ine and goiter in Utah and use of the Cottrell precipitator in iodine analysis (JFMClendon) 23. vol. 494 | Action de l'iode en solution chloroform sur quelques hydrocarbures éthylén (IBöeseken, ISPBumberger) 891. 44. B. 96-98 | Action of inorganic iodides on α - β -dibromocompounds. II. (CFvanDuin) 45. B. 345-62 | ~zahlbestimmung. (JBöeseken, ETHGelber) 46. B. 158-71 | Bestimmung d. ~zahl. II. Vergl. Untersuchgn. über d. Bestimmung der ~zahl der Mineralöle (SSchmidt-Nielsen, AWowe, KHaug) 1087b. '25. III. 1-55 | Bestimmung d. ~zahl. III. Vergl. Untersuchgn. ü. d. Säurebildg. bei d. von Hübl'schen Methode (SSchmidt-Nielsen, AWowe, KHaug) 1087b. '25. III. 1-55 | [~zusatz z. Trinkwasser in Engl.] - Engineering News Record. 3. IX. '25. p. 380. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 232]. [~gehalt v. Trinkwasser] (HWCClark) Engineering News Record. 17. IX. '25. p. 470. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 232] | Production of ~ ne from Chilli Nitrate. - Min. Mag. 35. vol. 244/46 | Sur l'emploi du réactif iodic-sulfurique pour la protection contre l'oxyde de carbone et autres gaz toxiques (Guillemand and Lührmann) Chimie Industrie. XIV. 29-32. — a. a. Floridées - Kropf - Spektrum
- Jodelle:** Quelle est la première pièce représentée de ~? (NBanachevitch) 993. 33. A. 84
- Jodhpur Inscription of Tratihara Bauka, S. V. 894** (RCMajumdar) 460. XVIII. 87-96
- Jodoform, Crystal Structure of** (INitta) 793b. IV. 49-58
- Joel, notes sur l'origine du livre de** (ALOisy) 21b. II. 35-44
- Jørgensen, Joh.** 439. 26. J. 1030
- Jof Fuari, nuove vie nel gruppo del** (CChersich) 1046c. 45. vol. 157-64
- Johann XXIII., z. Charakteristik d. Hauptanklägers, a. d. Konstanz. Konzil** (HFinke) 1124. 39. vol. 157-63
- Johannes, Symbolisches in d. Apokalypse** (GA.van denBergh vanEysinga) 15. 2. B. 32-38 | Xápin 'anti Xábito Σ ~ 1, 16 (JMBover) 203. VI. 454-60
- The Unrecorded Thunder-Voices** (JHMichael) 467. 36. vol. 424-27 | Arrangement of the Text in the Third Chapter of John (JHMichael) 37. vol. 428 | La mort de Saint Jean l'Evangéliste (EBecourt) 948. 73. vol. 373 | 2 commentaires du 4. évangile (MGoguel) 992. 6. A. 169-78. — s. a. Logos
- Johannes Presbyteros** (STromp) 732. N. S. 54. B. 279-320
- Johannis d. Täufer: Panegyrique de Saint Jean Baptiste** (HdeVis) 429a. I. 1-52
- Johannisbeere: Études a. le suc de Cassis et les réactions de l'orsaille** (MFrançois, LSeguin) 605. 118. vol. 241-48
- Johann ohne Land: Le déshéritement de Jean sans**

- Terre et le meurtre d'Arthur de Bretagne (ChPetit-Dutaillis) 996. 148. vol. 1-62
- John of Legnano, an Unpublished Work of. The „Summum“ of 1372 (GWCopland) 1118. II. 65-88
- Johansen, Osc. Alb. 1175. 5. B. 187
- Johnson, Herschel V., from the autobiography of, 1856-67. 32. 30. vol. 311-36
- Johansen, Martin, extracts from the Diary of. 521. 25. vol. 571-78
- Johnson, Samuel, Papers, a Note on the (HWSchneider) 32. 31. vol. 724 | The great Doctor ~ (ChHClark) 765. 222. vol. 321-30
- Jókai, Maurizio, nel centenario della Nascita di (A Berzeviczy) 104. 6. Sér. 243. vol. 193-201 | Per il centenario del romanziere ungherese ~ (ARado) 191. 84. vol. II. 734-47
- Ion: Vitesse de diffusion des ~ à travers un septum dans ses rapports avec la présence de molécules extérieures susceptibles de fournir des ~ d'échange (WMestrez, YGarreau) 58. I. 212-32 | Refraction equivalents of ~ a. structure of compound ~ (JAWasastjerna) 407. 1. B. 37. H. 1-7 | On the radii of ~ (JAWasastjerna) 407. 1. B. 38. H. 1-25 | Rôle des ~ K et Ca dans la solution de perfusion au glucose isosmotique (PGengoux) 416. 93. vol. 58 | Sur le mécanisme de l'adsorption des ~ (RAudubert, M.deQuintin) 417. 180. vol. 25. I. 513 | Activity coefficients of tervalent ~ in very dilute solutions (JNBrönsted, NJBrumbaugh) 541. 48. vol. 2015-20. Entropy of aqueous ~ (WMLatimer, RMRuffington) 48. vol. 2297-2305 | Chemical action of gaseous ~ produced by alpha particles. IX. Saturated Hydrocarbons (SCLind, DCBardwell) 48. vol. 2335-51. Free energy of hydration of ~ and the electrostriction of the Solvent (TJWebb) 48. vol. 2589-2603 | Electro osmotic Experiments on Intensity of Adsorption of a Constituent ~ by on Insoluble Salt. I. (JNMukherjee, HLRay) 610b. I. 173-200 | Method for Determination of the Adsorption of ~ on Colloidal Particles by Means of Donnan's Membrane Equilibrium Theory (HRinde) 658. VII. Ser. I. 32-49 | Experimental note on complex Ion formation in Hydrochloric acid (RMHixon) 669. 4. B. 12. H. 1-8 | Activity-coefficient for ~ (NBjerrum) 5. B. Nr. 16. p. 1-21. Jonenassoziation. I. Einfluß auf d. Aktivität d. Jonen b. mittl. Assoziationsgraden (NBjerrum) 677. 7. B. 9. H. 1-48 | Jonenbalancing (TPFeenstra) 777b. 6. R., DI. 2, p. 1-91 | Aging Effect in the Mobility of Positive ~ (HBWahlin) 831. XI. 606 | Ionic Mobilities in Ether as a Function of Pressure (LB Løeb) XI. 428-35 | Mobility of gas ~ in HCl mixtures and the nature of the ion (LBLøeb) XII. 42-48. Free energy of hydration of ~ (TJWebb) XII. 524-29. Some thermionic experiments with a new source of positive ~ (CHKunsmann) XII. 659-62 | Some properties of ~ in water (SSuzuki) 833. Ser. III. Vol. IV, p. 155-61 | Mobility of ~ in Air. III. (AMTyndall, LRPhillips) 835. Ser. A. CXI. 577-91 | Solvation of ~ and the electrode potential (Heyrovsky) 891. 44. B. 447-50 | Ammoniation of ~ in aqueous solutions (JLošan) 44. B. 459-65 | Negative Ion Emission from Oxide Coated Filaments (HABarton) 933. 26. vol. 360-63 | Relative Production of Negative and Positive ~ by Electron Collisions (FLMohler) 26. vol. 614-24 | Secondary Emission from a Nickel Surface due to Slow Positive Ion Bombardment (ALKlein) 26. vol. 800-806 | Mobility of Negative ~ in Gasoline, Hydrogen and Hydrogen-Chlorine Flames (PEBoucher) 26. vol. 807-19 | Analysis of Positive ~ Emitted by a New Source (HABarton, GPHarnwell, CHKunsmann) 27. vol. 739-46 | Flow of ~ through a small orifice in a charged plate (LTomks, HMMott-Smith jr., I.Langmuir) 28. vol. 104-28 | Mobility of ~ in corona discharge (WMyYoung) 23. vol. 129-41 | Hydrophilic Effect of ~ on Agar and Protoplasmic Components (DTMcDougal, BL Clarke) 1075. LXII. 136 | New Source of Positive ~ (CHKunsmann) LXII. 269 | Negative Ion Emission from Oxide Coated Filaments. - Phys. Rev. 26. p. 360-63, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe, '26, p. 124]. Nature of ~ from hot Platinum (AHErikson) Phys. Rev. 26. p. 625-23, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 372, 1926 (Daudt)]. - s. a. Elektron
- Jonekboet, G. D. A. (FvanHoeck) 506. '25/'26, p. 58-64
- Jonckheere, D. Jul. 1011. 11. A. 164
- Jonghe, Vicomte Baudouin de. 526. 12. B. 107 | ~ † avec bibliographie. 953. 77. A. 141-45
- Ionium-hydroxyde, over colloidaal, en hartautomatie (WHLevend) 777b. 6. R., DI. 2, p. 162-203
- Ionization and ~ constants of moderately ionized acids (MSSherrill, AANoyes) 541. 48. vol. 1861-73. ~ of weak electrolytes (DAMacInnes) 48. vol. 2068-72 | Su di una modificazione al metodo della camera di ~ (ABernini) 397. '25, p. 305-13 | Sur l'~ produite par l'hydratation du sulfate de quinine (CChamié) 607. VI. Sér. T. VII. 204-14 | Sur la variation de l'~ le long du parcours d'un rayon α (JCurie) 607b. Bull. 212, p. 32 | On the variation of ~ in the atmospheres of variables of the δ Cephei and ζ Geminorum types (FHenroteau) 620. 19. vol. 81-86 | Character of the ~ produced by Spraying Water (PJNolan) 658. VII. Ser., vol. I. 417-27 | Influence of Radiation on ~ Equilibrium (MSaha, RKSurr) VII. Ser. vol. I. 1025-34 | ~ Produced in Gaseous Reactions (KBrewer) 831. XI. 512 | Photo-~ experiment with hydrogen (FLMohler) XII. 494 | Some applications of the ~ formula (CHPayne) 831. XII. 717-22 | Relative ~ in diff. Gases for Slow Moving Electrons (WP Jesse) 933. 26. vol. 208-20 | ~ of HCl by Electron Impacts (EFBarker, OSDuffendack) 26. vol. 339-45. ~ in Reacting Gases (KBrewer) 26. vol. 633-42 | Residual ~ in Gases (WWMerryman) 27. vol. 659-71. ~ of atoms by electron impact (EOLawrence) 28. vol. 947-61 | Natural ~ in spherical containers (JWBroxton) 28. vol. 1071-85 | Critical ~ Potentials by Positive Ion Impact (WJHooper) Journ. Frankl. Inst. 201, 311-31. - s. a. Spektra
- Jonnart, M., à l'Académie française (ABernard) 24b. 35. A. 1-6
- Jonson's, Ben., „Staple of News“, 2 Notes on (FA Pottle) 733. XL. 223-26 | Note on ~'s „Staple of News“ (JFEnders) 733. XL. 419-21
- [Jonson, Jacob, a. his son Jon Jacobsen.] Classical source of the Chronicle of Hven (AHKrappe) 646. 15. J. 51-55
- Jordan'scher Kurvensatz, intuitionist. Beweis des (LEJBrouwer) 28. 34. DI., II. 657 | Sur la structure d'un ensemble de points de division dans les continus de ~ (CZaramkiewicz) 287. '26, p. 361-72 | Einfacher Beweis d. ~schen Kurvensatzes nebst d. projektiven Verallgemeinerung d. Satzes (EKivikoski) 407. 2. B. Nr. 21, p. 1-12 | Contribution à l'étude de continus de ~ (CKuratowski) 482. 5. B. 112-21 | Sur les continus de ~ et le théorème de Brouwer (CKuratowski) 8. B. 137-50
- Jordan, Alexis. 488a. 10. B. I.
- Jordan, C., 1838-1922 vie et travaux (HLebesgue) 689. 58. vol. XXXIX-LXVI, P.
- Jordan y Tremoleda, Placido. 941. 35. B. 288
- Josaphat s. Ruthenen
- Josef ben Yahya, R., Sepher „Derekh Hayyim“ of (CRoth) 641b. III. 236-40
- Josephus, Flavius: Vom jüdisch. Kriege Buch 1-4. Dtsch. hrsg. u. m. d. griechisch. Text verglich. v. A. Berandts u. K. Grass. 13b. B. V. Nr. 5, p. 1-160. De ~ observationes (KMorawski) 287b. '23, p. 48. ~ Anticipation of a Domitianic Persecution (SJCase) 557. XLIV. 10-20

- Joshua and the Sun** (REisler) 549. 42. vol. 73-85
- Jesson, Maurits** (HJKiewiet deJonge) 756. 31. J. 5
- Josué, le miracle de arrêtant le soleil et la méthode comparative** (PSaintyves) 21b. I. 219-41
- Josué b. Perahya, la fuite en Égypte de** (HStourdzé) 975. 82e Tome. 133-56
- Jouffroy, Th., un manuscrit de, falsifié et mutilé à l'instigation de V. Cousin** (GGazier) 993. 32. vol. 588-95
- Joule s. Magnetismus - Wiedemann**
- Joule Effect, recent Measurements of the, for CO₂** (F GKeyes, FrWSears) 831. XI. 38-41
- Joule-Thomson effect in air** (JRRœbuck) 831. XII. 55-58
- Journalistic Transformation** (FJHamilton) 392. 98. vol. 94-100 | **De Indische Journalistiek.** 494. 48. J. II. 921 | **New College Journalism** (NStuder) 751. 122. vol. 579
- Jpelaar, M. I.** 494. 48. J. I. 346
- Jphigenie: Ifigenia musicale** (AMocchino) 429b. V. 551-54
- Jphitime: Annelie polychète** [~], Cuenoti Fauv.] **Commensale des crabes** (LFage, RLegendre) 341. 50. vol. 219-25
- Jrak, le mandat anglais pour l'** (AMillot) 981. 32. vol. 79-100
- Iranian notes** (GMorgenstierne) 15. I. B. 245-84.
- ~ians and Slavs in South Russia** (AKalmykow) 546. 45. vol. 68-71 | **Noterelle ~iche** (APagliaro) 1051b. 8. vol. Fasc. 3/4, p. 95-101, 9. vol. Fasc. 3/4, p. 84-88. — s. a. Persien - Religion
- Ireneo di Lione e l'ultimo suo scritto** (EBuonaiuti) 421a. I. 494-96
- Iridaceae: Plantae Sinenses.** VIII. (LDiels) 14b. 177
- Iridinsäure, Synthese d.** (NMaunthner) 666a. 43. B. 380
- Iridium, New Method of Separation of, from Rhodium and Platinum** (JWade, TNakazono) 793b. I. 139-54
- Iridesmine crystals from Ruby Creek, Atlin District, B. C.** (TCGledhill) **Contrib. to Canad. Min.** '21, p. 40-42. [Ref.: N. Jb. f. Min. '25. II. A., 53, Metall u. Erz. XXIII. 120]
- Iris germanica L., le développement des stomates d'** (Aleemann) 322. 2. sér. Vol. 17, p. 122-26
- Irland: Les influences ethniques dans la religion ~aise** (MGPoisson) 21b. II. 208 | **Des noms de nombre ~ais au Pays de Galles** (ASommerfelt) 197c. '25. Nr. 2, p. 1-11 | **Enquête sur l'assurance-maladie-invalidité dans l'Etat libre d'~e.** 373a. XIII. 786-90 | **L'activité du ministère du Travail de l'~e du Nord en 1923-'24.** XIII. 791-94 | **~ after the storm** (HALaw) 422. 123. vol. 446 | **Irish Lawyers in Tudor Times** (MDO'Sullivan) 441. 179. vol. 1-11 | **The Island of ~. A psychoanalytical contribution to political psychology** (EFones) 461b. 393-414 | **~ and the Prince of Wales** (LGRedmond-Howard) 480. 118. vol. 733-38 | **Irish Boundary Question** (MOHudson) 544. XIX. 150-55 | **A List of the Governors and Deputy Governors of Counties in ~ in 1699** (HAS Upton) 622. LV. 36-53 | **Origin and Development of Heads of Bills in the Irish Parliament** (MTHayden) LV. 112-25 | **Notes on the Irish Zodiac preserved in the Library at Basel** (HSCrawford) LV. 130-35. **Irish Family History. II. Eccles. Documents** (HF Reynolds) 766. CL. 130-33 | **do. XVII, XVIII and XIX. Century Wills** (HFReynolds) CL. 220 | **do. XVI and XVII. Century Wills** (HFReynolds) CL. 298. **Irish Parliaments in the Reign of Edward II.** (MV Clarke) 1201. IV. Ser. Vol. IX. 29-62. — s. a. Balfour - Berkeley - Trollape
- Irpino, Folklore** (Ad'Amato) 473b. I. 417-36
- Irrationale: Approximation d'un nombre irrationnel par des carrés rationnels** (JMollerup) 677. 7. B. 7. H. 1-14 | **Origine e sviluppo del concetto di numero ~** (ANatucci) 1076. 38. vol. 293-302 | **do. französ. übers** Beil. 111-19
- Irrtum, Anfechtg. u. Reurecht beim** (JFaas) 201. 2. B. 2. H. 66-73 | **Generalized Law of Error** (ECRhodes) 623. 88. vol. 576-80 | **Some Reflections upon Error** (HPCooke) 728. 35. vol. 242-45
- Isachne s. Digitaria**
- Isāpur, sacrificial stakes of** (WCaland) 15. 3. B. 92
- Isay, E.** 10b. '24. IV. 427, P.
- Ischiatique, l'artère, variation d'origine de** (JLieftring) 294. 7. Sér. A. IV. 134
- l'Isère, propriétés empêchantes des eaux de, à l'égard de diverses cultures microbiennes** (FArloing, Chavanne) 416. 92. vol. 257
- Isidoro, scritti d', il cardinale Rutenio etc.** (GMercati) 1142. 46. vol. 1-176
- Islam: Casmah i X'vars Id = ~, Orient des Mittelalters** (VFBüchner) 15. 2. B. 208-12 | **Le congrès ~ique du Caire pour le Khalifat.** 24b. 35. A. 133 | **Break-up of ~** (AMChirgwin) 422. 128. vol. 187-93 | **The Mecca Conference** (Ikbal AliShah) 422. 130. vol. 304-11. **L'esprit laïque et l'~** (FJBonjean) 463. 9. vol. 470-76. **~ and Psychology of the Muslim** (Pont) 480. 118. vol. 412 | **De Bedevaart naar de Heilige Plaatsen van den ~.** 681. 71. Dl., 84-86 | **Le congrès du Califat** [Congrès pan ~ique] 723. 47. J. Nr. 517 | **Chemistry in ~** (EJ Holmyard) 1076. XL. 287. — s. a. Arabien
- Island, jaernudvindingen paa, i nordums Tider** (N Nielsen) 1, 3. R., 16. B., 129-74 | **Kritiska sm abidrag till fornisländsk ordhistoria** (BHesselman) 173. 31. B. 2. Tl., 3. H. 105-11 | **~, 1924/'25.** 471. 10. J. 277, 442 ff. **Vulcano-Glacial Palagonite Formation of Iceland** (MAPeacock) 655. 63. vol. 385-98 | **Island. Sprache.** Snorri Godi (SAKrijn) 757. 12. J. 284-91 | **~ske livsforhold i vore dage** (JHelgason) 1169. N. S. 1. J. 330-50 | **~sk Litteratur** (AMöller) N. F. 2. J. 521-34. **~s Kirke i 1926** (JHelgason) 1178b. 4. R., 8. B. 141-50. — s. a. Dänemark. — Isländisch s. a. Hiatus
- Isny, v. mittelalterl., u. ~ern in d. Ferne** (ASchulte) 1124. 39. vol. 210-23
- l'Isobornéol actif, sur la préparation de** (GVavon, P Peignier) 417. 181. vol. 183
- Isobremia kiefferi n. sp., observations biologiques sur un diptère, parasite des pucerons** (PVoukassovitch) 416. 92. vol. 357
- ~s Isochinin u. Nichin** (JSuszko) 287. '25, p. 129-51
- Isochinolin: Preparation a. Reduction of iso Quinoline and its Derivatives** (RForsyth, ChJKelly, FrLPyman) 565. 127. vol. 1659-67
- Isocyanates, interaction of isocyanic acid and, with some alkyl and aryl Schiff bases and with hydrazones** (NALange) 541. 48. vol. 2440-44
- Isogènes, remarque sur la manière dont peuvent être engendrées les fonctionelles** (Mandelbrojt) 417. 181. vol. 651
- Isolation: Absorption of moisture by fibrous insulating materials** (TKujirai, YKobayashi, YToriyama) 793b. I. 78-93 | **Effect of Temperature on the Deterioration of Fibrous Insulating Materials** (TKujirai, Takahira) II. 223-52 | **~ with segregation as a factor in organic evolution** (DStJordan) 908. '25, p. 321-26. **Organic Insulating Materials** (ACHopper) **Electrician.** XCVI. 258-59 | **High Voltage Dielectric Characteristics of Gaseous Insulators** (FMClark) **Gen. El. Rev.** 28. vol. 158-70 | **Dielectric-strength-thickness Relation in Fibrous Insulation** (FMClark, VMMonstinger) **Gen. El. Rev.** 28. vol. 286-90 | **The Thermal Conductivity and some other Properties of two Commercial Heat-Insulating Bricks used in Kiln Construction.** - **Trans. Cer. Soc.** 3. vol. 271-76. [Ref.: Feuerfest. '26, p. 309] 86]. — s. a. Glimmer
- Isolator: High-voltage dielectric characteristics of gaseous insulators** (FMClark) **Gen. El. Rev.** 28, p. 158-70, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 309]

- l'Isomaltose**, nouvelles synthèses de, et du gentiobiose (APictet, AGeorg) 417. 181. vol. 1035
- Isomères éthyliques**, propriétés optiques des (J Errera, VHenri) 417. 181. vol. 548
- Isomerides**: Parachor and Chemical Constitution. II.: Geometrical ~ (SSugden, HWhittaker) 565. 127. vol. 1868-74
- Isotrill**, sopra gli. XII. Reazione fra fenilisonitrile e α -naftalo (MPasserini) 485. 55. vol. 555-59 | do.
- XIII. Reazione del feniliso nitrile con pernitrosomontone (MPasserini) 55. vol. 721-26
- Isoparorchis**, synonymy of the Genera, Southwell 1913, and Leptoclethrum, Kobayashi, 1920 (GDBhalerao) 79. XVII. 246-49
- Isophorone**: Chemistry of Polycyclic Structures in Relation to their Homocyclic Unsaturated Isomerides. VI. Some Reactions of ~ (JWBaker) 565. '26, p. 663-70
- Isopod Head**, morphology of the, Pt. I. (HGJackson) 813. '26, p. 885-912 | Results of E. Mjöberg's Swedish scientific expeditions to Australia 1910-1913. 30. Terrestre aus Australien (RWahrberg) 164. 15. B. Nr. 1, p. 1-298 | Recherches sur la sexualités des Isopodes (AVandel) 265. 59. vol. 317-71
- l'Isopral**, influence de, et du chlorétone sur l'action motrice des excitants parasymphatiques sur l'intestin (HRYdin) 416. 92. vol. 662
- Isop Quinoline Group**, synthetical Experiments in the. VI. (RCampbell, RDHaworth, WHPerkin, jun.) 565. '26, p. 32-42 | Synthetical Work on the ~ Alkaloids. II. (GAEdwards) '26, p. 813-16
- l'Isospora belli** Wenyon, sur la présence de (1923 au Brésil. (CPinto, GPacheco) 416. 93. vol. 1258
- Isosazol-carbonici**, sull' isomeria degli acidi (MBetti) 10. S. S. 29. vol. 145-51
- Isostasie**: Isostasi och rörelse i jordskorpan (FEnquist) 476. 48. B. 303-20 | Isostasy in the Southern Pacific (WBowie) 631. XV. 445-50 | Oceanic Isostasy in Relation to Geological Tectonic (JFLarmor) 753. Vol. 118, p. 375-77 | Origin and Development of the Theory of Isostasy (GLConynham) 832b. '23, p. 533-41 | Theory of Isostasy in its Relation to Major Earth Movements (WBowie) '23, p. 1360-66
- Isostigma Less.**, revision of the Genus (EESherff) 484. 81. vol. 241-57
- Isothermen** van twee-atomige stoffen en hunne binaire mengsels. Gedrag van waterstoff ten opzichte van wet der overeenstemmende toestanden (vAgst) 28. 34. Dl., II. 638-43 | ~ van een-atomige stoffen en hunne binaire mengsels. Samendrukbaarheid van waterstoff en Heliumgas tussehen 90 en 14° K (vanAgst en Kamerlingh Onnes) 34. Dl., II. 625-37 | ~ van twee-atomige gassen en hunne binaire mengsels (GPNijhoff, WHKeesom) 34. Dl., II. 905-12 | Thermodynamic derivation of a body radiation isotherm (BBruzs) 831. XII. 233-38 | Isotherms of Hydrogen, of Nitrogen and of Hydrogen-Nitrogen Mixtures (TTHVerschoyle) 835. Ser. A, CXI. 552-76
- Isotonisch'e Lösg.**, Methode um Stoffe i., in die Riechspalte zu bringen (HZwaardemaker) 777b. 6. R., Dl. 2, p. 237-41
- Isotopes**, au sujet de la séparation des (JPerrain, GUrban) 421b. I. 70-90 | Spectroscopic Evidence of Isotopy (HNagaoka, YSugiura) 793b. II. 1-112. Contribution to the study of ~ (EGleditsch) 1087b. '25. III. 1-49. — s. a. Atom
- Isotta**, un atto pio della diva (GSoranzo) 193. 15. vol. 277-91
- Isosaxoline oxides** (EPKohler, JBSrohan) 541. 48. vol. 2425-34
- Israel**: Additional Notes on „The Three Calendars of Ancient ~“ (JMorgenstern) 516b. III. 77-108 | L'ancienne poésie cultuelle d'~ et les origines du Psautier. 992. 6. A. 1-37
- „Issue“, interpretation of, in the Statute de Donis (CIMupdegraf) 513. 39. vol. 200-220
- Istar**, un hymne à, de la haute époque babylon. (F Thureau-Dangin) 951. 22. vol. 169-77
- L'Istria**, la lega lombarda e la battaglia di Salvore (BBenussi) 191. 85. T. 995-1037 | Il contrasto dei mesi nella mascherata ~na del Calendario (FBabudri) 473b. I. 386-400 | La morfologia e la genesi dei giacimenti di bauxite dell' ~ (SFranchi) Bull. Soc. Geol. Ital. XLIII. '24, p. 97-100. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 360]
- Isvolksi och världs kriget** (OVarenius) 1163. 46. J. 265-72
- Italien**: Dal Disavanzo all' Avanzo (Viktor) 104. 6. Ser. 239. vol. 107-10 | Il natale in Italia (ALancellotti) 6. Ser. 239. vol. 77-90 | La difesa della lira Italiana. 6. Ser. 239. vol. 225-30 | L'arte nella nuova vita d'Italia (AAnile) 6. Ser. 240. vol. 38-45 | Sulla unificazione dei Dicasteri per la Difesa nazionale (MGravina) 6. Ser. 240. vol. 298-305 | Italia e Savoia (GVolge) 6. Ser. 241. vol. 193-218 | I Lavori pubblici in Italia dal 1862 in Poi (GIndri) 6. Ser. 241. vol. 263-72 | Il Mezzogiorno nella vita politica Italiana (RdiMattei) 6. Ser. 241. vol. 349-62 | Il programma dell' unificazione italiana nella rivoluzione Napoletana del 1820 (AAlberti) 6. Ser. 242. vol. 55-66 | La difesa della lira (MFerraris) 6. Ser. 242. vol. 97-117. La riforma scolastica al senato (FEBoffi) 6. Ser. 242. vol. 259-69 | I cambi sull' estero ed il deprezzamento della lira (MFerraris) 6. Ser. 243. vol. 181-85. L'Italia e il conflitto delle „Zone franche“ tra la Francia e la Svizzera (ADami) 6. Ser. 244. vol. 73-84. La situazione delle finanze e l'imposta complementare sul reddito (FCasaretto) 6. Ser. 244. vol. 270-78. La campagna del dollaro. Bisogno salvare la lire (MFerraris) 6. Ser. 244. vol. 279-84 | Economia e marina (LCastagna) Vol. 326, p. 67-74 | Dieci mesi di teatro drammatico in Italia (Ld'Ambra) Vol. 326, p. 99-106 | Italia, Inghilterra, Francia e Abissinia. Vol. 326, p. 160-65 | Le attuale direttive della politica doganale ester in rapporto agli interessi italiani (EAnzielotti) 326. vol. 304-11 | Recenti scoperte archeologiche in Italia (FPellati) 326. vol. 350-56 | La difesa della lingua italiana (TTittoni) 326. vol. 377-87 | La difesa del risparmio nazionale (AdePietri-Tonelli, APavia) 327. vol. 81-107 | Per il miglioramento della bilancia commerciale italiana. (GBelluzzo) 327. vol. 195-208 | Il museo ethnografico italiano (ALancellotti) 327. vol. 481-89 | L'evangelizzazione d'ell Alta Italia e l'origine della sede episcopale di Milano (AMeresi) 143. 6. Ser. 52. vol. 1-39. Un problema di sintassi italiano-meridionale (GRohlf) 155. 9. vol. 439-43 | Archaeological News from Italy (Canti) 176. XIII. 129-40 | Relazione intorno alla Memoria del Dott. Mauro Fasiani, Sulla teoria dell' esenzione del risparmio dall' imposta presentata alla seduta del 14 marzo 1926 (LEinaudi) 187b. LXI. 425 | Italie L'après-guerre au point de vue des idées (GPrezzolini) 219. Janv. 83-91 | Italianische Nieuwsberichten over de gebeurtenissen van 1572 (CPBurger Jr.) 227. 14. J. 5-16 | Italy's Vital Insurgence (BWillson) 392. 98. vol. 858-64 | Quelques monuments de l'Italie méridionale (Rostotseff) 418. '26, p. 227-31 | Il bilancio teatrale italiano del 1922 (FRubbiani) 421a. I. 47-52, 123-29, 210-16. Le novita teatrali nel primo semestre 1923 (FRubbiani) I. 572-80 | Per la storia della cultura religiosa superiore in Italia (NTurchi) I. 864-77 | Riconoscimento attraverso l'abruzzo dalla montagna al mare (D.d'Orazio) II. 372-76 | The Other Italy (JKoritchoner) 422. 128. vol. 210-16 | The Italian Popular Party (LSturzo) 129. vol. 730-37 | Among Fascismo's friends and foes (ESellers) 130. vol. 597-605 | Il rinascimento cristiano e il suo storico (EAnagnine)

429b. V. 113-19 | Studi etruschi in Italia (PMarconi) V. 312 | Gli ultimi della destra storica (DPetrini) V. 385-93 | Riforma e controriforma [in Italia] (F Battaglia) V. 463-67 | (DPetrini) 555-58 | Vieilles hôtelleries d'Italie (AMasseron) **462bb.** V. 108-11. Fascismo on the Wane (O'Connor) **475.** VII. 22 | Italy in the War and after. VII. 133 | La forza demografica dell' Italia e il suo valore per la civiltà del mondo (FColetti) **490.** 13. A. 121-38 | Antiche carte di regioni d'Italia (GCaraci) 13. A. 139-66 | Le osservazioni fitofenologiche della rete italiana nel quadriennio 1922-'25 (MMinio) **495.** 33. vol. 627-79 | Contributions of Italy to Modern Statistical Methods (CGini) **623.** 89. vol. 703-24 | Italianerne i Chr. Langaards samling (JThiis) **643.** 11. J. 16-29 | Pluvial Period of Central and Southern Italy (FWHarmer) **655.** 63. vol. 27-36. Les éboulements en Italie (RAlmagià) **666.** I. 99-121. Italië, gezien door en Nederlandsch tourist in 'tjaar 1600 (GJHoogewerff) **677b.** II. 113-18 | Beschrijvingen van Italie en Rome, voorkomende in reisboeken en aardijkskundige werken tot 1900 in de Nederlanden geschreven of verschenen. IV. 261. Les voisins de la Grèce. L'Italie centre de la Méditerranée. **723.** 47. J. Nr. 489 | Les tendances italiennes 'ThVellianitis) 47. J. Nr. 556 | Fascio Romano (Th Vellianitis) 47. J. Nr. 559 | La troupe italienne. 47. J. Nr. 576 | Financing Italy's Madness (JMurphy) **751.** 122. vol. 250-53 | Fascism and the Dodecanese (RByron) 122. vol. 405 | Italian portraiture of the 15th century (GFHill) **810.** XI. 331-48 | Di fronte alle due tendenze politiche degli Slavi d'Italia (VMarussi) **882.** 48. vol. 26-32 | Il giornalismo italiano (LPiccioni etc.) 48. vol. 132-44, 49. vol. 73-84, Juli 55-64, 50. vol. 50-64, 119-39 | Il problema della sistemazione ecclesiastica nelle nuove terre d'Italia (VMarussi) 49. vol. Juli 65-71 | La situazione delle finanze e l'imposta complementa sul reddito (AFCasaretto) 50. vol. 65-75 | L'Italie moins les Alpes (PCloch) **961b.** 26. A. II. 225-39, 365-72, 507-20, 27. A. 43-49 | L'Italie et l'agonie de la paix en 1914. **964.** 96. A. Oct. 545-62 | Le conseil supérieur de l'économie nationale en Italie (GNicotra) **968.** 18. A. Vol. II. 547-62. L'exploitation coopérative du sol en Italie (OGorni) **972.** 4. A. 398-418 | Sprach- u. Sachatlas ~s u. d. Südschweiz u. d. Bezeichnungsgeschichte d. Begriffes: Anfängen (KJaberg) **1008.** I. 114-45 | Stand d. Mundartenforschg. in Unter- bis 1923 (GRohlf) I. 278-323 | Crise du fascisme (LDumont-Wilden) **1030.** 63. A. 56 | Courrier italien (Cizam) **1031.** 102. vol. 216-23, 103. vol. 211-16 | Rassegna italiana. Rassegna del medit. e dell' espans. ital. 1924. **1033.** J. '26/'27, p. 260-88 | Il contributo dei lombardi alla primaguerra dell' indipendenza (LCBollea) **1044.** 18. vol. 211-23. Per la storia delle tipografie patriottiche italiane (GLMinzi) 18. vol. 238 | Le sette in Italia dopo la restaurazione del 1814 (JRinieri) XIX. 1-76 | Nuovi campi di espansione dell' attività italiana (LLUiggi) **1047.** 20. J. 16-21 | L'Italia coloniale (CCesari) 20. J. 213-19 | Sulle orme del piu bel sogno italiano (U Bozzini) 20. J. 415-24 | Il diritto industriale nelle colonie italiane (VDeSanctis) 20. J. 425-39 | Nuovi aspetti della politica coloniale italiana (ECucinotta) 21. J. 1-27 | Il presente e l'avvenire economico dell' colonie italiane (GZucco) 21. J. 141-72 | Al di là del Mar Rosso e al di là del Setit (MRava) 21. J. 463-73. Il problema religioso nella legislazione coloniale italiana (ACicchitti) 21. J. 474-96 | Legislazione agraria in Italia all' epoca dei Gracchi (PTerruzzi) **1053.** Vol. 29. II. 668-91 | Cose Italiane viste dall' estero. 29. vol. II. 752-56 | Il teatro italiano contemporaneo (LTonelli) 29. vol. III. 32-45 | La politica militare italiana dell' anteguerra (PdeChauvand de Saint-Eustache) 29. vol. III. 85-98, 227-41 | Di alcuni studi recenti sull' età comunale e signorile nell'

Italia settentrionale (FChabod) **1054b.** N. S. III. 19-47 | La calata di Giovanni. III. Conte d'Armagnac in Italia e la disfatta d'Alessandria (PBRomaneli) **1055.** 8. A. 137-79 | Romance and Epic in the Romanesque Art of Italy (RSLoomis) **1118.** II. 105-12. Storie del diritto italiano (PSLeieht) II. 148-59. [D. industrielle Mobilmachg. ~s i. Kriege.] - Mem. Art. '25, Juni | La Produzione Mineraria e Metallurgica Italiana nel 1924. - Min. Ital. IX. 225/31. — s. a. Australien - Englische Literat. - Frankreich - Griechenland - Levante - Marokko - Oesterreich - Schiedsvertrag
Italiensch'e S p r. u. L i t e r a t.: Il cantor de' bucolici carmi (Galbini) **104.** 327. vol. 129-41 | Unter ~e Beiträge (GRohlf) **155.** 9. vol. 154-70 | Il retorismo della letteratura italiana (AViscardi) **429b.** V. 107-12 | Réflexions sur la phonétique de l'italien littéraire (H Hauvette) **462bb.** V. 102-6 | Per l'Atlante Linguistico italiano (RCorso) **473b.** I. 441 | L'Italia Dialettale (RCorso) I. 445 | Italian Literature Today (ALivingston) **751.** 122. vol. 529 | La littérature italienne (AMortier) **769.** 4. Sér. 84. vol. 72-77 | **1018.** 81. vol. 347-55. Ricordi e ritorni dialettali (ARillosi) **1053.** 28. J. II. 1002-7 | Rassegna drammatica (MSaponaro) 29. vol. II. 874-77 | Rassegna di storia e critica della letteratura italiana (V.Osimo) 29. vol. III. 359-63 | Poesie scelte dialettali (GJachino) **1055.** 8. A. 20-136. — s. a. Serbokroatisch
Itlaurk [Etym., Worterklärg.] (WWiget) **163.** 41. B. 277-80
Jubeljahr: Le jubilé (MChartier) **384.** 47. A. 86-95, 138-45, 194-201
Judas de Galiléer (WLodder) **1126.** 9. J. 3-15
Juden: Esquisse historique d'une doctrine juive (D Berman) **21b.** II. 15-21 | La place du dogme dans le judaïsme (JWeill) II. 22-34 | L'origine étrangère et la tendance humaniste de la sagesse juive (ACausse) II. 45-54 | Tendances et idées juives dans les contes hébreux (BHeller) II. 58-65 | Israël et la vision de l'humanité (ACausse) **462b.** Fasc. 8, p. 1-152 | Second Supplement to „The Jews in Egypt and in Palestine under the Fatimid Caliphs“ (JMann) **516b.** III. 257-308 | Judaism and Mazayasma, a study in Dissimilarities (JAMaynard) **557.** XLIV. 163-70 | Administrative divisions of Israel and Judah (WF Albright) **603.** V. 17-54 | Den israelitisk-judeiske kongekronologi (SMowinkel) **643b.** 1. J. 245-63. Les juifs en Palestine. **723.** 47. J. Nr. 524 | Fallen Angels in Jewish, Christian and Mohammedan Literature (LJung) **930.** XVI. 45-88 171-206 | L'âme juive au temps de Perses (METouzaud) **958.** 35. J. 359-82 | Le Comput des Juifs d'Egypte au Temps des Achéménides (DSidersky) **975.** 82. Tome, 59-78. Notes de littérature judéo-hellénistique (JWeill) 82. Tome, 125 | Notes de Folk-Lore Juif (BHeller) 82. Tome, 301-16 | Contribution à l'Etude de la Poésie judéo-française (DSBlondheim) **975.** 82. Tome, 379-93 | Contribution à l'Histoire des Impôts et des Professions des Juifs de Bohême, Moravie et Silésie, depuis le XVIe siècle (MGrünwald) 82. Tome, 439-49 | Glanes Onomatologiques, Nome Agin-Rabbi Rasor - nom de famille „Juif“ (ANordmann) 82. Tome 483-94 | Contribution Levée en 1813-14 sur les Juifs du Haute-Rhin (RAnchel) 82. Tome, 495-501 | Les origines de la communauté juive à l'époque perse (GHölscher) **992.** 6. A. 105-26 | Slaughter and sacrifice in early Israel (HMWiener) **1126.** 8. J. 169-74 | Jewish federations and community chests (SAGoldsmith) Survey. 54. vol. 629 | The Essence of jewish nationalism (JSSHuhow) The Jewish Forum. III. 328-36. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 560]. — s. a. Aristoteles - Polen - Rumänien - Venedig
Jütländisch: Sproget i handskriftet A. M. 286 fol. til jyske lov idets forhold til nulevende jyske folkemal

- (PSkautrup) 163. 41. B. 1-56 | Bidrag til de jyske Hedesletters, Naturhistorie, Karup Hedeslette og belægtede Dannelser. En pedologisk Undersøgelse (PE Müller) 673. 4. B. 2. H. 1-244
- Jugendliche**: Childishness in Adult Life (DFHarris) 422. 129. vol. 93-100 | Preliminary report of a study of the mechanical ability of delinquent boys of the Los Angeles juvenile Court. (MRFessup) Journal of Delinquency. 9. vol. 105-16. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 711] | Research on the diagnosis of pre-delinquent tendencies (LMTerman) Journ. Delin. 9. vol. 124-30 | Size of Family and Male Juvenile Delinquency (JSlawson) Journal of Criminal Law and Criminology. XV. 631-40. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 284] | Incendiarism in Adult Males (HTPYoung) Lancet. 208. vol. 1334-63. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 421] | Youth versus Authority (MVWaters) World Tomorrow. VIII. 139. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283]
- Jugendliteratur**: A Library of Juvenile Literature at Milan (HLemaitre) 464. II. 71
- Jugoslavien**: Protection de la santé publique en Yougoslavie (Cavaillon) 55. N. S. III. 551-77 | Note di letteratura jugoslava (BNeri) 421a. II. 485-88 | Politics and Realities in Yugoslavia (CFMelville) 475. VII. 65 | Economic Resources and Problems of Yugoslavia (MRShackleton) 657. 41. vol. 346-65 | Situation politique en Yougoslavie '25. 723. 47. J. Nr. 480 | La situation intérieure en Yougoslavie. 47. J. Nr. 494. Les minorités allemandes en Yougoslavie. 47. J. Nr. 498 | L'armée yougoslave. 47. J. Nr. 508 | L'alliance de la Grèce avec la Yougoslavie. 47. J. Nr. 514. Le point de vue yougoslave dans la question du Patriarcat 47. J. Nr. 528 | De la décentralisation administrative en Yougoslavie d'après la Constitution du 28 juin (MStefanovitch) 980. 50. A. 1-10, 49-64. ~ (VLanglet) 1169. '24. p. 176-96
- Julian**, ars grammatica of, of Toledo (ChHBeeson) 1124. 37. vol. 50-70
- Julianus**, Keizer, afval van het Christendom (WKoch) 110. N. S. 19. Dl. 161-86 | Essai critique sur la syntaxe de l'empereur ~ (FBoulenger) 706. Fasc. 22, p. 1-268 | Remarques critiques s. le texte de l'empereur ~ (FBoulenger) Fasc. 23, p. 1-74 | Enkele opmerkingen over Keizer ~us ethiek en denkwijze in zijn Herderlijke Brieven (Koch) 1237b. '25. p. 36-62
- Julien d'Halicarnasse** et sa controverse avec Sévère d'Antioche (RDraguet) 440a. Série II. tome 12, p. 1-276
- Julio Prisco**, C., de (AGRoos) 732. N. S. 51. B. 286-96. De ~ [addendum] (AGRoos) N. S. 51. B. 435
- Julius**, Willem Hendrick. 28. 24. Dl. I. 365-68
- Juncus**, Leaf Structure of (RSAdamson) 77. 39. vol. 599-612
- Jungermania**: Schwed. ~Arten. Pflanzengeogr. Skizzen (AWArnell) 158. 19. B. 10. H. 1-99
- Jungfrauen**: La parabole des vierges sages et des vierges folles d'après un office noté du 11. siècle (A Tirabassi) 209b. 27. vol. 257-62 | Parable of the Ten Virgins. [Matt. XXV. 1-13] (JReid) 467. 37. vol. 447-51
- Jungnickel**, L., lithographs of (AGLevetus) 1146. 90. v. ol. 228-32
- Jupiter**, l'énigme de (GCamille-Flammarion) 534b. '26. p. 294 | Le surface de la planète ~ 1919. '24 (CLJansen) 683b. 8. Sér. XI. Nr. 1, p. 1-88, 6 Taf.
- Jura salinois**, les différentes phases glaciaires dans le (MPiroutet) 413. '25. p. 20 | Sur un mode de capture par souterrain spécial à certains bassins fermés de la chaîne du ~ (EFournier) 417. 180. vol. 150. — a. a. Alpen
- Justinian I.**, Kais., Gründg. d. autokephalen Erzbistums v. Justiniana Prima durch, i. J. 535 n. Chr. (BGranič) 377. II. 123-40 | ~ and the Freedom of the Sea (PTFenn) 544. XIX. 716-27 | Metodo per iscoprire periodi storici nel Codice giustiniano. 721. Sér. II. T. VIII/IX, p. 165-70 | De ~i Institutionum LI, 2, 10. 732. N. S. 51. B. 178
- Juvenal**, Recto Vultu and Recta Facie in (JElmore) 33. 46. vol. 268-71
- Ivrea**, inventarii e notizie della Biblioteca Capitolare d', nel secolo XV. (GBorghesio) 1124. 41. vol. 423-54
- Ixora triflora** (SMoore) 561. 64. vol. 215

K

- Kaakebeen**, C. G. (W.vanSchothorst) 506. '25/'26. p. 101-11
- Kabba Province** of the northern provinces, Nigeria (CRNiven) 581. 68. vol. 289-302
- Kabel**: Matériel étanche de sous-répartition de câbles d'abonnés pour chambres souterraines (JMailley) Ann. P.T. T. 15, 10, p. 860-69 | Submarine cable sea earths (AFraser) Electrician. XCVII. 2525, p. 473-76 | The balanced sea earth for cables (JGilbert) Electrician. XCVII. 152-53 | The Stockholm-Norrköping Telephone Cable (NHedén) Electr. Communio. V. 54-63 | Kenotron Study of Cable Insulat. Resistance (DEReplogle, TMBurkholder) El. World. 88, 17, p. 845-48
- Kaboul** s. Erdbeben
- Kachexie**: La ~ fluorique expérimentale: effets chroniques de petites doses de fluosilicate de soude (HCristiani, RGautier) 416. T. 92, p. 946
- Kade-Oel**: Essai de l'huile de cade (MRHuerre) 605. 118. vol. 314-21
- Kadmium**, test for, in the presence of copper (GM Karns) 541. 48. vol. 2626 | Precipitation of ~ Sulphide from Aqueous Solution of ~ Chloride in the Presence of Hydrochloric Acid and other Chlorides (SKrishnamurti) 565. '26. p. 1549-55 | Séparation des spectres des divers ordres du ~ (Escalargon) 607. VI. Sér. T. VII. 52-58 | Stages in the excitation of the spectra of ~ (AERuark, RLChenault) 620. 19. vol. 653-59 | Change of the Wave Length of the ~ Red-Line [26 438. 7 Å] (MFukuda) 793b. IV. 167-71 | Fine structure of certain lines and energy levels of ~ (WAMacNair) 831. XII. 555 | [Elektrolyt. Niederschläge v. ~ u. s. Legierng.] (EWWells) Electrical Review. '25. Nr. 2504, p. 815-16. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 174] | Constitution and physical properties of the alloys of ~ and zinc. (Jenkins) Engg. 122. vol. 614-16 | Note on the protection of iron by ~ (HSRawdon). Hauptvers. d. Am. Electrochem. Soc. 22./24. April 1926. Chicago. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 364]. [Schutzwirkg. d. ~s b. Eisen] (HSRawdon) Metal Ind. 30. IV. '26. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 512] | [Konstitution u. physikal. Eigenschaft v. ~-Zink-Legierng.] Metal Ind. 12. 9. '26, p. 462-63. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 992] | ~. - Min. J. Vol. 150, p. 754. — a. a. Aluminium - Blei - Fluoreszenz - Zink
- Käfer**: Catalogue crit. des coléoptères de la Corse (S-Cl Deville) 64. 95. vol. 113-30 | Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (MPic) 65. '25. p. 73-77. Notes p. l. connaissance de la faune française I. Coléoptères (LFalcoz) '25. p. 107-10 | Faune des coléoptères de la région lyonnaise (Ad'Orchymont) '25. p. 111-42 | Coleoptera from the Seychelles and adjacent islands: Carabidae etc. (HScott) 79. 9. Sér. Vol. 18, p. 50-75 | A few new African Species of cetonine coleoptera (GJArrow) XVII. 648-53 | Neue u. wenig bekannte Coleoptera Longicornia 20 (ChrAurivillius) 164. 17. B. A. 12. H. 1-21 | Coleoptera (MPic) 18. B. B. 3. H. 1-5 | Neue u. wenig bekannte Coleoptera Longicornia (ChrAurivillius) 18. B. A. 7. H. 1-22. Skagenegnens Billefauna i spredte Træk (AWest) 225. 6. R. 4. Dl. 41-44 | Biller, nye for Danmark (V

- Hansen) 6. R. 4. Dl. 118 | Fund of syældne Mosser (PMPedersen) 6. R. 4. Dl. 123 | Coléoptères intéressants pour la Faune belge (Frénnet, FGuilleaume et Vreulick) 253e. LXV. 61 | Nouveaux coléoptères du Nord-Africain. 51. note: Faune du Grand Atlas m. (P.dePeyerimhoff) 324. '25, p. 55-59 | Contribution à la faune des coléoptères de la Slovaquie centrale (J Roubal) '25, p. 61 | Nouveaux Coléoptères du Nord-Africain. Cinquante-deuxième note: Faune du Grand Atlas marocain (P.dePeyerimhoff) '25, p. 103-7 | Captures de Coléoptères peu connus (P.Joffre) '25, p. 175. Nouveaux Coléoptères du Nord-Africain. Cinquante-troisième note: Faune du Grand-Atlas marocain (P.dePeyerimhoff) '25, p. 267, 281-84 | do. Recoltes de M. C. Dumont à El-Goléa (P.dePeyerimhoff) '26, p. 103-8 | do. Cinquante-septième note. Faune de la zousfana et du Guir (P.dePeyerimhoff) '26, p. 193-96 | do. Cinquante-huitième note. Recoltes de M. le Dr. A. Sicard dans le Maroc oriental (dePeyerimhoff) '26, p. 218-21 | Sur quelques Coléoptères obtenus d'élevages (ChLecomte) '25, p. 294-96 | Coléoptères asiatiques nouveaux (MPic) '25, p. 301 | Nouveaux Coléoptères de la Faune Tunisienne (HNormand) '25, p. 314 | Nouveaux Coléoptères exotiques (MPic) '25, p. 322 | Nouveaux Coléoptères de la Faune Tunisienne (HNormand) '26, p. 82 | Coléoptères peu connus capturés en forêt de Saint-Germain (G Colas) '26, p. 92 | Nouveaux Coléoptères du Nord-Africain. Cinquante-cinquième note. Faune du Grand-Atlas marocain (JSainte-ClaireDeville, P.dePeyerimhoff) '26, p. 93-96 | Captures de Coléoptères (LBettinger) '26, p. 127 | Nouveaux Coléoptères exotiques (MPic) '26, p. 142 | Sept Coléoptères exotiques nouveaux (MPic) '26, p. 153 | Coléoptères obtenus d'élevage (ChLecomte) '26, p. 214-17 | Comparative study of chromolomes of Lachnosterna [Coleoptera] (EL Shaffer) 423b. VII. 83-97 | Coleoptera of the Family Paussidae (SRibeiro) 610. XX. 383-90 | Tva för faunan nya skalbaggar (RKrogerus) 666b. 49. H. 45. Tva för Finlands fauna nya skalbaggar (GStenius) 49. H. 121 | Coleoptera fran Ik (RKrogerus) 50. H. 12 | Tio för Finland nya coleoptera (HHellén) 50. H. 24 | Récolte des coléoptères Xylophages en Tunisie Normand. 1041b. 31. A. 306 | Coleopterol. bidrag. 4-5: Till kännedomen om svenska skalbaggars utbredning (AJansson) 1161. 42. J. 175-210 | Skalbaggsfynd (KHForsslund) 42. J. 242-46 | Stockholmstraktens Vatten-Coleoptera (GFalkenström) 43. J. 10-32 | Stockholmstraktens Vatten-Coleoptera (GFalkenström) 43. J. 180-86 | Coleopterologiska anteckningar fran Halland (GFogelqvist) 43. J. 192. Coleopterol. Beiträge I. Atheta depressicollis Fauv. u. deren Verwandte (MBernhauer) 44. J. 141 | do. II. Zur Kenntn. der Gattg. Oligota (MBernhauer) 44. J. 143-46 | Försök till en insekt-geografisk indelning av svenska skalbaggar (G-RCedergren) 44. J. 147-57 | Coleopterol. Bidrag. För Sverige nya och andra märklige skalbaggar (AJansson) 45. J. 145-55 | Spridda skalbaggsfynd i Sverige (HLindberg) 45. J. 191 | Skalbaggsfynd (FKinnmark) 45. B. 203. Nagra nya fyndorter för Coleoptera (EKleifbeck) 45. B. 204 | Coleopterologiska bidrag 10-12 (AJansson) 46. J. 85-95 | Coleopteren Typen von C. P. Thunberg (SSchenkling) 46. J. 202 | Stockholmstraktens vatten-coleoptera (GFalkenström) 47. J. 178-83 | Teratological coleoptera: heteromorphosis, reduplication of leg, incomplete union of pronotum (EACockayne) 1196. Vol. 74, p. 261 | Some Australian coleoptera, collected by Chas. Darwin during the voyage of the „Beagle“ (AMLea) Vol. 74, p. 279-88
- [Kälte'erzeuger, mechan.] - Engg. v. 4. /6. '26, p. 674. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 593] | [~maschinen f. d. Haushalt] - Ice and Refrigeration, LXIX, '25, p. 262-65, 369-71. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 239]. [~erzeuger d. Bauart Platen-Lunters] - Le Génie civil v. 26./6. '26, p. 567. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 643]
- Kaempferide, Synthesis of, and of iso Rhamnetin (T Heap, RRobinson) 565. '26, S. 2336-43
- Känguruh: Two new Rock-Wallabies (OThomas) 79. XVII. 184-86 | Le coussinet adipeux de la queue d'un Kangaroo Macropus Rufus Desmarest (LSémichon) 341. 50. vol. 410
- Käse: Biological Food Tests. IX. Vitamin A in Three Varieties of Cheese (AFMorgan) 33b. 78. vol. 11-16. L'istituto lombardo culla di studi Caesari (MEC Gorini) 899. 2. Ser. 58. vol. 113-24 | Further Studies on the bacterial flora of Kingston Cheese (CDKelly) Journal of Dairy Science. 7. vol. Nr. 6. - [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. 1. J. 553] (KJDemeter) Some factors affecting the growth of certain strains of P.-Roqueforti (NSGolding. Blue Eold I.) Journal of Dairy Science. 8. vol. Nr. 1-2. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtschaft. 1. J. 553 (KJDemeter)] | De kaas-productie en de kaashandel van Noord Holland (A Visser) Tijdschrift voor Economisch Geographie. '26. Nr. 8. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtschaft. 1. J. 763 (H Drömer)]
- Kaffee: ~produktion og ~forbrug. 471. 10. J. 114
- Kaftan, Dr., og Nordslesvig (TPetersen) Graensevagten VII. 180-85, 206-21
- Kailpot, Ullswater (JEMarr) 655. 63. vol. 338-40
- Kairo: Le paléolithique stratifié des environs du Caire (PBovier-Lapierre) 101. T. 35, p. 37 | Archaeological researches at the Citadel of ~ (KACCreswell) 286. 23. vol. 89-167 | Note sur le nettoyage de certains objets du musée du Caire (ALucas) 25. vol. 175
- Kaisanki s. Jinkoki
- Kaiserkrönungsordo Cencius II (EEichmann) 1124. 38. vol. 322-37
- Kaiserschnitt, z. Frage der Stellg. des, in der Geburtshilfe (PHägström) 477. N. F. 31. B. 283-334
- Kakao: Value of cocoa and chocolate as sources of protein in the diet (HMMitchell, JRBeadles, MH Keith) 559. 71. vol. 15-32
- Kakishibu, on, II. (SKomatsu, NMatsunami, MShimasa) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 43-50 | do. III. Constitution of Shibuo II. (SKomatsu, NMatsunami) Ser. A. VIII. 231-40
- Kaktus: Roseo ~, a new genus of cactaceae (ABerger) 631. XV. 43-48
- Kala Azar: Reports from the Royal Society's ~ Commission in China. Nr. 1: Serological Studies on Chinese ~ (EHindle, PCHou, WSPatton) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 368-73 | Notes on ~ in Shantung (WSPatton, EHindle) Ser. B. vol. 100, p. 379-84 | Experiments bearing on the susceptibility of the striped hamster to Leishmania of Chinese ~ (EHindle, WSPatton) Ser. B. Vol. 100, p. 374-78 | Search for field and house rodents naturally infected with ~ (ChW Young, MHertig) 839. XXIII. 395-98 | Attempts to transmit ~ by means of rodent lice haematopinus sp. (ChWYoung, MHertig) XXIII. 398-402 | Attempts to transmit ~ by means of bedbugs. [cimex sp.] (ChWYoung, MHertig) 23. vol. 402-5
- Kalahari Project (EHLSchwarz) 666. I. 291-332
- Kalb: A study of enterococci from the digestive tract of calves (ELOreutt) Journal of Bacteriologie. 11. vol. Nr. 1-5. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtschaft. 1. J. 554 (KJDemeter)]
- Kalendario Romano. De Terminalibus, Regifugio mense intercalari (HJRose) 732. N. S. 52. B. 349-57. — s. a. Zeit
- Kälidäsa: Can we fix the date of ~ more accurately? (DRBhandarkar) 76. VIII. 200-204 | ~ and the Migration of Birds, I, II (SCHLaw) 610. XX. 263-60, 261-74
- Kallfat: Question du ~. 24c. '25, p. 355-64 | Le ~,

son évolution vers une société des nations orientales (ASanhoury) 1221. IV. 1-628.

Kalifornien: Mammals a. birds of the California Tar pools (HFOsborn) 521. 25. vol. 527-43 | Ocean temperatures and seasonal rainfall in southern California (GFMcEwen) 937c. LIII. 483-89 | Geology and oil resources of the Puente Hills Region, Southern California (English a. Prutzman) Bull. Geol. Surv. Nr. 768, p. 1-100

Kalir-Studies (JElbogen) 516b. III. 215-24

Kallium-Chloorsulfoacetaat, over de Pseudo-symmetrie van het racemische (FMJäger) 28. 24. DI. I. 443-45. La radioactivité du potassium, les leçons de la physique et de la biologie (GGuébin) 69. 46. vol. 182-92. Regional and Seasonal Distribution of Potassium in Plant Tissues (ESDowding) 77. 39. vol. 459-74. Vorkommen v. ~ in manch. pflanzl. Gebilden (J Lukaszewicz) 287a. '26. p. 559-78 | Bestimmg. d. optischen Brechungsquotienten von ~nitratlösungen bei verschiedenen Konzentrationen u. Temperaturen (Gahlmann, GEnroos) 407. 1. B. Nr. 14, p. 1-7. L'hydrolyse en solutions aqueuses de sulphydrate de potassium (JAWasastjerna) 1. B. 39. H. 1-15. Sur l'hydrolyse du monosulfure de potassium (JAWasastjerna) 1. B. Nr. 40, p. 1-24 | Etude de la réaction du ferriocyanure de potassium sur le pigment sanguin (MNicloux, JRoche) 417. 181. vol. 823-26 | Reazione del cianuro di potassio con i pernitroso-derivati (MPasserini) 485. 55. vol. 559-67 | Oxides of Potassium and Sodium (ChAKraus, EFWhyte) 541. 48. vol. 1781-90 | Decomposition of Potassium Chlorate (JABurrows, FEBrown) 48. vol. 1790-94 | Vapor pressure and thermal properties of potassium and some alkyl halides (EFFiock, WH Rodebush) 48. vol. 2522-28 | Mechanism of carbohydrate oxidation. IV. Action of potassium hydroxide on δ -Glucose and δ -Galactose (WLEvans, RHedgar, GPHoff) 48. vol. 2665-77 | Use of potassium bi-iodate as a standard substance in alkalimetric and iodimetric titrations (JMKolthoff, LH.vanBerk) 48. vol. 2799-2801 | Effect of potassium oxalate on electrolytes of blood and plasma (AJEisenmann) 559. 71. vol. 587-606 | Action of Alcoholic Potassium Hydroxide upon Chloronitrobenzene (DHRichardson) 565. '26, p. 522-28 | Anode Phenomena in the Electrolysis of Potassium Ethyl Malonate (JBRobertson) 127. vol. 2057-67 | Quaternary System Potassium Nitrate-Lead Nitrate-Barium Nitrate-Water (SGlasstone, EJRiggs) 127. vol. 2846-54 | New methods for the determination of potassium a. ammonium (OArrhenius) 669. 4. B. 6. H. 1-5 | The System Water and the Nitrates of Potassium and Ammonium at 25. 0° (K Ando) 713b. Ser. A. VIII. 283-86 | The Equilibrium in the System consisting of Potassium Sulphate, Potassium Nitrate and Water at 25. 0° (RInouye) Ser. A. Vol. VIII. 287-90 | De vergankelijkheid van 61 ~ionen door uranylionen bij de doorstrooming van het overlevende konijnenhart (EHJannink, TP Feenstra) 777b. 6. R. DI. 2, p. 156-61 | Replacement of potassium by uranium in perfusion of heart (H Zwaardemaker) 6. R. DI. 2, p. 221-25 | Influence of potassium in the intestinal movement (EHJannink) 6. R. DI. 5, p. 13-27 | Ka-Ca-Aequilibrirung in tier. Systemen (HZwaardemaker) 6. R. DI. 5, p. 61-69 | L'action physical. du potassium et du calcium (HZwaardemaker) 6. R. DI. 5, p. 96-106 | Biological action of potassium a. its radioactivity (HZwaardemaker) 6. R. DI. 6, p. 115-21 | Substitution du potassium par l'émanation de radium, dans le liquide de Sidney Ringer (HZwaardemaker, TPFeenstra) 6. R. DI. 2, p. 226-30 | Emanation als ~vertreter (HZwaardemaker) 6. R. 7. DI. 4-13 | Magnitude of the K-Absorption Discontinuity (FKRichtmeyer) 933. XXVII. 1-17 | L'industrie mondiale de potasse (Douffiaques

a. Gadonneix) Ann. Fr. 10. vol. 111-58 | Essais effectués sur quelques parafoudres à l'amalgame de Potassium (LJCollet) Ann. P. T. T. XV. 1, p. 11-24. Note sur les venues d'eaux et l'épuisement dans les mines de potasse (Kissel et Roederer) Bull. Mulhouse. 90. vol. 663-72 | L'abatage dans les mines de potasse d'Alsace (Kissel et Colin) Bull. Mulhouse. 92. vol. 405-14 | L'Industrie de la potasse (Lucas) Chimie Industrie. XIV. 145-49 | Potash in world trade (Concannon) Min. Metallurgy. 7. vol. 532-35. Le bassin potassique de Catalogne (Jung) Rev. ind. min. pt. I. 15. 10. '26, p. 447-54. — s. a. Ammonium - Baumwolle - Brom - Harn - Herz - Natrium - Pflanzen - Radioaktivität - Stickstoff. — Kalichlorid a. Quecksilberchlorid - Wasserstoff

Kalk: Om Graensen mellem Soltholms- og Lellinge Gronsand (ARosenkrantz) 671. 6. B. 3. H. Beil., 2, 4. H., Beil., 27 | ~stikstof (DCdeRuyter deWildt) Landbouwkundig Tijdschrift. '26. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722 (HDrömer)] | De inwerking eener ~bemesting op een tweekal laagveengronden (JHissink) Landbouwkundig Tijdschrift. '26. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722 (HDrömer)] | Lime in '24 (Loughlin a. Coons) Min. Resources '24. II. 18, p. 193-230

Kalkstein: L'étude cytologique du calcaire (MPrenant) 265. 59. vol. 403-36 | Sur une variété de calcaire à grain fin (J.deLapparent) 413. '25, p. 104 | Quarrying limestone by glory holes (Young) Eng. Min J. Pr. 120. vol. 13

Kalktuffer, Faunan och Floran i nagra sydsvenska, hittills obeskrifna (CKurck) 160. 8. B. 15. H. 1-70 | Bidrag till kännedom om recenta ~ (SThunmark) 476. 48. B. 541-83. — s. a. Belgien

„Kalloepers“, Skipper Adrian og andre (HLogeman) 432. '25, p. 156-65

Kalm's, Pehr, vistelse och verks amhet i Abo (FElfvig) 666b. 49. H. 114 | ~ om Crambe maritima (F Elfvig) 49. H. 115

Kalmar museum Nyordnat (SWallin) 469. '22, p. 147-55

Kalorimeter: Un respiro-calorimètre pour de petits animaux (AKNoyons) 416. 92. vol. 745 | Improved portable ~ (JFMcClendon) 839. XXIII. 234 | Calorimetric researches IX. Heat of combustion of d- and mesotartaric acids, racemic acid a. a number of their derivatives (JCCoops, PEVerkade) 891. 44. B. 983-1011 | Calorimetric researches. XI. A new method from the determination of heats of combustion of volatile substances in calorimetric Comb (Verkade a. Coops) 45. B. 545-51 | Calorimetric researches. XIII. Heats of combustion of successive terms of homologues series: Dimethyl esters of oxalic acid series (PEVerkade) 45. B. 585-606 | [Strömsg.-~ z. Bestimmg. d. specif. Wärme v. Gasen] - Engg. 120. vol. 787 | [Zwei schnelle u. scharfe Kalorimetriermethoden] (WPWhite) J. Am. Chem. Soc. 48. vol. 1146. (Kupferdeckel f. ~mantel) (WPWhite) J. Am. Chem. Soc. 48. vol. 1149. [Ref.: D. Maßtechnik. 2. J. 304]

Kalzit'e, kristallagr. Untersuchgn. an ungar. (MVenid) 666a. 43. B. 264 | Solubilities of ~ a. Aragonite (HLJ Bäckström) 669. 4. B. 11. H. 1-11

Kalzium: Over de stationaire ~lijnen (JWolter Jr.) 28. 34. DI., I. 34-37 | Prevention and Control of Parathyroid Tetany by ~ Lactate (LRDragstedt, ACSudan) 33b. 77. vol. 296-306 | Recherches sur la calcémie. L'influence de la traversée pulmonaire sur le ~ sanguin. L'hypercalcémie asphyxique (LBinet, ABlanchetière) 416. 93. vol. 511 | L'action de l'ion ~ sur le système végétatif de l'Homme (CPopesou-Inotesti) 93. vol. 752 | Recherches histologiques sur l'action du ~ et du potassium sur les glandes endocrines [thyroïde, Hypophyse] (CParhon, MBriese) 93. vol. 795 | Sur l'état d'hydratation de l'oxalate de ~ (MAuméras) 417. 181. vol. 214 | Bedeutg. d. ~ u.

Kaliumionen f. d. Einwirkg. d. Veratrins auf Darm- u. Uteruspräparate v. Säugetieren (ELBackman) 477. N. F. 30. B. 117-93 | Azione dell' idruo di calcio sul alcuni composti organici. II. (CPorlezza, UGatti) 485. 55. vol. 224-34 | Spectrum of ionized ~ (FA Saunders, HNRussell) 555. 62. vol. 1-7 | Solubility of ~ in serum (L.Irving) 559. 68. vol. 239-44 | Relation of Solubility to the absorption of ~ salts from the intestine (L.Irving) 68. vol. 513-20 | Solubility of ~ salts. I. (ABHastings, CDMurray, JSendroy Jr.) 71. vol. 723-82 | Solubility of tertiary ~ phosphate in salt solutions and biological fluids (JSendroy Jr., ABHastings) 71. vol. 783-96 | Solubility of ~ carbonate and tertiary ~ phosphate under various conditions (JSendroy Jr., ABHastings) 71. vol. 797-846. ~ a. myogenic heart-properties (A.v.dWilligen) 777b. 6. R. D. 5, p. 170-88 | Influence of ~ on the power of the heart (MJEMSteys) 6. R., D. 5, p. 189-211. Emanation a. ~ (HZwaardemaker, TPFeenstra, MEJMSteys) 6. R., D. 6, p. 102-7 | Studies on the state of serum ~ (ARMoritz, HGoldblatt) 839. XXIII. 111-13 | Some metabolic aspects of ~ therapy (AP Briggs) XXIII. 137 | Method for determination of ~ in tissues (RCCorley, WDenis) XXIII. 158 | ~ metabolism in tissues affected by ~ salts and ultra violet light (WDenis, RCCorley) XXIII. 159 | Effect of thyroid on ~ metabolism (CWHeath, WBauer, JCAub) 23. vol. 699 | ~ absorption (Obergeim) 23. vol. 777 | ~ as a diuretic (HLOtto) 23. vol. 815 | Effects of Ca- and K-Ions and Ultra-violet rays upon involuntary muscles (YAzuma) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 431-39 | Conditions of Validity of Macallum's Microchemical Test for ~ (MMSampson) 1075. LXII. 400 | Electrolytic ~ arsenate (Lloyd and Kennedy) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 624-26 | [D. Anwendg. v. ~silikatziegeln.] - Génie civil. 87. vol. 234. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83]. - s. a. Amoeboide-Gehirn - Herz - Phosphor - Röntgen - Salz. - ~ion s. a. Harn

Kam, G. M., in memoriam (MAEvelein) 526. 10. B. 105-7

Kamala, Constitution of Indian (SDutt) 565. 127. vol. 2044-52. - s. a. Kyste

Kambodja : Les pêcheries du lac Tonlé-Sap, Cambodge (JLebas) 54. 34. vol. 69-73 | Exemples d'art cambodgien contemporain (ASilice) 180. II. 27-30, 241-52. La céramique dans l'ancien Cambodge (ASilice, G Groslier) II. 31-64 | Promenades artistiques et archéolog. au Cambodge (GGroslier) II. 113-65 | Etudes cambodgiennes (GCœdès) 271. 24. vol. 345-58 | Mélanges sur le Cambodge ancien (VGoloubew) 24. vol. 501-19

Kamerun : Le prolongement du Central-Cameroun (RThierry) 24c. '26, p. 417-28. - s. a. Togo

Kaminplatten : [Alte ~ u. Herdplatten]. - Rev. de fond. 8. vol. Nr. 4, p. 1226-30. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 526]

Kamishak Bay region, mineral resources of (KFMather) U. S. Geol. Surv. Bull. 773. p. 159-81. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 359]

Kammerit s. Magnesit

Kampf : Den norska Kämpavisan och dess genljud i svensk litteratur (RSteffen) 1169. '24, p. 19-32

[Kampfwagen, italien.] - Arm. Ord. '25, Mai/Juni. [Entwicklg. d. Grundsätze üb. d. Gebrauch v. ~ i. Weltkrieg.] - Bell. '25, Nr. Jan. | [~ u. ihr takt. Gebrauch.] - Coop. Arm. '25, Nr. Oktober | [Was wir v. d. dtshn. Armee wissen: D. ~.] - Frz. Mil. '25, Nr. 12159, 12171 | [~frage.] - J. Roy. Art. '25, Juli | [~ b. Nachhutunternehmgn.] - J. Roy. Art. '25, Nr. Juli | [Die ~, ein sparsames Kriegswerkzeug.] - Rev. Mil. Frz. '25, Juli | [~ u. Abwehr dagegen.] - W. W. '25, Nr. 5. - s. a. Raupenfahrzeuge

Kampher : L'action pharmacodynamique du camphre

sur le coeur et le muscle (LBouisset) 416. 93. vol. 1474 | Le sort du camphre et de l'huile, après injection expérimentale d'huile camphrée (LBinet, RFabre) 417. 181. vol. 441 | Dicitones et cétones mixtes dérivées de l' α -mononitrile de l'acide camphorique et du cyanocampholate de méthyle (AHaller, FSLegagneur) 180. vol. '25. I. 881-86 | Rotary Dispersive Power of Organic Compounds. Part XVII. β - and π -Sulphonic Derivatives of Camphor (EM Richards, ThMLowry) 565. 127. vol. 1503-14 | Le sort du camphre et de l'huile après injection expérimentale d'huile camphrée (LBinet, RFabre) 605. 118. vol. 62-65 | Stud. in the Camphor Series. X.: Synthesis of Camphor. I. Catalytic Action of Reduced Copper on Borneols (BMasumoto) 713b. 69. vol. 219-24 | Studies in Camphor Series. V. (SKomatsu, MKurata) Ser. A, VIII. 23-30 | Stud. on Camphor Oils. III: Action of Oxalic acid upon Terpenhydrate (KOno) Ser. A. Vol. VIII. 75-80 | Camphor Oils. IV. Reaction of Japanese Acid Clay to Terpenhydrate and Terpeneol (KOno) Ser. A. Vol. VIII. 153-59. Studies on Camphor Series VII. Catalytic Formation of Menthols and Menthones from 1-Menthol (SKomatsu, MKurata) Ser. A. VIII. 247-52

Kanaan : Les premiers possesseurs de ~ (VAptowitz) 975. 82. Tome, 275-86 | La plus ancienne inscription cananéenne (ABoissier) 1037b. N. S. XIII. 140-42

Kanada : ~ Impressioni di Viaggio (GMuzi) 104. 6. Sér. 240. vol. 159-85 | L'application des lois ouvrières au ~ en 1924. 373a. XIII. 285-88 | ~ and British Immigration (LFisher) 422. 128. vol. 601-5 | Political Situation in ~ (JAStevenson) 129. vol. 440-61 | ~ at Washington. 439b. 91. vol. Nr. 4 | ~ reflects the liberals. 91. B. 21 | Birth and Growth of ~ (JWillison) 505b. 9-15 | The Indians of ~ (DCScott) 16-19. Growth of Population in ~ (RHCoots) 20-26 | Immigration and Land Settlement in ~ (RJCStead) 27-34 | Settling the Prairies (GFChipman) 35-40. Race in ~ (GEJackson) 41-45 | Progress of Soldier Settlement in ~ (CWCavers) 46-52 | Government of the Canadian Federation (WPMKennedy) 53-59. Canadian Education (PSandford) 59-74 | Public Libraries of ~ (WOCarson) 74-78 | Anglo-Canadian Literature (PEdgar) 78-85 | Fine Arts in ~ (EBrown) 86-89 | Survey of Music in ~ (LSmith) 90-94 | ~s National Parks (JBHarkin) 95-105 | Climate of ~ (LSmith) 106-15 | Water Powers in ~ (CISifton) 116-22 | Pioneer Transportation in ~ (LJBurpee) 140-50 | Modern Transportation in ~ (WGCates) 151-63 | ~s Foreign Trade (HMITchell) 164-69. Banking in ~ (WGCates) 170-79 | Canadian Manufactures (JTSirrett) 180-84 | Research in ~ (JPMcMurrich) 185-87 | Foundations and Agencies of Canadian Zoology (BABensley) 188-94 | Faunal Areas of ~ (ABrKlugh) 195-206 | Vegetation in ~ (FELloyd) 207-28 | Plant Pathology in ~ (JHFaul) 229-37 | Forests and Forest Industries of ~ (CID Howe) 238-52 | Development of the Pulp and Paper Industry in ~ (AECadman) 253-62 | Fisheries of ~ (EdEPrince) 263-73 | Oceanography (AGHuntsman) 274-90 | Fur Trade in ~, p. 291-302 | Field Crops in ~ (CAZavits) 303-7 | Wheat in the West. [~] (AHRBuller) 308-21 | Dairying in ~ (HHDean) 322-25 | Fruitindustry of ~ (WTMaceun) 326-39. Economic Entomology in ~ (AGibson) 340-45. Geology and Physical Geography of ~ (WHCollins) 505b. 346-74 | Glacial Features of ~ (APColeman) 375-79 | Mineral Industry of ~ (WMalcolm) 384-96. Precious Metals in ~ (AWGWilson) 397-407 | Chemical and Metallurgical Industries of ~ (LEWestman) 408-15 | The Treaty Making Power in ~ (NAMackenzie) 544. XIX. 489-504 | Sketch of the Canadian Flora (D'OGood) 561. 63. vol. 142-45 | A Roxen Lake in ~ (WMDavis) 657. 41. vol. 65-74 | The Work

- of the Topographical Survey of ~ (EMDennis) 41. vol. 89-97 | Operations of the Geodetic Survey of ~ (N Ogilvie) 41. vol. 142-57 | ~ and the Great Lakes (OEGillicuddy) 751. 121. vol. 732 | „Byng or King“. [The issue in the Canadian election] (RdeBrisay) Vol. 123, p. 213 | Age and Affinities of the Flora of Western ~ (EWBerry) 831. XL. 671-73 | Physiography of ~ (RWBrock) 832b. '23, p. 686-92 | Structure of the Pacific Region of ~ (RWBrock) '23, p. 776-83 | Ore Deposits of the Pacific Region of ~ (RWBrock) '23, p. 815-20 | Nuove ascensioni nelle montagne Rocciose del ~ (MStrumia) 1046c. 45. vol. 49-58 | Origine et évolution des lois françaises au ~ en matière civile 1869-1919 (JDésy) 1213a. I. 177-88 | Le droit commercial au ~ (JDFalconbridge) I. 189-211 | Cape Breton's coal and steel industries. - Can. Min. J. 45. vol. 1215-19 | ~'s minerals in 1924 (Cook) Can. Min. J. 46. vol. 3-6 | ~ north of fifty-six (Bramble) Can. Min. J. 46. vol. 711-19 | Le problème de la population au ~ (GTricoche) La Réforme Sociale. 45. vol. 145-53. — s. a. British association - Taxis movem.
- Kanal:** Per il ~e pedemontano dall' Adriatico alla Svizzera. 490. 13. A. 96-104 | Calcul cinématique des canaux de flottage (AVitol) 644a. 415-46 | Date of Channel Trenching [Arroyo Cutting] in the Azid Southwest (KBryan) 1075. LXII. 338 | [~reinigungs-wagen.]- Engg. News Record. 24. XII. '25, p. 1050. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 433] | [Biegemaschine f. Bewehrungs-eisen v. Eisenbeton-~en.]- Engg. News Rec. 31. XII. '25, p. 1082-83. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 433]
- Kanalisation:** [D. Regulierg. Oslos] (Bjerknes) Tekn. Ukebl. 73, 1926, Nr. 34, p. 296. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 164]
- Kanalstrahlen hoher Voltzahl, Prinzip e. Methode z. Herstellg. v. (G.Ising) 162. 18. B. Nr. 30, p. 1-4. Ricerche sui catodi multipli e sull' origine dei raggi canali (RMagini) 397. '25, p. 235-73 | Passage of Slow Canal Rays through Hydrogen (AJDempster) 831. XI. 552**
- Kaninchen:** Heredity in Rabbits a. Guinea-Pigs (WECastle) 206b. Deel 1, p. 419-58 | Identification of two types of mononuclear phagocytes in the peripheral blood of rabbits (FAMcJunkin) 839. 23. vol. 64. Relation of virulence to the pneumococcal activity of normal rabbit serum-leucocyte mixtures (STWoo) 23. vol. 617 | Observation on the „reversed“ uterine horn of the rabbit (RKSLim, ChChi) 23. vol. 668. Study of interrupted duodenal obstruction in the rabbit (GHMiller) 23. vol. 835 | Histological changes produced by inversion of nipple flaps of mammary gland of the rabbit (WHHarris) 23. vol. 840-47. On the Pattern of the Dutch Rabbit, a Discussion of the Results of Punnett and Pease (WECastle) 580. XVI. 189-96. — s. a. Blut
- Kaniska Era, on dates in the (WE.van Wijk) 15. 5. B. 168-70**
- Kannibalen:** Le cannibalisme, ses causes et ses modalités (MPDescamps) 101. T. 35, p. 321-41
- Kansas:** Just What has the Supreme Court Done to the ~ Industrial Act? Why Did it Do it? (WLGiggins) 31b. XI. 363-67 | ~ city memorializes. 439b. Nr. 11
- Kant och hans samtids kyrkliga problem (DHelander) 20. XXI. 1. Afd., 4. H. 1-133 | Scienza e metafisica del diritto in ~ (GSolari) 187b. LXI. 603-31 | ~ senza posteri (M-MRossi) 421a. II. 365-71 | The Meaning of Duty: A Plea for a Reconsideration of the ~ian Ethic (JBaillie) 520. 24. vol. 718-30 | Legacy of ~ (ELSchaub) 735. 35. Vol. 161-82 | Cultural Environment of the Philosophy of ~ (MSchutze) 35. vol. 200-223 | ~, the Seminal Thinker (JAlaigh-ton) 35. vol. 224-40 | Religion of Immanuel ~ (ES Ames) 35. vol. 241-48 | ~ as a Student of Natural Science (SGMartin) 35. vol. 248-58 ~'s Philosophy of Religion (JHFarley, 35. vol. 259-79 | ~'s Philosophy of Law (ELHinman) 35. vol. 280-95 | ~'s Doctrine Concerning Perpetual Peace (JFCrawford) 35. vol. 296-314 | Sources and Effects in England of ~'s Philosophy of Beauty (EFCarritt) 35. vol. 315-28 | ~'s Copernican Revolution (FThilly) 35. vol. 329-45 | Dopo il secondo centenario dalla nascita di J. ~ (AGnesotto) 882. 50. vol. 75-80 | ~ and Theology (RMWenley) 924. VII. 121-44**
- Kanton:** ~, Hope of China (LSGannett) 751. 122. vol. 336-38
- Kanyakumari Inscription of Vira-Rajendra-Deva (TA GRao) 460. XVIII. 21-54**
- Kaolin, Prevention and Control of Parathyroid Tetany by the Oral Administration of (LRDragstedt, AC Sudan) 33b. 77. vol. 314-20 | Om ~ och dess termiska förändringar (KVesterberg) 159. 9. B. Nr. 14, p. 1-26. Distribution of ~ and Bauxite of the coastal plain of Georgia (RTStull) Journ. Amer. Ceram. Soc. VII. 513-22. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 653] | [Normung d. ~s.]- Paper Maker's Monthly. 63. 425 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 111] | [Wirkg. d. Wärme auf Kaolinit u. kaolinit. Tone] (Vernadsky) Trans. Cer. Soc. XXIV. I. p. 13. [Ref.: Feuerfest. II. 30]. — s. a. Insulin - Ton**
- Kapillar:** Over het evenwicht in de capillaire laag (JD van der Waals Jr.) 28. 34. DI., II. 896-99 | Bestimmung d. ~itätskonstanten verschied. Alkohole u. ihrer Gemische mit Wasser (ELAamanen) 407. 1. B. 4. H. 1-7 | Dispositif pour la photographie des vaisseaux capillaires (ALacroze) 416. 93. vol. 1021 | Sur quelques phénomènes de chimie capillaire (RDubrisay) 607b. Bull. 209, p. 7 | ~y condensation and adsorption (WCBray, HDDraper) 831. XII. 295-99 | Physiological principle of minimum work. II. Oxyzen exchange in ~ies (CDMurray) XII. 299-304
- Kapital-Marked, det amerikanske, '24. 471. 10. J. 227. ~ gains and how they should be taxed (RMHaig) 808b. XI. 131-42 | Early History of the Term ~ (RD Richards) 874. XL. 329-38 | Le libre échange international en matière de capitaux (JViner) 1076. 39. vol. Suppl. 18-27 | International free trade in ~ (JViner) 39. vol. 39-48. — s. a. Antwerpen**
- Kapitel:** De la réforme des chapitres (EBurin) 384. 47. A. 30-39, 96-106, 146-56, 315-28, 354-69
- Kapok s. Baumwolle**
- [Kapsel, e. Methode z. Bestimmung d. Lebensdauer e.] (RTSherwood) Bull. Amer. Cer. Soc. 4. vol. 323-26. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62]**
- Kapuziner s. Franziskaner**
- Karakorum, Explorations in the (PhCVisser) 581. 68. vol. 457-73. — s. a. De Filippi**
- Karbonat:** Optische Bestimmung an Fe CO₃, Mn CO₃, Ca Mg [CO₃]₂ (NSundius) 476. 47. B. 269
- [Karbonendum als feuerfestes Material] (JStewart) Chem. Eng. Min. Rev. 18. vol. 141-54. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91]**
- Kardinal:** SRE. ~es ex ord praed. Assumpti (FG Gumbley, FAMWalz) 38a. 187-207
- Kardinalzahl, Reihe d. unendl. (LPatal) 666a. 43. B. 14**
- Karelien:** Oekolog. Betrachtgn. üb. Flechten u. Flechtenassoziat. in Südwest-~ (VKrohn) 46. A. 24, Nr. 1 | Kambrische Sedimente der Kareliischen Landenge (BFrosterus) 470. 45. B. XVII. 1-52 | Petrology of Eastern Fennoscandia. I. Mineral development of basic rocks in Karalian formations (PEskola) 45. B. XIX. 1-93. — s. a. Flechten
- Karesuandolapparna, spridda drag av vidskepelse och övertro bland (OElgström) 469. '22, p. 35-44**
- Kariben:** The Volcanic Caribbees (EOHovey) 832b. '23, p. 836
- Karl I.: Note on the Execution of Charles I. (DP Dobson) 766. CL. 381**

- Karl VI.** : La folie de Charles VI. (GDodu) 996. 150. vol. 161-88
- Karl X.** : Nagra synpunkter rörande ~ Gustavs planläggning av det andra kriget med Danmark (THolm) 1163. 45. J. 270-78
- Karlfeldt**, Erik Axel, om (TAurell) 447. 24. B. 207-18
- Karl Johan**, Kronprinsen, och Viel-Castel (LTINGSTEN) 1163. 46. J. 375-96
- Karnak**, rapport s. l. travaux du, mars-mai '26 (H Chevrier) 63. 26. vol. 119-30 | Sur un des bloc d'une reine proven. du 3. pylône de ~ (PLacau) 26. vol. 131-38. — s. a. Stonehenge
- Karo-Batak'stammen**, bijdrage tot de Geschiedenis der (JHNeumann) 224. 82. Dl., 1-36
- Karpathen** : Quelques nouvelles données sur la tectonique des Carpathes orientales polono-roumaines (B Swiderski) 287. A. 1925, p. 347-68 | Sur les traces glaciaires dans les Gorganes occidentales [Karpathes polonaises] (SPawlowski) 1925, p. 369-75 | Le salifère des Carpathes roumaines et sa tectonique (E Meyer) 443. 19. vol. 87-98 | En longeant les Carpathes (FCrucy) 463. 9. vol. 433-47 | Notice s. l. observations pyrhéliométriques faites dans les Carpathes orientales (HArctowski) 1225a. II. 117
- Karschin**, Anna Louise, Early Poem of (WKurrel-meyer) 733. XL. 148-51
- Karst** : Récents progrès de l'étude des phénomènes ~iques (GChabot) 54. 34. vol. 481-94 | Types morphologiques des terrains calcaires. Le Holo~ (JCvijic) 417. 180. vol. '25. I. 592 | Le Mero~ (JCvijic) 180. vol. '25. I. 757 | Types ~iques de transition (JCvijic) 180. vol. '25. I. 1038
- Karte** : Cartographie et géographie médiévales. Une ~ colombienne (LGallois) 54. 34. vol. 194-209 | La représentation du rocher sur les ~s topographiques (RPerret) 34. vol. 301-12 | Conformal and Goodesic Mapping (ABramley) 81. 26. vol. 239-46 | Cimeli cartografici sconosciuti esistenti a Firenze. IV. Una nuova carta di L. Teixeira (GCaraci) 209b. 27. vol. 46-52 | do. V u. VI. Un cartografo olandese poco noto: Cornelis Doetz etc. p. 52-60 | Notizia di quattro ~ nautiche della R. Bibliot. Estense (R Almagià) 27. vol. 337-47 | War maps for the Kansas city's memorial. 439b. 91. vol. Nr. 3 | Kartografische Kakografie (JvanRoon) 494. 48. J. I. 385-99 | Ons toponymisch onderzoek (Jvan deWijer) 646. 17. J. Beibl., 73-79 | The Science and Art of Mapmaking (ARHinks) 657. 41. vol. 321-36 | Presentazione di alcune ~ dell' Istituto geogr. milit. italiano (D Deambrosio) 1225a. II. 124 | [D. Kartographie wahr. d. Kriegeres.] - Bull. Belg. '25, März | [Unterricht i. ~nlesen u. Geländestudium.] - Bull. Belg. '25, August. [Radioubertrag. v. ~n.] - Inf. J. '25, Aug. | [D. Stand d. militär. ~nwesens.] - Mil. Eng. '25, Juli-Aug. | [Topograph. u. geolog. ~n.] - Mil. Eng. '25, Sept./Okt. | [Zenithlicht f. Relief~n.] - Mil. Eng. '25, Sept./Okt. | [D. Land~, ein wertvolles Hilfsmittel b. Unterr.] - Mil. Spect. '25, p. 198 | [Was unsere Mitarbeiter v. d. Topographie wissen müssen.] - Rev. Art. '25, Okt. | [~nausrüstg. e. neuzeitl. Armee.] - Voj. Rozh. '25, Nr. 11 | [~nherstellg. nach Luftaufnahmen.] - Woina Mir. '24, Nr. 11 | [Militär-Topographie u. Kartographie.] - Woina Tech. '25, Nr. 199. — s. a. Columbus
- Karhäuser**, Bücherliebe u. Bücherpflege b. d. (PLEhmann) 1124. 41. vol. 364-89
- Karthago** : Excavations at Carthage 1925 (FWKelsey) 540. 29. vol. Suppl., 1-51 | Ricerche su la topografia di Cartagine punica (GPinza) 742. 30. vol. 1-87. Ricerche Cartaginesi (BPace) 30. vol. 129-208 | Ricerche su la topografia di Cartagine punica (GPinza) 895. 5. Ser. 33. vol. 81-88 | Carthage et l'Énéide (G Gastinel) 950. 5. Ser. t. 23, p. 40-102
- Kartoffel** : A Liable Blue Compound from the Potato Tuber (WARoach) 77. 39. vol. 883 | Nature of the Resistance in the Potato of Wart Disease (KCartwright) 40. vol. 391-96 | Genetik der ~ (CFrurwirth) 206b. Deel 1, p. 315-62 | Sur les tubercules aériens des pommes de terre (CRouppert) 322. 73. vol. 68 od.: 337. 73. vol. 68 | Respiration of potato tubers after injury (BFLutman) 346. 53. vol. 429-56 | Un essai sur les Pommes de terre montagnardes (JConstantin) 417. 181. vol. 633-36 | Sur un traitement nouveau des maladies de la Pomme de terre (Eberhardt, JChevalier) 181. vol. 733 | Physiological investigation of black heart of potato tuber (WBDavis) 484. 81. vol. 323-38 | Steam and Chemical Soil Disinfection with Spec. Ref. Potato Wart (NRHunt, FG O'Donnell, RParshall) 538. XXXI. 301-65 | Fluctuation in the Distribution of the Colorado Potato Beetle (CHBatchelder) XXXI. 541-48 | The Critical Temperature for Infection of the Potato Seed Piece by Fusarium oxysporum (HGMacMillan, GAMeckstroth) XXXI. 917-22 | Woordgeogr. Studien; De Nederlandsche benamingen van den aardappel (LGrootaers) 646. 18. J. 89-93 | The potato of romance and reality (WESafford) 908. '25, p. 509-32 | Potato Necrosis Resulting from Cross-Inoculation between Apparently Healthy Potato Plants (ESSchultz) 1075. LXII. 571 | Atgärder för bekämpande av blad mögel och brunröta hos potatis (TLindfors) Centralanstalten för Jordbruks försök, Flygblad N. 109. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 293 (LWilk)]. Steam and chemical soil disinfection with special reference to potato wart (NRexHunt, O'Donnell, RParshall) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 487 (L Kopetz)] | The critical temperature for infection of the potato seed piece by fusarium oxysporum (McMillan, GMackstroth) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 9 u. 10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 593 (LKopetz)] | Waarmeningen over de vatbaarheid van het lof van de aardappelplant voor de aardappelziekte (HLGdeBruijn) Tijdschrift over Plantensiekten. '26, Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 763 (HDrömer)] | Waarneemingen over kringrigheid of vuur en over netnecrose van aardappelen (HMQuanjier) Tijdschrift over Plantensiekten. '26, Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 763 (HDrömer)]
- Karyokinese** : La caryocinèse est un moment de moindre résistance de la cellule aux radiations (Cl Regaud, ALacassagne) 416. 92. vol. 123
- Kasein'spaltg.** durch Casei-Bakterien u. Laktokokken (AJVirtanen) 407. 1. B. 41. H., 1-13 | La ~e dans le régime des Rats blancs (LSavazzini) 416. 93. vol. 972. Essais d'atténuation par la formolisation du pouvoir anaphylactisant d'une peptone de ~e (FArloing, L Langeron) 93. vol. 1308
- Kasprowiez**, Joan, Dichter. 439. 26. J. 932
- Kastration** : Influence de la ~ ovarienne sur le métabolisme du calcium et du phosphore (JDalsace, ChO Guillaumin) 416. 93. vol. 1209 | Phénomènes unilatéraux consécutifs à la ~ (ALipschütz) 417. 181. vol. 75 | ~ du mouton dans l'Afrique du nord (ThMonod) 1056b. I. 411-15
- Katalanisch** : D. Dual i. ~en u. Spanischen (LSpitzer) 155. 9. vol. 129-53
- Katalase** : Studies on the effect of temperature on the ~ reaction. I-III. (SMorgulis, MBeber, JRabkin) 559. 68. vol. 521-34, 535-46, 547-64 | ~wirkung in Hefezellen (HvEuler, RBlix) 669. 5. B. Nr. 23, p. 1-26
- Katalyse** : Contribution à l'étude de la ~ dans les systèmes micro-hétérogènes (AGalecki) 287. A. 1925, S. 93-128 | Autoxydation et action antioxygène. La propriété catalytique est localisée dans la partie oxydable de la molécule du ~ur (ChMoureaux, ChDufrasse, PLOTTE) 417. 180. vol. '25. I. 993-98 | Les réactions

- intermédiaires dans la ~ (AJob) **421b**. II. 417-53 | Développements résultant de la théorie des phénomènes catalytiques dans les réactions hétérogènes (EKriedal) II. 464-92 | La ~ par les surfaces solides (EFArmstrong, TPHilditch) II. 493-523 | ~ et Oxydation (HEArmstrong) II. 612-29 | Vue générale sur le rôle de la ~ dans les réaction enzymat. (H.vEuler) II. 656-69 | Catalizzatori sintetici (GCusmano) **485**. 55. vol. 218-24 | Eccitazione e inattivazione reciproca di catalizzatori (AQuartaroli) 55. vol. 252-64 | Catalizzatori positivi e negativi sulla disidratazione dell'idrato di rame (AQuartaroli) 55. vol. 264-70 | Sui catalizzatori per la sintesi degli indoli secondo Fischer (AKorczynski, LKierzek) 55. vol. 361-69 | Catalytic oxidation by means of complex iron salts (OBaudisch, DDavidson) **559**. 71. vol. 501-8 | Sobre el poder catalítico de los catalizadores coloidales (Ade GregorioRocasolano) **650b**. II. 479-85 | Studies in Catalysis (HWUnderwood) **831**. XI. 78-80 | Quelques remarques sur la ~ (IBöeseken) **891**. 45. B. 458-74 | About the Transference of Active States and the Mechanism of Catalytic Action (SMiyamoto) **793b**. IV. 257-63. — s. a. Adsorption - Cracking
- Katanga**, association de disthène et de minerais de cuivre au (HButtgenbach) Ann. Soc. Geol. de Belgique, 48. vol. Bull. 117-19. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 392] | ~ and its mineral development (Letcher) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 277-84
- Katastrophe**: Géographie des calamités (RMontandon) **666**. I. 9-20 | Chronique des Calamités récentes (RMontandon) II. 240-70
- Kategori**, relation som (HHoffding) **673b**. I. B. 3. H. 1-109
- Katharina**: Le immagini del „Sanguo“ e del „Fuoco“ in Santa Caterina da Siena (GMarchesini) **1053**. 29. vol. III. p. 403-12
- Kathodenstrahlen** als kaliumvervangers (HZwaardenmaker, TPFeenstra) **28**. 34. Dl. II. 573-78 | Emissione di Fasci da catodi vuoti (RMagini) **397**. 25. p. 485-510 | Sur les rayons cathodiques produits par les décharges à haute fréquence (Gutton et Cisman) **607b**. VI. Ser. T. VII. 105 S. | Cathode-rays a. substitutes of potassium (HZwaardenmaker, TPFeenstra) **777b**. 6. R. Dl. 6. p. 108-14 | Scattering of Cathode Rays (BFJ Schonland) **835**. Ser. A. CXIII. 87-106 | Current Transference at the Cathode of an Arc (JSlepian) **933**. 27. vol. 407-12 | High Voltage Cathode Rays outside the Generating Tube (WDCoolidge) **1075**. XLII. 441 | The Cathode-Ray Tube as a Wattmeter and Phase difference Measurer for High-Frequency Currents (IA Fleming) Journal A. I. E. E. LXIII. 1045-46 | Cathode-Ray Oscillograph (ABWood) Journ. I. E. E. 63, p. 1046-55 | Measurements in Electrical Engineering by Means of Cathode Rays (JTMacGregor-Morris, RMines) Journ. I. E. E. 63. vol. p. 1056-1107 | Note on the Cathode-ray Oscillograph (JObati) Journ. Franklin Inst. CCI. 351-52 | Note on the Cathode-ray Oscillograph (FRTerroux) Journ. Frankl. Inst. CC. 771-74. [Hochspannungs ~ außerhalb d. Erzeugerröhre] (WDCoolidge) Science 62. p. 441-42. [Ref.: Licht u. Lampe. 26. S. 560 (Rüttenauer)]
- Katholisch**: L'ora del cattolicesimo dopo il congresso eucaristico di Chicago (AAnile) **104**. 326. vol. 435-42. | Catholicismo e Aristotelismo (VMacchiario) **225b**. 26. vol. 24-27 | Il conflitto scientifico nella chiesa cattolica (VCento) 26. vol. 330-39 | La politica dei Cattolici in Italia e in Germania, Cecoslovacchia e Vaticano (MVinciguerra) 27. vol. 34-39 | Katholieke literatuur en de jongeren (GWalschap) **439**. 26. J. 263-72 | Opvoedkundige waarde van het moderne katholieke Tooneel (AdeMayer) 26. J. 481-90 | Katholieke Vernieuwing (IFeber) 36. J. 337-44 | The Roman fever in the episcopal church. **439b**. 88. vol. Nr. 2 | Roman Catholicism in Germany (JGTasker) **467**. 36. vol. 24-27 | Verkapte Roomsche-Katholieken (IS.vanVenn) **486**. 30. Dl. 250 | Het vrij-katholicisme (IJvanHoijk) **493**. 91. J. III. 154-67 | Pius IX en Kardinaal Antonelli over het herstel der Hiërarchie in Nederland (AHL Hensen) **677b**. II. 119-27 | Room. ~e apologet. en propagandist. Litteratuur (ThLHaitjema) **1126**. 8. J. 240-45. — s. a. Freiheit
- Kationen**: Intensification de l'action des cations sur l'oreillette isolée par leur concentration au niveau du noeud de Reith (LDeloyers, FBremer) **416**. 93. vol. 443-46 | Relation of biological processes to Cations-concentrations (JSEurd) Soil science. 20. vol. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 521 (KIDemeter)]
- Kattun**: De opkomst der Nederlandsche katoenindustrie (LWSneller) **225**. 6. R. 4. Dl., 237-74 | De opkomst der Nederlandsche katoenindustrie (ZWSneller) 6. R. 5. Dl. 101-42
- Katze**: Reciprocal Reaction as a possible Local Mechanism in the Cat. I. (JBStein, JTulgan) **33b**. 77. vol. 522-26 | Some Cats of Eastern Asia with descriptions of a new subgenus (ELönnberg) **164**. 18. B. A. 2. H. 1-22 | Nerves of the large a. small intestine of cat (APLavrentiev) **201**. II. B. 40-47 | Sur la cytologie des plaques motrices dans les muscles de la langue chez le chat (JBoeke, RNoël) **416**. 92. vol. 263 | De l'adrénalinémie pendant l'excitation du splanchnique sur le chat (EGley, Aquinaud) 92. vol. 1217-51. | Giardina cardi du Chat domestique (RDeschiens) 92. vol. 1271 | Uretéro-cholécysto-néostomie. Recherche expérimentale sur des Chats (ABaidin) 93. vol. 803. | Anesthésie des chats et traitement après l'opération (ABaidin) 93. vol. 805 | Transmission de l'encéphalite herpétique au Chat (PREmlinger, IBailly) 93. vol. 1217-20 | Cloisonnement de la sole protoplasmique dans la plaque motrice chez le Chat (RNoël) 93. vol. 1315 | Echinococcose péritonéale chez un Chat (A Henry, ChLeblois, PDervaux) 93. vol. 1470 | Cats as fishermen (EWGudger) **521**. XXV. 143-55 | Dominant Black in Cats and its bearing on the Question of Tortoiseshell Males (KTjebbes, ChrWriedt) **580**. XVII. 207-10 | Presence of vagus fibers in the splanchnic nerve of the cat (ATRasmussen, DDuncan) **839**. 23. vol. 794. — s. a. Gehirn - Hase - Nerv
- Kaufmann**, Wilh., Prof., Berlin. **10b**. 24. II. 179, P.
- Kaulquappen**, Permeabilitätsstudien b. (GOedquist) **164**. 17. B. A. 30. H. 1-19 | Oxygen consumption of tadpoles undergoing precocious metamorphosis following teratant with thyroid and di-iodotyrosine. **577**. XLV. 69-94
- Kausalität**sproblem in der indischen Philosophie (O Strauss) **15**. I. B. 114-23 | Causalità e finalità nella sintesi teistica (FChiapelli) Giorn. Crit. della Filos. Ital. VI. Fasc. 2
- Kautschuk**: La resistenza a trazione della gomma vulcanizzata (Rariano) **397**. 25. p. 415-37 | Constitution de la molécule du caoutchouc (SCJolivier) **891**. 44. B. 229-38 | [D. Herstellg. v. galvanoplast. ~niederschlägen.] - Génie civil. 88. vol. 83. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 84]
- Kawäch I.**, règne du roi, et le communisme Mazdakite (AChristensen) **675**. 9. B. 6. H. 1-127
- Kawah Baroe**, Eruptions in, 1924 (IMTaverne) **1180**. Deel. 85. p. 102-37
- Kawah Idjen**, Vulkan (IMTaverne) **1180**. Deel 85, p. 159-62
- Kaye-Smith**, the heroines of Sheila (GBStern) **1253**. 27. A. 204-8
- Keeley Silver Mine**, effect of deep seated alteration upon the mineralogical and geological features of the (JM Bell, EThomson) Contribut. to Canad Min. 1924. Univ. of Toronto-Stud. Geol. Ser. XVII. 1924, p. 18-37. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 360] | Deep-seated oxidation and secondary enrichment at the ~ silver mine

- (JMBell) Econ. Geol. XVIII. 684-94. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 477]
- Kefar Yasif**, historical Survey of the Jewish Settlement in (JBenZoi) 603. V. 204-17
- Kegel**: Quelques remarques de géométrie élément. sur les coniques considérées comme enveloppes de droites (Iliviciu u. Weill) 56. 6. Sér. Tome I. 65-67
- Kegelschnitte**: Afbeelding van de voor een kegelsnede toegevoegde puntenparen of de punten der ruimte (G Schaake) 28. 24. Dl. I. 49-64 | Pooldriehoeken (Wvan der Woude) 24. Dl. I. 270-73 | Een afbeelding van de waaiers in R_3 op de kegelsneden van een vlak (J Wolff) 24. Dl. I. 325-30 | Afbeelding van de voor een kegelsnede toegevoegde puntenparen op de punten der ruimte (GSchaake) 24. Dl. I. 472-77
- Kelm**: Constitution of the germ material in relation to heredity (THMorgan, AHSturtevant, CBBridges) 1256. XXIV. 236-83 | Kryptorkismen i belysning av nagra nyarc experimentella arbeten (LSantesson) 477. N. F. 30. B. 313-18
- Keith's**, Elizabeth, Colour Prints (GBröchner) 1146. 90. vol. 146-53
- Keith et Flack**, action des substances actives extraites du noeu de, sur le travail des oreillettes et l'excitabilité du pneumogastrique (IDemoor, PRylant) 416. 93. vol. 1239-43. — s. a. Hund
- „Kek“**, „Kakeh“: Kijkjes in het leven onzer Inlandsche bedienden (MNittel-De Wolff van Westerrode) 494. 48. B. I. 39-41
- Keller**, A. R. P. Fr. August, †. 38. 17. vol. 83-86
- Kellgren's**, ett bidrag till kännedom om, utveckling under 1780-talet (MÅreskoug) 1066. N. F. 6. B. 194-206 | En oration of ~ fran Abotiden (GLindstén) 38. J. 199-204
- Kelling**, Paul, in memoriam (HISTokking) 681. 69. Dl. 208-18
- Keltisch's** Oorsprong van Rosmeer en Jeuk (HKesters) 646. 17. J. 32-35 | Old-Celtic Inscribed and Sculptured Stone at Auchhollic, Kincardineshire and Ogam in Scotland (FCDiack) 815b. 59. vol. 257-69 | Les noms de lieux d'origine celtique en Alsace et en Lorraine (A Laugel) 948. 73. vol. 289-315 | The celtic penitentials (JThMcNeill) 960. 40. vol. 51-103, 320-41 | On the character of the celtic languages (JBaudis) 40. vol. 104-26 | Les razzias épiques (HHECraster) 10. vol. 126-36 | Grammatical notes on scottish gaelic (J Fraser) 40. vol. 137-42 | Le système verbal dans in Cath Catharda (ASommerfelt) 40. vol. 157-69 | The oldest text of Meilir, Gwalchmei, Kyntelw, Pryd y Moch & Others. 40. vol. 241-47 | Notes étymolog. et lexicographiques (JLoth) 40. vol. 342-76 | Le français Smart, Savart, Breton Havrek, Gaslique Arsamhruidh (JLoth) 40. vol. 377-86 | La guerre entre Fergus et Conchobar. 40. vol. 404-23 | Sur quelques faits de vocabulaire (JVendryes) 40. vol. 428-41 | Celtique et roman (JVendryes) 1008. I. 262-77 | Har der Bodd Kelter i de nordiske lande? (ABugge) 1169. '24. p. 145-60. — s. a. Alesia - Bronze. — Weiteres a. Revue celtique
- Kelvet**, G., Vulkan (IMTaverne) 1180. Deel 85, p. 168-73
- Kemal Pascha**, Moustafa, Biographie (JDeny) 1014. 63. vol. 146-67
- Kemp**, James Furman, Geolog. 476. 48. B. 593
- Kempnaer**, A. de, Pseudonymen des. 227. XIII. 87
- Kemp Smith's**, Prof., Theory of the Suesa (HCBecroft) Austral. Journal of Psychol. III. Nr. 3
- Kenadza**, observations géologiques dans la région de, Extrême Sud Oransais (MPiroutet) 326. 4. sér. 25. vol. 501-16 | 413. '25. p. 141
- Kénia**, les conditions du travail indigène au. 373a. 14. vol. 766-70
- Kenmore**, Old Wells and a Stone Circle at (WAGillies) 815b. 59. vol. 75-78
- Kent**, the Holy Maid of (BWhelan) 441. 179. vol. 182-94
- Kentucky-Illinois ore-magmatic district** (Spurr) Eng. Min. J. Pr. 122. vol. 695-99
- Keos**, superstizioni di carattere funerario in una iscrizione di (MGuarducci) 1116b. Anno II. 1926. Vol. II. p. 89-98
- Képinov** s. Immunität
- Ker**, W. P. [1855-1923] (RWChambers) 810. XI. 413-26
- Keramik**: Det nye bind av E. Hannover keramiske Haandbog (ELexow) 643. 11. J. 116-18 | Il problema della ceramica iberica (PBosch) 895. 5. ser. 33. vol. 200-206 | [Selbsttätige Beschickungsapparate keram. Ofen (Bodin u. Gilard) Céramique. XXVIII. 1925. p. 139. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [Neues Brennverfahren u. neuer kontinuierl. Ofen f. d. keram. Industrie] (AHirt) Céramique. 29. vol. Nr. 460, p. 132-41. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 99] | [Keramisches beim Bureau of Standards.] - Chem. Met. Engg. '25. XXXII. p. 867-68. [Ref.: Feuerfest. II. 51]. — s. a. Gesicht - Kambodscha
- Kern**: Sur un théorème de la théorie des noyaux symétrisables (TrLalesco) 9. 9. A. Nr. 5/6, p. 36 | Zum Mechanismus der diploiden ~ teiign. in Pollenmutterzellen (ORosenberg) 158. 20. B. B. 3. H. 1-5 | Les diverses étapes de l'„agonie“ des noyaux sous l'influence d'une température élevée (R.deLitarrière) 416. 92. vol. 796 | Sur l'action comparée des rayons X et du radium sur le noyau et le cytoplasme (PREISS) 92. vol. 1403-6. Further Evidence concerning the significance of nuclear inclusions as indicators of a transmissible agent (AGKuttner, RCoie) 839. 23. vol. 537 | Mechanism of substitution reactions in the aromatic nucleus (HJPrins) 891. 44. B. 166-72
- Kerr'sches** Phänomen s. Licht
- Kesmes**, Krinke, u. Defoes Robinson (LBrandl) 757. 11. J. 28-40
- [Kessel'schutz, elektrolyt.] - Blast Furnace and Steel Plant. 13 (1925) 414. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 205] | [Ersparnismöglichkeit. im ~ hause.] - British Engineer Home and Export Journal. VII. Oct. '25, p. 301-2 | Les accidents aux tubes-cheminées de chaudières verticales (Kammerer) Bull. Mulhouse. 91. vol. 183-96 | Tests of large boiler fired with powdered coal at Lakeside Station, Milwaukee (Kreisinger, Bligard, Augustine and Cross) Bur. Min. Bull. 237. '25, p. 1-77 | [Meßinstrumente f. ~ u. Turbinen] (A Schubert) Chaleur et Industrie, Sept. 1926, p. 522-23. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | Relation of Boiler House Equipment to Plant Economy (Maynz) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 851-52 | Boiler corrosion and possible combative measures (Barr and Savidge) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 607-8 | Coal company maintains careful control over its central power station loads. - Coal Age. 31. vol. 389-93 | [Verwendg. v. Leinsamen z. Verhütg. d. ~ steinbildg. u. Korrosion in Dampf ~ n.] - Génie civil. 88. 1926. Nr. 15, p. 343. (Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 283) | The Profits in Stoker Firing (Juraschek) Ind. Management. 69. vol. 354-59 | Pure water yields boiler profits (Juraschek) Ind. Management. 70. vol. 225-29 | Elektr. ~ beheizg. u. deren Anwendg. in d. Papierindustrie (PBeergeon) Le Papier. 28, 1283 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 275] | [D. Glaubwürdigkt. v. ~ prüfungsangaben.] - Mech. Engg. 48. vol. Nr. 4, p. 377 | [D. Brüche v. ~ blechen.] - Mechanical Engineering. 48, 1926, 16. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 280]. [Beseitigung d. ~ steins nach d. Agfil-Verfahren.] Power. 1926, p. 261. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 227] | Three pounds of soda ash daily saves boiler tubes in New Orleans plant (Hoots) Power. 61. vol. 899-902 | Boiler plant of the Ludlum Steel Co., Watervliet, N. Y. - Power. 62. vol. 168-70 | New boiler plant

- saves Tannery Pfd, 10 000 a year. - Power, 62, vol. 274-76 | Boiler performance based on heat content of combustion gases (Jacobi) Power, 62, vol. 290-91. Boiler feed-water purification, X. Embrittlement-what causes it? (Powell) Power, 64, vol. 371-74 | Boiler Feed-water Purification, XII. (Powell) Power, 64, vol. 441-44 | do. XIII. (Powell) Power, 64, vol. 471-74 | do. XVI. (Powell) Power, 64, vol. 520-23 | do. XV. (Powell) Power, 64, vol. 552-54 | do. XVI. Standard methods of water analysis (Powell) Power, 64, vol. 595-98. World's largest boilers at Beakon Street heating plant (Walker) Power, 64, vol. 762-65 | Steel-mill power plant has many unusual features. - Power, 64, vol. 798-801. [Fernschreiber z. Messg. d. ~belastg.] - Power. Engineer, 21, p. 65-68. [Ref.: Meßtechnik, II, 141] | [Durchföhr. v. Betriebsversuch. in ~häusern.] - Power Plant Engineering, 30, vol. 81-87 | The scientific treatment of boiler feed water, introducing the colloidal aspect (Lewis) Proc. S. Wal. Inst. 40, vol. 403-20. Higher Thermal Results in the Boiler Room, and the Relation between Efficiency and Economic Values (Worker) Proc. West. Pennsylv. 41, vol. 33-80 | Concentration in Boilers (Bradshaw) Proc. West. Pennsylv. 41, vol. 105-32 | La construct. des chaudières aux États-Unis et en Allemagne (Maufröi) Rev. Mét. 23, Tome, 498-506 | Les récents progrès du chauffage des chaudières au charbon pulvérisé. - Rev. univ. min. mét. 69, vol. 97-122 | [Einige Gesichtspunkte im Zusammenhang m. d. Anwendg. vorgenannter Verbrennungsluft b. Dampf~anlagen] (FLiungström) Tekn. Tidskr. Aufl. D. 6, vol. 73. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, 24, J. 620]
- Kessels**, Matth., de Maastrichtsche Beeldhouwen (P Albers) 863b, 62, T. 1-26
- Keszölc-salád** czimere, 12 apr. 1415. 740b. III. H. 19
- Ketene**, action of, on hydroxy-benzoic acids a. their esters (I.vAlphen) 891. 44. B. 838-40 | Friedel-Crafts reaction with ~ (WPloeg) 45, B. 342-44
- 2-Keto-1:2-dihydrobenzisothiazole**, Derivatives of (EW McClelland, AJGait) 565. '26, p. 921-24
- Ketoform-:** Acidi ? chetoformidrossamici e derivati (C Gastaldi, RStratta) 485. 55. vol. 835-43
- 4-Keto-1:2:3:4-tetrahydroquinolines**, Synthesis of Substituted (GRClemon, WHParkin jr.) 565. 127. vol. 2297-2307
- Keton** : Un exemple d'éther-oxyde d'hydrate de ~e (J Bougault) 417. 182. vol. 136 | Hydrogénisation de ~es en présence de noirs de platine parétimpor (MFAillerin) 182. vol. 138 | Addition reaction of unsaturated alpha-ic acids (MReimer) 541. 48. vol. 2454-62 | Reaction des ~es avec alcools sous l'influence de la lumière. I Spectres de l'absorption de quelques ~es (SLLangedijk) 891. 44. B. 173-91 | Spectres d'absorption de quelques ~es (Plotnikow) 44. B. 798 | Condensation of dihydroxy~e a. of methylglyoxal iwth thiourea (B Sjollem, LSeekles) 44. B. 827-37 | Absorptionsspektren einiger ~e [Antwort an J. Plotnikow] (SLLangedijk) 44. B. 931-34
- [**Ketten**, Wärmebehdlg. v.] - Foundry Tr. Journ. 17. VI. '26, p. 458. [Ref.: Gießerei. XIII. 737]
- Kettenbrüche**, Anwendgn. der, in d. Theorie der binären quadrat. Formen u. d. ellipt. Modulfunktionen (PJ Myrberg) 46. Ser. A, T. 23. Nr. 10, p. 1-34 | Klein'sche geometr. Darstellg. d. Kettenbruchs (SFukasawa) 591. II. 101-114
- Ketter'sche** Bøken, Vervolging van, in de Nederlanden [1518-1528] (MEKronenberg) 227. 16. J. 163-90
- Key**, Ellen, 439. 26. J. 609 | 751. 122. vol. 493
- Keyland**, Nils, 1867-1924 (CVBromander) 469. '24, S. 184-92 | ~. Nagra ord om hans vetenskapliga verksamhet, m. Verz. sein. Schriften (NEHammarstedt) '25, p. 25-33
- Khalilia** Rhinocerotis Neveu-Lemaire, la femelle de, parasite du rhinocéros africain (MNeveu-Lemaire) 57b. II. 224
- „Khamessat“**, une opinion indigène sur le (RVanlande) 24b. 36. vol. 180
- Khanbaligh**, le papier de, et quelques autres anciens papiers asiatiques (LVidal, RBouvier) 554. 206. vol. 159-70
- Khāravala** inscription, some problems raised by the (St Konow) 15. I. 12-42
- Kharga**, l'oasis de, dans le désert Libyque (LWCollet) 54. 35. A. 527-34
- Kharosthi**, inscriptions, eras of the Indian (StKonow, WEvanWijk) 15. 3. B. 52-91 | Some new facts about the eras of the ~ inscriptions (StKonow) 5. B. 28-38. A List of ~-Inscriptions (NGMajumdar) 610. XX. 1-40
- Khayyam**, 'Omar (EDRoss) 314. IV. 433-39
- Khmers**, introduction à l'étude des arts (GGroslier) 180. II. 165-234 | Catalogue des pièces ~ conservées dans les musées de l'Amérique du Nord (ACoomaraswamy) II. 235-39. — s. a. Kambodscha
- Khnopfi**, Fernand (JDelville) 87. 91. A. 1-31
- Khonsou**, les colonnes de l'hypostyle du temple de (G Lefebvre) 63. 26. vol. 139-47
- Kjaer**, Søren, en gammel dansk Psalmedigter (HA Paludan) 447. 26. B. 321-76
- Kiefer** : Le sapin dans la toponymie belge (ACarnoy) 446. 17. J. 97-106 | Beiträge z. Kenntn. d. schwed. ~nadelöles (Thekecrantz) 669. 5. B. Nr. 19, S. 1-8. [Kenntnis d. im ~nöl [„Talloja“] vorkommend. Fett-säuren] (THasselström) Papp-och Trävaru-tidskr. för Finland, 22. vol. 632. [Ref.: Papierfabrikant, 24. Vol. 289]
- Kielce**, sur l'étendue des forêts dans la région montagneuse de, et de Sandomierz (RMochnacki) 287b. '13, p. 64
- Kjellström**, Bruno (SErixon) 469. '23, S. 120
- Kierkegaard**, S., la victoire a. la doute chez (EGeis-mar) 992. 6. A. 38-59 | Fortolkninger til Søren ~s Ungdomshistorie (JDLandmark) 1084. '25/ '26, 4. H. 1-31
- Kies** u. Sand: Sandpipor [geologiska orglar] i skalgrus (BHalden) 446. 47. B. 434-38 | Nagra nya iakttagelser inom Linnevikens skalgrusfält (JDWallenius) 476. 49. B. 235-39
- Kiesel** : Sur les silex du Jurassique de l'Yonne (SGillet, J.deLapparent) 413. '25, p. 174 | Informationnal phosphate pebbles of the twin city ordovician (FJPettijohn) 584. XXXIV. 361-73
- Kieselsäure** : Silicio acid sol (HRKruyt, JPostma) 891. 44. B. 765-89 | Etude sur la Silice colloïdale (F Diénert, FWandenbulcke) Compt. Rend. 178. '24, p. 564-66 (Krauss). [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 111]. [Ueberchlorsäure als Entwässerungsmittel bei d. ~bestimmg.] (HHWillard, WECake) Journ. Amer. Chem. Soc. 42, p. 2208-12. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 108]
- Kieselschiefer** : L'âge relatif de phtanites et dolomies du calcaire carbonifère du Nord de la France et de la Belgique (LCayeux) 417. 180. vol. '25. I. 843-46
- Kihn**, W. Langdon, Indian Portraits of (LRichmond) 1146. 90. vol. 339-46
- Kilanea** volcano, Keaiwa or 1823 lava flow from, Hawaii (HTStearns) 584. XXXIV. 336-51 | The borings at ~ Volcano (TAJapgar) 937c. 52. vol. 146
- Kilimanjaro** and some observations on the physiology of high altitudes in the tropics (DVLatham) 581. 68. vol. 492-505
- Killeshin** Church and its Romanesque Ornament (HS Crawford, HGLeask) 622. LV. 83-94
- Kilwardby**, R.: Le „de spiritu imaginativo“ de ~, O. P. + 1279 (MDChenu) 1032. XV. 507-17
- Kinck**, H. E. 439. 26. J. 1030 | Studier over et par av ~s renaessancedramaer (RHauger) 447. 25. B. 35-

- 103, 26. B. 98-154 | ~ (KGeelmuyden) 1169. N. S. 1. J. 409-18
- Kind:** Topical summaries of current Literature. Behaviour of the preschool child (RRPearson) 34c. 31. vol. 800-816 | La protection des enfants en nourrice (HMarengo) 55. N. S. IV. 24-35 | La protection des enfants placés en nourrice (HMarengo) N. S. IV. 78-92 | La protection des enfants du premier âge placés en nourrice dans le départem. de la Seine (HMarengo) N. S. IV. 213-25 | La chambre d'allaitement d'un grand magasin à Paris (GLEtellier) N. S. IV. 471-81 | L'hygiène de la 1. enfance dans le département du Rhône (EBender) N. S. IV. 582-86 | Pour que l'ouvrière ou l'employée puisse allaiter son enfant (GLEtellier) N. S. IV. 587-99 | Sauvegarde de la seconde enfance par les écoles de plein air et les colonies scolaires permanentes (GLEmonier) N. S. IV. 613-17 | Alimentation de l'enfance (HLabbe) N. S. IV. 618-29 | Le crèches privées du département de la Seine (M-Ljouart) 55. N. S. IV. 65-77 | De quelques formes primitives de causalité chez l'enfant. Phénoménisme et efficace (JPIaget) 85. XXVI. 31-71. Courbes graph. de la taille des enfants de la naissance à un an montrant la synergie entre le développement du poids et de la taille (ADRusesco) 297. 7. Ser. t. VI. 110-21 | Le travail des enfants dans l'agriculture allemande au cours des vingt dernières années. 373a. XIII 773-85 | La loi de croissance chez l'enfant (BLambolez) 416. 92. vol. 39 | Asphyxie grave chez un enfant de 2 ans. Rétablissement rapide dans une chambr. spéciale à oxygène (N-EZehnter) 92. vol. 186 | Flore intestinale de l'enfant élevé au biberon (HTissier, SDreyfus) 93. vol. 308 | Présence de Taenia chez un enfant de deux mois (F.dasCorreia) 93. vol. 1555. Sur la flore intestinale des enfants soumis à l'alimentation mixte (SDreyfus) 93. vol. 1566 | The World's Children. [Save the Children Fund International Union] (EJebb) 422. 128. vol. 225-28 | America's Contribution to Children's Literature (ESSmith) 464. I. 163-68 | Our Children's Library [Lycée Fénelon] (MPoirier) I. 169-71 | The Bible and the Child (EBRedlich) 467. 36. vol. 200-204 | Sensori-Motor Responses in Infants (MSherman, JCSherman) 614b. V. 53-68 | Oeuvres d'enfants (EClaris) 769. 4. ser. 84. vol. 177-80 | District Incidence of Diseases in Children in New South Wales (HSutton) 832b. '23, p. 1493 | High and low protein diets and excretion of nitrogenous compounds in normal and undernourished children (ChiCheWang, MFrank, BHayes) 839. 23. vol. 758. Transfer of Training and Its Effects upon Growth in Young Children (AJGates, GATaylor) 844. 22. vol. 109 | Comparison of White and Negro Children in Certain Ingenuity and Speed Tests (JPaterson) 22. vol. 126 | Concerning the Influence of Education and Environment on the Religious Ideal and Reliefs of Children (WTShepherd) 22. vol. 127 | Monthly Increments of Development in Infancy (AGesell) 22. vol. 129. Experimental Study of the Nursery School Child (HTWoolley) 22. vol. 130 | Objective Humor Test for Children (GEBird) 22. vol. 137 | Child-Study-Mothers (FKiperFrank) 918. 4. vol. 48. Nr. 613 | Le développement simultané de la pensée et langage chez l'enfant (FSaignon) 1027. 33. vol. 57-74 | La représentation du monde chez l'enfant (JPIaget) 1037b. N. S. XIII. 191-214 | Biometric study of infant mortality in the United States birth registration area 1919-'22. 1074b. VII. Nr. 53, p. 32-73 | Inter-racial variation in infant mortality (JV.DePorte) VII. Nr. 54, p. 454-96. ~erspel en rechtsonthwikkeling (GvSlooten) 1237b. '26, S. 84-87 | Conversion hysteria in a child (PhRLehrmann) Amer. Jour. Psychiat. 5. vol. 133-44. The mental disorders of childhood (ChWBurr) American Journal of psychiatry. 5. vol. 145-61. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 848] | Educating the Gifted Child (AGillingham) American Review. I. 401-12. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 123] | Child guidance (LPruette) Amer. Rev. 3. vol. 210-15 | The future training of child hygiene workers (JSundwall) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 502-8 | Illegitimacy as a Child-Welfare Problem. Part. 3. Methods of Care in Selected Urban and Rural Communities (EOLundberg, KFLenroot) Children's Bureau Publication, Nr. 128. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 133] | The challenge of the children. Mind and body problems of the growing child (WPLucas) Child. Health.Mag. 5. vol. 309-13 | Rural health. Basic principles for maternity and child hygiene work (RBNormant) Child. Health.Mag. 5. vol. 519-22 | Misbehaving Children (ThDEliot) Child Health Magazine VI. 11-14. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 281] | Adolescence in the Modern Home (CEBRoberts) Child. Welf. Mag. 19. vol. 229-32 | Parent-Teacher Associations and Foreign-Born Women (CHedger) Child. Welf. Mag. 19. vol. 356 | The Family and Child Welfare (WGBeach), Child Welfare Magazine. XIX. 397. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 126]. A plea for the Wayward Child (WRLinga) Education. 45. vol. 449-57 | A boarding baby '25. - Family. 6. vol. 84-86 | A proposed program of research for ~ergarten and primary education (EJSalisbury) Jour. Delin. 9. vol. 154 | A New Zealand study in infant mortality (EPNeale) Jour. Amer. Statist. Assoc. 20. vol. 354-67 | Changing the child's behavior by direct methods (PBlanchard, RHPaynter) Jour. of App. Soc. 9. vol. 338-50, 423-36 | Child labor research (RGFuller) Jour. App. Soc. 9 vol. 410-21 | The boy in the city (ESEogardus) Jour. App. Sociol. 10. vol. 175-81 | Case work for quasi-delinquent children by educational and other Noncourt agencies (ThDEliot) Journal of Delinquency. 9. vol. 1-50. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 710] | A proposed program of research for ~ergarten and primary education (EJSalisbury) Journal of Delinquency. 9. vol. 154 [Ref.: American Journal of sociological. 31. vol. 711] | The resistant behavior of infants and children. II. (DMLevy, SHTulchin) Journal of Experimental Psychology. VIII. 209-24. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 556] | Au comité national de l'enfance (MDurafour) La Revue philanthropique. 46. vol. 481-84 | La croisade des infants (BFay) Le musée social. 33. vol. 22-30 | Special training facilities for mentally handicapped children in the public day schools of the United States (ThHHaines) Mental Hyg. 8. vol. 893-911 | Dispensary contacts with delinquent trends in children. Group 1-48. Cases of stealing (ELRichards) Mental Hyg. 8. vol. 912-17. The problem of social adjustment following epidemic encephalitis in children (BECole) Mental Hyg. 8. vol. 977-1023 | Dispensary contacts with delinquent trends in children (ELRichards) Mental Hygiene. 9. vol. 314-39. - [American Journal of sociology. 31. vol. 557] | The diagnostic significance of children's Wishes (FLGoodenough) Mental Hygiene. 9. vol. 340-45. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 557]. Personality deviations and their relation to the home (SFoster) Mental hyg. 9. vol. 735-42. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 843] | Team-work is a vital factor in treatment of child. behavior (TDEliot) Nation's Health. 7. vol. 727 | An Analytical Study of one hundred twenty Superior Children (AMJones) Psychol. Clinic. 16. vol. 19-76 | Children's institutions: Principles (RRReeder) Social Forces. 4. vol. 92-97. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 708]. The intellectual status of children in cotton mill villages (LAWilliams) Social Forces. 4. vol. 183-86. The Welfare of the Said Child (NRDeardorff) 53. vol. 457-60 | Ketchin' Babies: A hundred thousand births

- that need safe guarding (SMcCoy) Survey. 54. vol. 483-86 | Team work is a vital factor in treatment of child behavior (ThDEliot) The Nation's Health. 7. vol. 527. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 711] | An Analytical Study of 120 Superior Children (AMJones) The Psychological Clinic. 16. vol. 19-76. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 135]. — s. a. Mülhausen, Els. — ~erarbeit s. a. 373b. — ~ermord s. a. Madagaskar
- Kinderen**, A. J. der (AdeGraaf) 506. '25/'26, p. 34-51
- Kinematik**: Sur un inverseur de précision ne comportant aucun système articulé (AdeGramont) 417. 181. vol. 904
- Kinetik**: Zur photochem. ~. Antwort an J. Plotnikow (AWegscheider) 891. 44. B. 1118-20
- King Horn**~, legends of Amicus a. Amelius of (AH Krappe) 646. 16. J. 14-17
- Kino**: Cinema in Education (BLOW) 422. 128. vol. 628-35 | The abstract Movie (GSeldes) 918. Vol. 48, p. 95 | El cinematógrafo y la criminalidad juvenil. 944c. A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 983-1016 | Cinematografía in montagna (OCrudo) 1046c. 44. vol. 106-10. Contratti fra autore e imprese cinemato grafiche nel diritto germanico (Misaac) 1114. IV. 185-206 | The Décor of the Cinema: some recent Achievements (REC Swann) 1146. 91. vol., 248-52
- Kipling's Debts and credits** (EWilson) 918. 48. vol. 194
- Kirche**: Il congresso del „Cristianesimo Pratico“ di Stoccolma (MGravina) 104. 6. Ser. 243. vol. 255-62. Mißbräuche in d. engl. ~ d. 15. Jahrh. in d. Darstellg. e. vor ihrer Vertreter (K Dobrolubsky) 201. 1. B. Nr. 7, p. 24-27 | Een kerkelijke vredespoging uit 1673 (AA.vanSchelven) 225. 6. R., Dl. 3, p. 166-71 | La riconciliazione e riunione delle chiese cristiane nel congresso di Stoccolma (GPioli) 225b. 26. vol. 345-52 | Sceaux des Eglises du Désert (CBost) 328. 74. A. 479-82 | Pourquoi la diplomatie ecclésiastique (R Parayre) 384. 47. A. 133-38 | Dogma in the Churches (EBevan) 392. 98. vol. 884-93 | Stockholm Conference on Life and Work (CSmith) 422. 128. vol. 636 | The Church Assembly and the Parochial Clergy (EHSmith) 130. vol. 320-24 | Are we to have a state church? 439b. Vol. 90, Nr. 13 | The church loss of prestige and the remedy. 91. vol. Nr. 3 | The Churches and the Theological Seminary (J.EdLeBosquet) 616. VI. 586-96. Domkirken (GStabell) 643. 13. J. 21-30 | Boodschap van Stockholm. Tot de Christenheid geriet door de algemeene vergadering der kerken voor practisch Christendom. 681. 70. Dl., 1-6 | The Church's Place in Society, a Historical Survey (JWSwain) 924. VII. 160-69 | Healing Mission of the church (LWBatten) VII. 262-69. Church and Psychology (AHForster) VII. 270-80. Svenska kyrkan 1926 (ERodhe) 1178b. 4. R. 8. B. 112-24 | Kirkelig Liv i Norge i 1926 (MGjessing) 4. R. 8. B. 125-40 | De historiske verklaring der gehechtheid aan eigen kerkgenootschap (LKnappert) 1184. 15. J. 181-95 | Kerk en gevangenis voor drie leuven. Het Hoornsche Kerkeraadsprotest beschouwd in het licht der historie (JHallemas) 50. J. 289-302 | The church and the present social order (KFullerton) Am. Rev. 3. vol. 457-63 | When churches join hands for social work (RWSanderson) Survey. 54. vol. 233-35. — s. a. England - Theater. — ~nvermogen s. a. Frankreich
- Kirchengeschichte**: Overzicht van geschriften betr. de Ned. Kerkgeschiedenis. 110. N. S. 19. Dl. 290-312. The Historian of the Church (EBeck) 441. 179. vol. 12-31 | Histoire ecclésiastique du moyen âge (EJordan) 996. 148. vol. 224-60
- Kirchenrat**: What is a Council of Churches Good For? (RWSanderson) Survey. 53. vol. 451
- Kirchenrecht**: L'officialité. Les notaires ou actuares (ACouly) 384. 47. A. 75-85 | L'officialité. Promoteur et défenseur du lien (ACouly) 47. A. 202-9 | Les sept premiers canons du code (MChartier) 47. A. 342-53. La juridiction supplée du canon 209. 47. A. 350-59
- Kireyevsky**, Ivan, philosophy of (HLanz) 937b. IV. 594-604
- Kirkland Lake**, Flotation at. - Can. Min. JI. 26, III. '26. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 506]
- Kisjeszeni** Paulovics-család szimere, 1521 -jun. 1. 740b. III. H. 75
- Kitikshan** and their totem poles (GTEmmons) 521. XXV. 33-48
- Kizzuadna**, the Site of (AHSayce) 75. XII. 173-74
- Klar**~: [Kalkstein f. Tropfkörper] (JERoot) Engg. News-Record v. 20./5. '26. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 643] | [Einwirkg. v. Chlor a. Tropfkörper] - Engg. News-Record v. 10./6. '26, p. 928 u. 943-48. - [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 640] | [Kinet. ~vor-Iron and Coal Tr. Rev. 113. 1926. Nr. 3050, p. 234. richtg.] - [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 767]
- Klan**: The ~: defender of Americanism (HWEvans) Forum. 74. vol. 801-14
- Klangschärfe**: Nieuwe opvattingen over klankwetten (MSchöfeld) 1155b. 19. J. 302-7
- Klassisch**: Our classics To-Day (JPPostgate) 480. 118. vol. 509-21
- Klavier**: Acoustics of the pianoforte (RNGhosh) 933. 28. vol. 1315-20
- Klee**: Difference in Internode Lengths Between, and Effect of Variations in Light Duration Upon, Seeding of Annual and Biennial White Sweet Clover (AJ Pieters) 538. XXXI. 585-96
- Klein**, Félix, Abbé: The Franco-American Entente: ~. 464. II. 265
- Kleinasiën**: Au-devant des échangés d'Asie mineure (NGazi) 723. 47. J. Nr. 537
- Kleinhandel**: Aims in retail Training (JHGreene, DB Walsh) 616b. V. 431-39
- Klemens v. Rom**: San Clemente Romano e la sua lettera: ai Corinti (JGiordani) 438. N. S. III. fasc. 1, p. 1-103. Su Clemente Romano „Epistola i ai Corinti“ Capo 55 (AAlbertoni) 895. 6. Ser. 1. vol. 847-50
- Kleopatra** s. Antonius
- Klima**'t-veklinger i Nordens historie (FNansen) 197b. '27. III. 1-63 | Fortidens ~ter (AWegener) 671. 6. B. Nr. 16, p. 19-26 | ~te and Human Efficiency (CJMartin) 832b. '23, p. 1474 | Nouv. recherches s. l. variations climatiques (HArctowski) 1225a. II. 120-23. — s. a. Religion
- Kline**, M., remarque sur un théorème de (CZarankiewicz) 482. 5. B. 11
- Klingensiernas**, S., om, beräkning av π (HJHeyman) 162. 19. B. B. 5. H. 1-2
- Klingspor**, Karl, the work of (JRodenberg) 472b. V. 1-25 | A selected list of the books printed at the private press of the Gebr. ~. V. 26-33
- Klinik**: Physiology in Clinical Teaching (JHMeans) 803b. 225-32
- Kloppenborg**, Jacob. 1835-1925 (ThPetersen) Sønderjydske Aarbøger R II., I. Hlbbd. 1925, p. 108-46
- Klopstock**, F. G., 1724-1803 (GVAmoretti) 421a. II. 301-4
- Klossiella muris** parasite général des Souris badigonnées au goudron (CBonne) 416. 92. vol. 1190
- Kloster**: Les confraternités monastiques au moyen âge (DNBerlière) 1011. 11. A. 134-42
- Klosterschulen**: Les écoles épiscopales et monastiques en Occident 768-1180. 2. éd. (LMaitre) 119. 26. vol. 1-227
- Klouček**, Cejda. 388. 99. B. II. 157
- Klub**: Self determinism in neighborhood ~s (LeRoy, EBowman) Reprint from Standard. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 706]
- Klydonograph**: Arrestor Tests with the ~ (LRGolladay) El. World. 88. vol. Nr. 10, p. 477-79 | [~ u. a.

- Anwendg. z. Untersuchg. v. Spannungsschwankgn. in Kraftleitgn.] (HCoz, JWLegg) II. A. I. E. E. '25, p. 1094-1103. [Ref.: Meßtechnik. '26. II. 44]
- Knallgas**: Del meccanismo della combinazione del gas tonante in presenza di alcuni ossidi metallici (C Sandonini, JCovioli) 191. 84. vol. II. 725-34
- Knaster**, propriété des continus de (PUrysohn) 482. 10. B. 175
- Knautia arvensis** Coult, le développement de l'anthere et du pollen chez (PLavialle) 417. 182. vol. 77
- Kneser**, H., note on a Theorem by (JWAlexander) 831. XI. 250
- Knickfestigkeit**, z. Theorie der (KAPoukka) 46. Ser. A, T. 23, Nr. 3. p. 1-20
- Knle**: Pattellar Tendon Reflex and Affective Tone (HEBurtt, WWTuttle) 34. 36. vol. 553-61 | Ricerche sulla rotula umana. La forma della rotula (LCipriani) 130b. 52. vol. 45-90 | Physiological Studies on the Pattellar Reflex (JRPereira) 252. 48. vol. 255-58 | Le mot désignant le genou au sens de génération chez les celtes, les Germains, les slav., les Assyriens (JLoth) 960. 40. vol. 143-52
- Kniga** Bolschowo Tschertesha: Zur Frage über die Quellen: ~ (ThPetrun) 201. 1. B. Nr. 7, p. 37-43
- Knoblochtrich**, Heinrich: Z. Bibliographie ~s in Heidelberg, D. Totentanz (EVOuillie) 1129a. 137-52
- Knochen**: Geogr. Verteilg. der menschl. ~ mit roten Flecken der prähist. Zeit (BWarnecke) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 125-30 | Anomalies congénitales des os longs des mains et des pieds chez un sujet de 21 ans (HenriotBarbier) 294. 7. Sér. t. IV. 128-33 | Malformations osseuses multiples avec fémur bifide (Duhem) 297. 7. Sér. t. VI. 9 | Los sacré de l'homme AD Speransky) 7. Sér. t. VI. 30-78 | Sur les rapports entre l'état physico-chimique des humeurs et les phénomènes d'ossification et s. l. décalcification (LBlum, MDelaville, VanCaulart) 416. 92. vol. 182. Structure et évolution du tissu osseux (ERetterer) 93. vol. 1199-1202 | Sur les rapports entre l'état physico-chimique des humeurs et les phénomènes d'ossification et de décalcification (LBlum, MDelaville, vCaulart) 417. 180. vol. '25. I. 974 | Quantitative estimation of calcium, magnetium, phosphate and carbonate in bone (BKramer, JHowland) 559. 68. vol. 711-20 | Studies upon the inorganic composition of bones (JHowland, WMcKMarriot, BKramer) 68. vol. 721-28 | Comparison of bone growth in length with bone growth in weight (FSHammett) 606b. IX. 63-72 | Nutritional disturbances of bones (MMKunde, LWilliams) 839. 23. vol. 812. — ~gewebe s. a. Avitaminose
- Knorpel** s. Glykogen
- Knospe**: Vitality of Dormant Buds (AWHill) 77. 39. vol. 210-12 | Correlative Inhibition of the Growth of Axillary Buds (RSnow) 39. vol. 841-60 | Development of Buds upon Roots and Leaves. 39. vol. 867-82
- Knoxville**, coordination of social work in (ESBrownlaw) Natl. Mun. Rev. 14. vol. 300-306
- Kobalt**zouten, over complexe, met negenwaardige Ionen (FMJäger, PKæts) 28. 34. DI. II. 1203-27. Reaktionsfähigkeit einiger Salzbestände des ~s (EBurkser, WMalitzycky) 201. 1. B. 4. H. 7-10 | Etude thermique du paramagnétisme des sels de ~ en solution (Chatillon) 417. 181. vol. 778 | ~ salts as promoters in the catalytic decomposition of hydrogen peroxide by potassium dichromate (ACRobertson) 541. 48. vol. 2072-82 | Différents états magnétiques du ~ dans ses sels (AChatillon) 607b. VI. Sér. T. VII. 91 S. | Sulfito-Ammino-~iate (EHRiesenfeld) 669. 6. B. 6. H. 1-21 | [Ver-~en] (ALevasseur) Foundry Trade Journal. 3. XII. '25, p. 469. [Ref.: DieGießerei. XIII. 39] | do. L'usine. 7. XI. '25, 27-31. [Ref.: DieGießerei. XIII. 38]. — s. a. Aluminium - Elektrisch - Mangan - Metall - Nickel - Röntgenstrahlen
- Koch**, sur la conservation de la vitalité du Bacille de (FDePotter) 416. 92. vol. 1346
- Koch-Grünberg**, a ultima carta de. 939b. II. vol. Nr. 8, p. 35
- Koedukation**: ~ des sexes dans nos Athénées (FCollard) 264b. 29. A. 85-91
- Koeffizienten**: Sur les coefficients du développement de $\frac{1}{\cos x}$ en série entière (RTambs-Lyche) 316. 2. Sér. 50. vol. 230-36
- Köln**: Das Seminarium Norbertinum in ~ (ThPaas) 37b. II. 139-58, 241-72 | Weißen niederländ. Kleriker in ~ i. 17. u. 18. Jhdt. (Janssen) 863b. 62. T. 421-26
- Körnen**: Granulations métachromatiques fines dans les cellules myéloïdes (TVasilii) 416. T. 92, p. 1073
- Körner**, Guglielmo, Chemist. (JBCohen) 565. 127. vol. 2975-82
- Körper**: Apparatus for Measuring Changes in Bodily Posture (SRenshaw, OPWeiss) 34. 37. vol. 261-67. ~größe d. finn. Mannes Ende d. 18. u. Anf. d. 19. Jhds. (YKajava) 46. Ser. A, 25. B. Nr. 5, p. 1-56 | ~länge während d. Tageszeit (GBackman) 477. N. F. 31. B. 255-82 | Zou 'TMisschien zoo kunnen zijn? [~ u. Seele] 494. 48. J. I. 338 | Significance of chances in the electrical resistance of the body during the sleep (CPRichter) 831. XII. 214-22 | The mechanical efficiency of the human body during work in high air-temperatures; and the physiological standardization of the katathermometer (Moss) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 377-92. — s. a. Breite. — ~temperatur s. a. Metabolismus
- [**Körperlich**e Erziehg. in Dtschld.] (JGotteland) L'éducation physique. 1925, Nr. 35/36. [Ref.: D. Leibesübgn. 1926, p. 208]
- Koffertisch**: Haut d. Plectognathen. II. Panzer d. ~es (DTretjakoff) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 172-81
- Kohärer**widerstand, Untersuchgn. d., als abhängig v. d. Entferng. d. Oszillators (IHLindström, RNevanlinna) 407. 1. B. Nr. 25, p. 1-10
- Kohat**, notes on the Geology of, with Reference to the homotaxial position of the Salt Marl at Bahadur Khel (LMDavies) 610. XX. 207-24
- Kohl**: Contribution to the genetics of Brassica ole-racea (KBKristofferson) 517b. 5. B. 297-364
- Kohle**: Effect of Hydrogen on the Electrical Resistivity of Carbon (TPECzalski) 6a. I. 516-21 | La crise des charbonnages anglais (JLevainville) 54. 35. A. 419-26. Contribution à l'étude du charbon professionnel (MPBellon) 55. N. S. III. 415-39 | Dispersion du sulfure de carbone et ses formules de Ketteler-Helmholtz (GBrubat, MPauthenier) 59. V. 440-69 | Eine schnelle u. genaue Bestimmung in ~n (AKomarowsky, AKogon) 201. 1. B. 4. H. 11-16 | La crise charbonnière (MEastman) 373a. XIII. 669-98 | Sur l'absorption des vapeurs par le charbon (EURbain) 417. 180. vol. 63 | Stabilité des solutions de gaz carbonique (AKling, ALassieur) 182. vol. 130 | Coal. [Report of the Coal Commission] (ChFGMasterman) 422. 129. vol. 409-15 | The coal strike won by the public. 439b. 88. vol. Nr. 9 | Kul og Olje. 471. 10. J. 687 | The International Coal Trade (FHodges) 475. VII. 9-10. Coal and the Future (LLawton) 480. 118. vol. 249-59. Crisis in the Coal Trade („Lexophilus“) 118. vol. 400-411 | Flora of an Illinois coal ball (FDReed) 484. 81. vol. 461-69 | Influence of Carbon Rings on the Velocity of Reactions involving their Side Chains. I. (RGene, ChK. Ingold) 565. '26, p. 10-16 | Resins in Coal. Stud. in the Composition of Coal (WFrancis, RVWheeler) '26, p. 1410-12 | Mechanism of Tautomeric Interchange and the Effect of Structure on Mobility and Equilibrium. I. The Threecarbon System (ChK. Ingold, ChWShoppee, JFThorpe) '26, p. 1477-87.

Chemistry of the Three carbon System. V. Alkylation of Unsaturated Ketones (GARKON) '26, p. 1792-1801. Nature of the Alternating Effect in Carbon Chains. IX. Directive Influence of Groups of the Form-CRR. NO₂ in Aromatic Substitution (JWBaker, ChK Ingold) '26, p. 2462-75 | Nature of the Alternating Effect in Carbon Chains. VIII. Nitration of some Benzylamine Derivatives with Special Reference to the Respective Roles of the Ions, Salts and Bases (FRGoss, ChK. Ingold, I.S. Wilson) '26, p. 2476-83. Properties and Constitution of Coal Ulmins (WFrancis, RVWheeler) 127. vol. 2236-45 | L'image ultra-microscopique du charbon colloïdal (MHLachs) 607. Série 6, t. III. 125 | Sur l'inflammation adiabatique des mélanges carburés (APignot) 607b. VI. Sér. T. VII. 55 S. | Om kolmilans slagning (PKlason) 669. 5. B. Nr. 21, p. 1-7 | Low Temperature Carbonisation of Coal. I. Treatment of Coal at 500° in Fischer's Aluminium Retort (ASHIMOMURA) 713b. Ser. A. VIII. 397 | Behaviour of Some Spark Lines of Carbon in an Electric Field (SNakamura, YFujioka) 793b. III. 155-77 | Use of a lime cathode of carbon in spectroscopy (YSugiura, TMatoba) 833. Ser. III. Vol. 4, p. 12. Determination of the filtration constants of various charcoals (HL. Waterman, ADAuvillier) 891. 45. B. 628-32 | Un cas de modification chimique de charbon par une faille (Stainer) Ann. Belg. 1925, p. 75-87. Les recherches angl. sur les inflammations des poussières (Audibert) Ann. Fr. T. 11, N. 7, p. 5-57 | Les rhéolaveurs de charbons (Wüster) Ann. Roum. 8. vol. 280-88 | Coal from the mine to the boiler (Spitzglass) Power. 62. vol. 527-29 | Origin of the Boghead Coals (Thiessen) Bull. Geol. Surv. Professional Paper. Nr. 132, 1, 1925, P. 121-35 | Quelques problèmes actuels concernant la formation et la constitution de la houille (Lecomte) Bull. Mulhouse. 90. vol. 776-97 | Le lavage du charbon par flottage, son but, ses avantages, son mode d'application (Berthelot) Bull. Soc. d'encourag. 124. vol. 15-52. Coal-Mining problems in the State of Washington (Evans) Bur. Min. Bull. '24, Nr. 190, p. 1-79 | Screen Sizing of coal, ores and other metals (Hoolbrook and Fraser) Bur. Min. Bull. 234, p. 1-140 | Coal Mine Fatalities in the United States in 1924 (Adams) Bur. Min. Bull. 251, p. 1-95 | Bituminous coal as generator fuel for large water-gas sets with waste heat boilers (Dunkley) Bur. Min. Techn. Papers. 335, 1925, p. 1-43 | Analyses of Tennessee coals. - Bur. of Min. Techn. Paper. 1926, Nr. 356, p. 1-46 | Cleaning Tests of Central Illinois Coal (Fraser and Yancey) Bur. Min. Techn. Paper. 361, p. 1-23 | The subdivision of the carboniferous rock of the maritime provinces, Canada (Bell) Can. Min. J. 45. vol. 1138-41. Dry cleaning of coal (Lindoe) Can. Min. J. 46. vol. 191-93 | The banks and our coal reserves [Kanada] (Campbell) Can. Min. J. 46. vol. 427-31 | Pulverized Coal as a Fuel for Copper Refining Furnace (Bardwell and Miller) Can. Min. J. 46. vol. 843 | The Mc. Ewen-Runge system for the lowtemperature distillation of coal (Runge) Can. Min. J. 47. vol. 1131-34. Utilization of low-grade (Lander) Can. Min. J. 156. vol. 1051-52 | Low temperature distillation of coal Report of the Piron coal distillation systems, Inc. in connection with the low temperature distillation ovens built for the Ford Motor Companies at Detroit and Walkerville (Piron) Can. Min. J. 157. vol. 1148. [Verbreitg. d. ~nstaubfeuern.] - Chaleur et Industrie. Mars 1926, p. 167. [Ref.: Gießerei. XIII. 543] | [~nstaub] (ASchubert) Chaleur et Ind. Juin 1926, p. 332-37. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 995] | L'industrie du gaz d'éclairage en Allemagne et l'économie des combustibles (Muhlert) Chaleur Industrie. 6. vol. 167-72. Le procédé Trent, pour la purification des charbons très cendrez (Haanel) Chaleur Industrie. VI. 329-44.

Des carburants de remplacement et du remplacement des carburants par le gazogène à bois en particulier (Grebel) Chaleur Industrie. VII. 623-28 | Détermination du pourcentage des matières volatiles dans les charbons (deWaard) Chaleur Industrie. 8. vol. Nr. 84, p. 202 | Adsorbent carbons for many industries (McKee and Horton) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 13-16 | Coal as an industrial fuel (Demorest) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 274-77 | Processing bituminous coal discussed by eminent industrialists. - Chem. Metall. Engg. 33. vol. 736-39 | [Konstitution d. ~] (WABone) Chemistry and Industry. June 19, 1925, p. 291. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 308]. Sur l'oxydation des houilles, et de leurs extraits naphthaléniques (Oswald et Pinta) Chimie Industrie. 13. vol. 548-51 | La crise charbonnière allemande (Maquenne) Chimie Industrie. 14. vol. 640-46 | La transformation industrielle des charbons en produits organiques d'usage technique (Patart) Chimie Industrie. 16. vol. 713-29 | How rock dust cures the epidemic of mine explosions (Steidle) Coal Age. 26. vol. 825-29 | Four-mile belt line carries 9246 tons of coal in one day at Frick Company Mine (Dawson) Coal Age. 26. vol. 897-905 | Sampling of rock dust is necessary to safety (Holman) Coal Age. 27. vol. 184. How much coal is left in Pennsylvania? (Kuhn) Coal Age. 27. vol. 209-14 | Coloder, used by Pocahontas Fuel Co., is large machine of Coal Commission report (Brosky) Coal Age. 27. vol. 215-18 | Organize the coal mining industry for safety (Feehan) Coal Age. 27. vol. 255-57 | Investigators gradually unfold origin and present nature of coal. - Coal. Age. 27. vol. 319-23 | What makes coal coke? What spoils coal for coking? Why does stored coal catch fire? Coal Age. 27. vol. 364 | New Orient grooming to beat all' records. - Coal Age. 27. vol. 394-98 | Machine alternately cuts and loads coal (Levin) Coal Age. 27. vol. 499 | Figures tell story of coal industry's struggle to adjust itself following the war (Wing) Coal Age. 27. vol. 635 | O'Toole machine is a combined cutter and loader (Kneeland) Coal Age. 27. vol. 783-87. One operation completes extraction and reduces upkeep expense in anthracite mine (Ashmead) Coal Age. 27. vol. 793-94 | Long-face loader averages 90 tons a man (Edwards) Coal Age. 27. vol. 897-900. Machine drills and skilled shooting cut costs (Taylor) Coal Age. 27. vol. 901-2 | Long-face mining reclaims much abandoned coal in big vein of Georges Creek region (Brosky) Coal Age. 27. vol. 941-48 | Mining method cuts coast in steep anthracite (Ashmead) Coal Age. 28. vol. 43-44 | Rock dust barriers have important part to play in protection of soft coal mines (Rice) Coal Age. 28. vol. 43-44 | Susquehanna Collieries Co. is rapidly modernising its properties and making savings (Gealy) Coal Age. 28. vol. 209-15. Edgewater mine produces large output of washed coal under adverse conditions (Hamilton) Coal Age. 28. vol. 241-47 | Motor of 60-Hp. hoists 1200 tons of coal daily (Edwards) Coal Age. 28. vol. 251-53. West tries everything in rock-dusting (Harrington) Coal Age. 28. vol. 310 | Does sprinkling increase spontaneous combustion in mines? (Crawford) Coal Age. 28. vol. 312-13 | Low voltage current proves safest for shooting (Watts) Coal Age. 28. vol. 314 | Easily installed power lines and controls aid work of equipment in V-system (Gallagher and Southward) Coal Age. 28. vol. 316 | Would you increase tonnage and reduce costs? Island Creek has done it (Hall) Coal Age. 28. vol. 341-46 | Concentrator practice in Utah saves coal used per ton but enlarges total demand (Hall) Coal Age. 28. vol. 391-92 | Slope conveyor requires less power than shaft hoist (Edwards) Coal Age. 28. vol. 395 | History records how miner's Union got strangle hold of Central Competitive field (Hall)

Coal Age. 28. vol. 459-62 | Three-ton scraper pulls coal from face swiftly (Hall) Coal Age. 28. vol. 485-87 | Synchronous motors with magnetic clutches are successfully applied to breaker machinery (Gealy) Coal Age. 28. vol. 488-90 | Triple shifting makes big stripper profitable (Kneeland) Coal Age. 28. vol. 528-31 | Many refinements render new tippie extremely flexible. - Coal Age. 28. vol. 623 | Reconditioning cuts valier mine costs (Kneeland) Coal Age. 28. vol. 623-27 | Prompt, efficient action saves men and mine from fire. - Coal Age. 28. vol. 634. Shaking conveyor eases labor in pitching coal (Hall) Coal Age. 28. vol. 657-59 | Turret-type cutters improved coal mining in Kentucky (Brosky) Coal Age. 28. vol. 691-93 | Big output does not rush haulage in New Orient. - Coal Age. 30. vol. 351-54 | New Orient coal receives thorough cleaning and sizing in modern surface plant. - Coal Age. 30. vol. 355-59. Montana's Coal exceeds that of any other State (Rowe) Coal Age. XXX. 429-31 | Is it advantageous to center shear the face? (Emrick) Coal Age. XXX. 490-96 | Dragline excavators used to make first cut of big projected stripping in Indiana (Kneeland) Coal Age. XXX. 491-94 | In a joint meeting twelve companies discuss their local problems (Edwards) Coal Age. XXX. 525-27 | Pittsburgh Coal Mining Institute considers mine ventilation and favors trained fire corps. - Coal Age. 30. vol. 561 | X-Ray Examinations Reveal Distribution and Character of Constituents of Coal (StJohn) Coal Age. 30. vol. 564-68 | Results obtained by washing coal in Rheolavour. - Coal Age. 30. vol. 605-6 | Safety and Fire Protection Assured at Nemaacolin (Price) Coal Age. 30. vol. 632-36 | Coal Bursts from Working Face at Gallup, N. M., Is the Cause Chemical Action or Stress? (Hall) Coal Age. 30. vol. 637-40 | Long haul proves more economical than monitors (Brosky) Coal Age. XXX. 661-65 | Modern tippie prepares friable Pocahontas coal (Jaxon) Coal Age. XXX. 695-98 | Illinois institute discusses „high power“ blasting and increased production efficiency. - Coal Age. 30. vol. 744-46 | Effect of coal dust on the gases resulting from detonating permissible explosives (Crawshaw and Jones) Coal Age. XXX. 906-8. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254] | Is spontaneous combustion of coal attributable, in part, to oxidation of occluded gases? (Rees) Coal Age. 30. vol. 913-15. [Ref.: Glückauf. '27, p. 256] | Drainage and drying of coal after washing, its principles and practice (Warden-Stevens) Coal Age. 31. vol. 430-33 | New Sharlston and Walton Collieries. - Coll. Engg. III. 446-56, 476-85 | Dry cleaning of coal. - Coll. Engg. III. 493-94 | New Sharlston and Walton Collieries. III. Coll. Engg. III. 521-26 | Rotary Screent (Wardell) Coll. Engg. III. 532-35 | New coaltreatment laboratory. - Coll. Engg. III. 536-42 | A dry separation plant. - Coll. Engg. 4. vol. 11-15 | [~nhandel i. Jahre 1925.] - Colliery Guardian. (1926), Nr. 3392, p. 19-27. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 797] | The oxidation of coal. - Coll. Guard. 128. vol. 1630 | The coal trade of 1924. [Südwaes, Monmouthshire etc.] - Coll. Guard. 129. vol. 23-31 | The correlation of coal seams in South Wales (Denes) Coll. Guard. 129. vol. 211-14 | The valuation and testing of gas coals (Jackson) Coll. Guard. 129. vol. 393 | Wages of profits in the coal mining industry (Year) Coll. Guard. 129. vol. 642 | Elementary physics of dust explosions (Rees) Coll. Guard. 129. vol. 946 | Coal screening (Berrisford) Coll. Guard. 129. vol. 1256 | Pyrites in coal (Lomax) Coll. Guard. 129. vol. 1317 | Coal screening (Berrisford) Coll. Guard. 129. vol. 1322 | Analysis of performance of a coal jig (Vancey a. Fraser) Coll. Guard. 129. vol. 1439 | The coals of Eastern Canada (Nicolls) Coll. Guard. 129. vol. 1441 | British Coal Mining in 1924. - Coll. Guard.

129. vol. 1502-3 | Spontaneous Combustion in the South Wales Coal Field (Graham and Jones) Coll. Guard. 129. vol. 1561-63 | British Coal Mining in 1924. - Coll. Guard. 129. vol. 1566-67 | Coal Cutting in Practice (Ridsdale) Coll. Guard. 130. vol. 21-22. Shot firing with safety in an inflammable atmosphere (Audibert) Coll. Guard. 130. vol. 23, 89 | Scientific Control of Coal Washing by the Combined Application of Ash Characteristic Curves and X-Ray Examination (McLaren) Coll. Guard. 130. vol. 25, 85-88. The Ignition of fixdamp (Coward and Wheeler) Coll. Guard. 130. vol. 264-65 | A study of the tars and oils obtained from Coal (Sinnatt and King) Coll. Guard. 130. vol. 320 | The Ignition of Firedamp (Coward and Wheeler) Coll. Guard. 130. vol. 378 | Melting Point of coal ash (Simpkin and Sinnatt) Coll. Guard. 130. vol. 376 | Cleat in Coal (Rees) Coll. Guard. 130. vol. 437-38 | Coal Mining in New South Wales in 1924. - Coll. Guard. 130. vol. 439-40 | Explosibility of coal and other dusts in a laboratory steel dust gallery (Allison) Coll. Guard. 130. vol. 495 | Delivery of coal by belt line. - Coll. Guard. 130. vol. 500-501. The coking and swelling constituents of coal (Fischer) Coll. Guard. 130. vol. 557 | Moisture as a component of the volatile matter of coal (Thom) Coll. Guard. 130. vol. 558 | Cage Arresters (Mottram) Coll. Guard. 130. vol. 679 | Coal Measures of Queensland. - Coll. Guard. 130. vol. 680 | The Soviet and coal. - Coll. Guard. 130. vol. 751 | Russian coal. - Coll. Guard. 130. vol. 751 | Correlation of the coal measures in the western portion of the South Wales coal field (Rowlands) Coll. Guard. 130. vol. 797 | Enrichment of coal gas. - Coll. Guard. 130. vol. 799-800 | Application of underground coal conveying (Webster) Coll. Guard. 130. vol. 911-12 | Conversion of coal into oil by hydrogenation (Graham) Coll. Guard. 130. vol. 973-75 | Carbonisation plant of Midland Coal Products, Ltd. - Coll. Guard. 130. vol. 976 | Warwickshire coal field (Boulton) Coll. Guard. 130. vol. 1034. Rescue work in cases of falls of roof (Foster) Coll. Guard. 130. vol. 1048 | The Sinking of a Colliery in the East Nottinghamshire Coal Field (Mittion) Coll. Guard. 130. vol. 1093-97 | Notes on Cleat in the Scottish Coal Field (Dron) Coll. Guard. 130. vol. 1157-58 | By-product plants for Shelton Iron, Steel and Coal Co. Ltd. - Coll. Guard. 130. vol. 1215 | [Nebenproduktanlange f. d. Shelton Eisen-, Stahl- u. ~Co.] - Colliery Guardian. 130. vol. Nr. 3386, p. 1215/16. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 726] | [~aufbereitg. nach d. Rheowaschverfahren] (Andry and Robinson) Colliery Guardian. 131 (1926) Nr. 3392, v. 37-38. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 864]. Washing fine coal by flotation at the Aniche colliery (Sauvet) Coll. Guard. 132. vol. 562-64 | Coal getting methods in America. - Coll. Guard. 132. vol. 567-68. Relation of coal to oil (Stuart) Coll. Guard. CXXXII. 615-16 | The Sullivan coal loader. - Coll. Guard. 132. vol. 618 | Coking properties of coal (Bone) Coll. Guard. 132. vol. 620 | Coal getting methods in America. - Colliery Guardian. 132. vol. 673 | Comparison of physical conditions in British and American Coal Mines. - Coll. Guard. 132. vol. 726 | Experiments on the Flow of Air in an Indian Colliery. - Coll. Guard. 132. vol. 779-80 | Dry separation of small-coal (Berrisford) Coll. Guard. 132. vol. 835-36 | Spontaneous combustion of coal (Francis and Wheeler). Coll. Guard. 132. vol. 940-42 | The spontaneous combustion of coal (Francis and Wheeler) Coll. Guard. 132. vol. 994-95 | A modern colliery power plant. - Coll. Guard. 132. vol. 1045-49 | Pulverised coal, with particular reference to the unit system (Jackson) Coll. Guard. 132. vol. 1049-50 | Some recent developments in colliery switchgear. - Coll. Guard. 132. vol. 1051 | Spontaneous combustion of coal

(Francis and Wheeler) Coll. Guard. 132. vol. 1054. The Samson [1927 model] chain coal cutter. - Coll. Guard. 132. vol. 1107-8 | Screening of Small Coal. - Coll. Guard. 132. vol. 1159-61 | Screening and washing plant at Deaf Hill Colliery (Booth) Coll. Guard. 132. vol. 1164-66 | The Miner and the Machine at the Coal Face (Eagar) Coll. Guard. 132. vol. 1217. Low temperature carbonisation. - Coll. Guard. 132. vol. 1221 | Coal Resources of Great Britain (Morton) Coll. Guard. 132. vol. 1223 | Co-operative selling in the coal-mining industry. - Coll. Guard. 132. vol. 1226-27 and 1231 | The occurrence, working and treatment of brown coals (Redmayne) Coll. Guard. 132. vol. 1279-81, 1357 | Jr. Coal Tr. R. 888-90 | Co-operative selling in the coal mining industry. - Coll. Guard. 132. vol. 1285-87 | The cleaning of small coal (Grounds) Coll. Guard. 132. vol. 1397. The occurrence, working and treatment of brown coals (Redmayne) Coll. Guard. 132. vol. 1402 | The coal trade in 1926. - Coll. Guard. 133. vol. 19-27, 33 u. 44 | Comparison of physical conditions in British and American coal mines. - Coll. Guard. 133. vol. 37 | The Braodway coal washing table. - Coll. Guard. 133. vol. 868 | The classification on the carboniferous system (Davies) Coll. Guard. 133. vol. 931 | Canadian Colliery adopts British Longwall System (McDougall) Coll. Guard. 154. vol. 743-44. [~nstaubfeuern.] - Combustion. 13. vol. Nr. 6, p. 363-71 u. 376. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | [Tieftemperaturverkokg. v. Staub~] (SMc Ewen) Combustion. XIV. (1926) Nr. 2, p. 107-10. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 865] | Carbonization of Coal. III. (Roberts) Combustion. XV. 227-30. Determination of most economical operating CO₂ (Ware) Combustion. 15. vol. 285-87 | The Carbonisation of Coal (Roberts) Combustion. 15. vol. 289-91. Economic aspects of the conversion of coal into smokeless fuel (Porter) Combustion. 15. vol. 369-72. The Mc. Ewen-Runge system for the low-temperature distillation of coal (Runge) Combustion. 16. vol. 29-34 u. 50. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | The carbonisation of coal (Roberts) Combustion. 16. vol. 36-41. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | Coal pulverizer connected directly to furnace. - E. Mg. J. Pr. 121, ('26), p. 506. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 364] | [Neuzeitl. ~nförderanlage] (Zeuthen) Electr. World. 87. vol. Nr. 2, p. 87-89. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 707] | [Meßeinrichtg. f. ~nstaub.] - Engg. 120, Nr. 3113, p. 258 | Coal Handling Plant at the Gas Light and Coke Company's Beckton works. - Engg. 122. vol. 589-91 | Coal-handling plant at the Gas Light and Coke Company's Beckton Works. - Engg. 122. vol. 650-53, 664 | Gas works coal handling plant. - Engg. 122. vol. 778-81 and 788 | [Anreicherger. v. ~ngas.] - Engineering v. 25./9. '25, p. 389. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 619] | Electric coal car dumper handles 120-ton carloads. - Engg. News Rec. 97. vol. 706-9 | [Vorschlag e. einheitl. Verfahrens z. Bestimmung d. Backfähigk. d. ~] (MBarach) Engl. Gas Journal. 173 (1926), Nr. 3273, p. 276/80. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 865] | Increasing lump coal production in West-Virginia (Anderson) Explos. Eng. III. 229-33, 245 | Mining Coal in Alabama (Tufts) Explosives Eng. III. 263-65 | Blasting from the surface at coal mines (Harrington) Explosives Eng. III. 367-70 | Drilling and blasting in some American coal mines (Marvin) Explosives Eng. IV. 368-72 | Drilling and blasting in some American coal mines. - Explosives Eng. 4. vol. 459-62 | Factors influencing the production of lump coal (Barab) Explosives Eng. V. 1927, p. 15-18. [Ref.: Glückauf. '27, p. 254]. [Vorteile d. Zerstäubg. d. ~ am Ofen] (ECKreutzberg) Foundry. 1. I. '26, p. 7-9. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 995] | The hydrogenation and liquefaction of

coal. I. (Shatwell and Graham) Fuel. 4. vol. 25-30. The analysis of coal with phenol as a solvent (Parr and Hadley) Fuel. 4. vol. 31-38 | Calorimetric apparatus for the measurement of reaction heats at high temperatures (Davis) Fuel. 4. vol. 38-44 | The analysis of coal with phenol as a solvent (Parr and Hadley) Fuel. 4. vol. 49-55 | The microstructure of coal (Seyler) Fuel. 4. vol. 56-66 | The hydrogenation and liquefaction of coal (Sheatwell and Graham) Fuel. 4. vol. 75-81 | Data relating to the banded constituents of bituminous coal (Hendrickson) Fuel. 4. vol. 83-86. The analysis of coal with phenol as a solvent (Parr and Hadley) Fuel. 4. vol. 111-18 | Hydrogenation and liquefaction of coal (Shatwell and Graham) Fuel. 4. vol. 127-31 | Spontaneous combustion in coal mines (Simcock) Fuel. 4. vol. 131-34 | A contribution to the classification of coals (Quarfort) Fuel. 4. vol. 154-60 | The volatile constituents of coal (Burgess and Wheeler) Fuel. 4. vol. 208-17 | The hydrogenation and liquefaction of coal (Shatwell and Bowen) Fuel. 4. vol. 252-55 | Plant ash in relation to the inorganic constituents of coal (Haas) Fuel. IV. 424-29 | Powell and Parr method for the determination of sulphur compounds in coal (Woolhouse) Fuel. IV. 454. Hydrogenation and liquefaction of coal. III. (Skinner and Graham) Fuel. IV. 474-85 | Heat of carbonisation of coal (Davis, Place and Edeburn) Fuel. IV. Nr. 7, p. 286-99 | [Gewichtsänderg. d. ~ dch. lang dauernde Oxydation bei niedrig. Temperatur] (DJWKreulen) Fuel. V. 345. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 574 (Jacobsohn)] | [Therm. Zersetzg. v. ~ unt. Wasserstoffdruck in Gegenwart v. Katalysatoren] (ARBowen, AW Nash) Fuel. V. 361. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 558 (Jacobsohn)] | Cleaning of Coal. VII. (Chapman a. Mott) Fuel. V. 422-35 | Coking Properties of Coals (Fischer, Broche a. Strauch) Fuel. Vol. V. 466-75. Cleaning of coal. VII. (Chapman and Mott) Fuel. V. 512-21 | Macroscopic constituents of the Ceampine coals (DeBoosere) Fuel. V. 522-27 | Cleaning of coal. IX. (Chapman and Mott) Fuel. V. 534-49 | [Verbrenng. v. Fein~ in Luft] (HENewall, FSSinnatt) Fuel. V. Nr. 8, p. 235. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 590 (Jacobsohn)] | [Oxydation d. Bestandteile einer Utah~] (JDDavis, DAReynolds) Fuel. V. Nr. 9. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926, p. 717 (Bandte)] | The cleaning of coal. X. (Chapman and Mott) Fuel. 6. vol. 15-28 | Purification of coal for coking with special reference to dry cleaning (Bulmer) Gas World Coking Section. 86. vol. 15-19 | Low-temperature coal carbonisation and its prospective industrial development (Porter) J. Frankl. Inst. 199. vol. 381-94 | Power Possibilities of Coal by-products (Blauvelt) J. Frankl. Inst. 202. vol. 307-21 | Pulverized coal at Trumbull steel mills. - Iron Age. 115. vol. 885-88 | Making coal flow like water. - Iron Age. 118. vol. 1619 | [Mengenmessg. v. ~ i. laufend. Förderbetrieb] (JELea) Iron Coal Trades Rev. 15. I. '26, p. 108. [Ref.: Meßtechnik. II. 141] | Restoration work at pit Nr. 11 at the Lens Mines, France. - Ir. Coal Tr. R. 109. vol. 960 | Support of underground workings in the South Wales coalfield. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 89-91 | Coal-cutting at New Duke anthracite colliery. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 221 | Washing „fine“ coal at Kingsbury Colliery. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 551 | Coal and coke tests with a view to producing coke of given characteristics. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 615 | New screens at Rock colliery. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 793 | Production of lumpy coal in machine mining (Case) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 800 | Coal screening (SR and WHBerrisford) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 833. The Coal Crisis. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 169-73. Ignition of firedamp. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 180-81. Re-washing slurry at Barnsley Main Colliery. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 221 | The Origin of coal, coal

seams and coalfields (Mackintosh) Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 252-54 | Coal drying in the Carpenter centrifuge. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 359-60 | Parsonage Colliery. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 414-17 | Process of Coalfield Revision (Flett) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 481 | The „L and N“ process of low temperature distillation. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 591-93 | Largest coal-washing plant in the United Kingdom. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 600, 607-10. [Ebbro Vale Steel, Iron and Coal Comp.] | Indian Coal Industry. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 647 | Modern 125-ton open-hearth plant. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 647 | Reversing mill at Kingston works of Messrs. Allen, Everitt and Sons, Ltd. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 696-97 | Stone Dust as a preventive of British and American coal-dust explosions. - Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 738. Development of basic openhearth process in Cleveland. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 866-67 | Development of coal dust explosions. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 878 | Pulp binders for briquetting (Goodwin and White) Ir. Coal Tr. Rev. 111. vol. 917 | [Einrichtg. z. fortlaufend. Messg. groß. ~nmengen.] - Iron Coal Tr. Rev. 112. vol. 1926, p. 108. [Ref.: Meßtechnik. II. 110] | [Tiefteperaturverkokg. in Verbindg. m. ~nstaubfeueg.] - Iron and Coal Trades Review. CXII. 534-35. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 622]. Dutch Coal-Mining Industry, 1925. - Iron & Coal Trades Review. 113. vol. 382 | Low-temperature solid residuals as powdered fuels (Nielsen) Iron and Coal Trad. Rev. Vol. 113, p. 384-86 | Snowdon Colliery. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 487-93, 503-10. Pit House Colliery. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 565-68 | The new M. and C. „Samson“ electric chain coal-cutter. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 572-73. The „Berrisford“ small-coal separator (Berrisford) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 578-79 | Economics of the M. C. P. Carbonisation Process. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 538-39 | Accidents due to falls of roof and site, with simple suggestions for their reduction (Head) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 648-49 | Suction Loading at Bowburn Colliery. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 652-54 | Coal Cleaning and Siring in Northumberland. - Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 679-81 | German Coal-Dressing Plant. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 715-18. Reconstructed Pit-Bottom at Tursdale Colliery. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 726 | Cleaning coal by the pneumatic system. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 729. The New Orient Coal Mine. - Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 799-803 | Loading coal for ocean shipment. - Iron Age. 116. vol. 405-7 | Necessity for shot-firing. - Ir. Coal Tr. R. 120. vol. 17 | Coal Blending (Brownlie) J. Iron Steel Inst. 113. vol. 229-83 | [~nstaubfeueg. f. Dampfkessel] (Orengo) La technique moderne. 15. VI. '26, p. 380-81. [Ref. D. Gießerei. XIII. 543]. [Verfahren z. Gewinng. d. Nebenprodukte d. ~] (Brooks) Mech. Engg. 48, 1926, p. 233-39. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 865] | [~nstaubfeueg. f. metallurg. Oefen] (LPSidney) Metal Ind. 3. 9. '26, p. 215-20. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 831] | Eenige gegevens over de Kolenbeweging in d. Ind. Oceaan en Z. O.-Azie gedurende de jaren '22-'24 (Lohuizen) Mijningenieur. VII. 157-64 | Environmental conditions of deposition of coal (White) Min. J. 149. vol. 461, 478, 502 | Economic reorganisation in the coal industry. - Min. J. 151. vol. 788, 808, 826, 850 | The transformation of coal into oil by means of hydrogen (Bergius) Min. J. 155. vol. 1012-15 | Coal, Iron and Oil on the Pacific (Torgasheff) Min. Mag. 33. vol. 206-12 | What is the matter with the coal industry? (Dake) Min. Metallurgy. 6. vol. 186-90 | Recommended standard practices for rockdusting coal mines to prevent coal dust explosions. - Min. Metallurgy. 6. vol. 191 | Belt Conveying of Coal at H. C. Frick Coke Company Mines (Dawson) Min. Metallurgy.

VI. 535-36 | Coal in 1922 (Tyron and Hale) Miner. Resources. '24. II. 33, p. 439-67 | Coal in 1922 (Tryon and Hale) Miner. Resources. '24. 2. vol. 439-638. [Lagerg. v. bituminöser ~ a. d. Grube] (LWHuber) Mod. Mining 2. vol. Nr. 11, p. 355-60. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | Hazards of pulverized-fuel systems (Newell and Palm) Power. 60. vol. 847. Good efficiency and high rating with unittype pulverizers (Coutant) Power. 61. vol. 60 | Case of Low Temperature Carbonization in America Today (Brooks) Power. 62. vol. 634-38 | Case of Low Temperature Carbonization in America To-day (Brooks) Power. 62. vol. 680-84 | [~nstaub i. Industrieanlagen.] - Power. 62. vol. Nr. 22, p. 842. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | [~nstaubexplosionen, Ursache u. Verhütg.] (LDTracey) Power. 63. vol. Nr. 17, p. 652. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 576] | Storing bituminous coal (Coulon) Power. 64. vol. 354-56. Making electrical drives safe in pulverized-coal plants (Wyman) Power. 64. vol. 504-7 | Coal preparation and handling at Trenton Channel (Drake) Power. 64. vol. 652-55, 697-99 | Results with unit pulverizers at Cabokia (Tenney) Power. 64. vol. 806-8 | Experiments with colloidal vil [bituloid] as a medium for laying coal-duts. (Briggs and Wales) Proc. S. Wal. Inst. 40. vol. 233-55. Spontaneous combustion: diffusion of gases (Galloway) Proc. S. Wal. Inst. 40. vol. 299-316 | Further Investigation of Strata Temperatures in the South Wales Coalfield (Jones) Proc. S. Wal. Inst. 41. vol. 157-69 | Minor folds in the lower coal measures of certain portions of the East Glamorgan and Monmouth shire coalfield and their relation to the valleys of the north crop (Howell) Proc. S. Wal. Inst. 41. vol. 243-55 | Correlation of the coal measures in the western portion of the South Wales coal field (Rowlands) Proc. S. Wal. Inst. 41. vol. 257-98 | Rock dusting of bituminous coalmines (Fear) Proc. West. Pennsylv. 41. vol. 15-20 | Mechanical coal loading (Newdick) Proceed. West Pennsylv. 41. vol. 259-83. [~nstaubfeueg.] (HGBarnhurst) Pulp and Paper Mag. 24. (1926), p. 637. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 700] | Industria hullera asturiana. - Rev. min. 76. vol. 65-68 | (Junquera) Rev. min. 76. vol. 81-85. Sur le lavage du charbon (Sauvet) Rev. ind. min. TI. I. 423-28 | La structure microscopique de la houille. Son origine et son mode de formation (Duparque) Rev. ind. min. 15. 11. '26, p. 493-512 | La théorie du lavage du charbon par voie humide (Henry) Rev. univ. min. mét. 6. vol. 246-78 | Récents Progrès du Chauffage des Chaudières au Charbon pulvérisé. - Rev. univ. min. mét. XII. 1. X. '26, p. 12-23 | Flottation des charbons (Bennardeaux) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 26-33 | Les récents progrès du chauffage des chaudières au charbon pulvérisé. - Revue univ. min. mét. 69. vol. 274-86. The spontaneous combustion of coal (Francis and Wheeler) Safety Min. Papers. '26, Nr. 28, p. 1-52. The planning of a new coal field in East Kent (P Abercrombie) Sociological Review. 18. vol. 35-40. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 844]. [Ergebn. b. einer ~nstaubfeuegsanlage.] - Techn. mod. 17. vol. Nr. 21, p. 717. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | The planning of a new coal field in East Kent (P Abercrombie) The Social. Rev. 18. vol. 35-40 | Coal mining explosives (Nathan) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 453-72 | Spontaneous combustion of coal (Haldane) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 473-83 | Coal dust explosions (Mason) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 497-516 | Correlation of coal-seams, with particular reference to South Wales (Davides) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 1-18 | Coal-screening (S R and WHBerrisford) Transact. Eng. Inst. 69. vol. 282-307 | Maximum efficiency of heat-engines, and

- future of coal and steam as motive agents (Haldane) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 383-412 | Spontaneous combustion in the South Wales coalfield (Graham and Jones) Trans. Eng. Inst. 69. vol. 413-27 | Dry Separation of Small Coal (Berrisford) Trans. Eng. Inst. 72. vol. 26. II. 97-113 | Standardization of colliery requisites (Mountain) Trans. N. Engl. Inst. 75. vol. 77-95 | Scientific Control of Coal Washing by the Combined Application of ash-characteristic Curves and X-Ray Examination (McLaren, Kemp and Thomson) Trans. N. Engl. Inst. 75. vol. 149-72. [Untersuchg. d. Struktur aktiviert. ~.] - Woina Tech. '25. Nr. 220-21. — s. a. Asche - Deslandres - Graphit - Pazif. Ozean - Spektra. — ~ngruben s. a. Unfall. — ~nkrystall s. Elektrostatisch
- Kohlehydratabbau**, Teilreaktionen beim enzymatischen (HvEuler, OSwartz) 159. 9. B. Nr. 21, S. 1-8 | Segregation of carbohydrates in crosses between waxy a. starch types of maize (TAKiesselbach, NFPetersen) 488a. 11. B. 407-22 | Mechanism of Carbohydrate Utilization (ALRaymond) 831. XI. 622 | Specific Dynamic Action of Carbohydrates (HJDeuel, Jr. and ISandiford) 839. 23. vol. 85 | Carbohydrate mobilization in body temperature regulation (FRGriffith, Jr.) 23. vol. 466 | Comparative reduction values of carbohydrates by Hagedorn-Jensen, Meyer-Benedict and Folin-Wu Methods (GWPucher, MWFfinch) 23. vol. 468. — s. a. Insulin
- Kohlendioxyd**: Influence of Carbon Dioxide on Man During Exposure to Reduced Barometric Pressure (ECSchneider, DTruesdell, RWClarke) 33b. 78. vol. 393-404 | Löslichkeit des ~es im Wasser bei niedrigen Konzentrationen (KBuch) 407. 2. B. 16. H. 1-9 | Carbon Dioxide excreted in one minute by one centimeter of nerve-fiber. (GHParker) 606b. IX. 191-96. Adsorption of Carbon Dioxide by Activated Coconut Charcoal (HRowe) 658. VII. Ser. Vol. I. 659-69 | Evacuation of Carbon Dioxide and Water (NRCampbell) VII. Ser. Vol. I. 762-67 | Some Thermal Constants of Solid and Liquid Carbon Dioxide (OMaas, WHBarnes) 835. Ser. A. CXI. 224-44 | Sensitive method for measuring carbon dioxide (WOFenn) 839. 23. vol. 714 | Emission and Absorption Bands of Carbon Dioxide in the Infrared (JWWellis) 933. 26. vol. 469-74 | Use of carbon dioxide as a remedy in gas poisoning (Haldane) Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 1042. [Höchstgehalt d. Rauches am ~] (AGrebel) Chaleur et Industrie. Juin 1926, p. 307-15, Juillet, p. 389-94. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 996]. — s. a. Sauerstoff
- Kohlendisulphid**: Ignition of carbon disulphide vapour and its phosphorescent flame (Dixon) Fuel. IV. 401-10. On the Phosphorescent Flame of Carbon Di-sulphide (HBDixon, WFHiggins) 717a. LXIX. 19-23
- [**Kohlenmonoxyd als Katalysatorengegift**] (LStewart) J. Americ. Chem. Soc. 1925. 47. 1235-40. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | Decomposition of Carbon Monoxide in the Corona due to Alternating Electric Fields. I. (MCrespi, RWLunt) 565. 127. vol. 2052-57
- Kohlenoxyd**: Sur l'élimination de l'oxyde de carbone après intoxication grave. Influence des injections sous-cutanées d'oxygène pur (MNicloux, HNerson, JStahl, JWWellis) 416. 92. vol. 174-78 | [Die Verbrennung von ~-Sauerstoffgemischen] (WABone, FRWeston, RP Fraser, DMNewitt) Chem. and Ind. XLV. 268. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 334 (Jacobsohn)] | [Selbstschreibender ~gasmesser f. Tunnelluft] (ACFieldner, SHKatz, EG Meiter) Engineering News Record. 10. IX. '25. p. 423-24. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 234] | [D. Bestimmung v. Spuren v. ~] (HDavies, HHartley) Gas Journal. 174. vol. 530-32 | [Zersetzg. von ~ in der durch a. elektr. Wechselfeld erzeugt. Korona] (MCrespi, RWLunt) Journ. Chem. Soc. London. 127, p. 2052-57. 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 608 (Pulfrich)]. — s. a. Spektrum - Wiederbelebung
- Kohlensäure**: Penetration of CO₂ into living protoplasm (WJV Osterhout, MJ Dorcas) 606b. IX. 255-68 | Determination of Carbonic Acid in small Quantities of Sea Water and other Fluids by Means of Krogh's Micro-Respiration Apparatus (TGaarder) 803b. 47-79. Etude des appareils destinés au dosage de l'anhydride carbonique dans les gaz industriels (de la Condamine et Laffargue) Ann. Fr. 7. vol. 161-227, 239-97 | [D. Bestwerte d. Rauchgase an CO₂-Gehalt] (AGrebel) Chaleur et Industrie. 7. vol. 389-91. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [Kohlensäuremessg. u. ihre Auswertung.] - Electrical Review. 98. vol. 863-65. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238] | [Elektr. ~ u. Kohlenoxyd-messer.] - Engg. 27. XI. '25. p. 673. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 422] | [Prinzipien d. CO₂-Instrumente.] - Power. '25. Nr. 15, p. 578 | [Neuer CO₂-Prüfer in tragbarer Ausführg.] (HDaynes) Power Engineer. 21. vol. 385. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304]. — s. a. Blut
- Kohlenstoffoxyd**: L'oxyde de carbone et l'hygiène (MNicloux) 55. N. S. IV. 635-63 | Sur le dosage du carbone dans les substances organiques (ADesgrez, RVivario) 417. 180. vol. '25. I. 886-90 | Catalytic Dissociation of Carbon-Monoxide (JCleminson, HVABriscoe) 565. '26, p. 2148-53 | Ignition of carbon disulphide vapour a. its phosphor. flame (HBDixon) 891. 44. B. 305-22 | Su un tentativo di somministrazione di carbonio alle piante verdi (LMontemartini) 899. 2. Ser. 58. vol. 758-62 | [Bestimmg. v. ~ im Gußeisen] (JTMackenzie) The Iron Age. 12. VIII. '26, p. 415-16. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 700] | Influence of temperature, time and rate of cooling on physical properties of carbon steel. 'II. (Foley, Clayton and Remmers) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 928-47. — s. a. Mangan. — ~oxyd a. a. Spektrum
- Kohlentetrachlorid**: Effect of Carbon Tetrachloride on Intestinal Parasites, particularly Hookworm (CManslang) 832b. '23, p. 1432
- Kohlenwasserstoffe**, Bildg. der den eigentl. Campherarten entsprech., I. (GKomppa, THasselström) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 9, p. 1-13 | do. II. Ser. A. 24. B. Nr. 14, p. 1-10 | do. III. Apoisofenchon (GKomppa, THasselström) Ser. A. T. 26, Nr. 1, p. 1-10 | do. IV. Apocylon (GKomppa, THasselström) Ser. A. T. 26, Nr. 2, p. 1-12 | do. V. Isofenchylalkohol (GKomppa, THasselström) Ser. A. T. 26, Nr. 13, p. 1-16 | [Mengenbestimmg. ungesättigter ~] (ISSBrame) II. Inst. Petrol. Techn. 12. vol. 221. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304]
- Kokain**: De l'augmentation des anesthésies produites sur la cornée par alcalinisation des solutions de chlorhydrate de cocaïne (IRégner) 416. 92. vol. 605 | Du rôle de la tension superficielle dans l'augmentation des anesthésies produites par alcalinisation des solutions du chlorhydrate de cocaïne (IRégner, RDavid) 416. 93. vol. 936 | Striking cocaine-tyramine antagonism (MLTainter, HAShoemaker) 839. XIII. 157 | Action of cocaine on pupil compared with action on other structures containing smooth muscle (GHMiller) 23. vol. 477 | Effect of double vagotomy and tracheotomy on the susceptibility of rabbits to cocaine poisoning (MHSeever, ALTatum) 23. vol. 763
- [**Kokillen**, Lebensdauer d.] (ALegrand) La fonderie moderne, Aug. 1926, p. 181-88. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 718]
- Koks**: Coke oven accidents in the United States (A (Adams) Bur. Min. Techn. Paper. H. 371, p. 1-35. [Tieftemperaturverkokg.] (DBrownlie) Chaleur et Industrie, Sept. 1926, p. 524/25. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 912] | [Betrachtgn. üb. d. Bestimmg. d. ~ausbeute v. fest. Brennstoffen] (JWKreulen) Chem. Weekblad. 21. vol. 396, 433; 22. vol. 90 | Dry-cooling of coke. - Coll. Engg. 4. vol. 18-22 u. 24 | The manufacture of oven coke (Smith and Townend) Coll.

Guard, 129, vol. 507 | A novel Canadian coking plant (Landt) Coll. Guard, 129, vol. 1437-38 | Coke Reactivity (Evans) Coll. Guard, 130, vol. 143 | Experimental coking plant at the Tinsley Park Colliery. - Coll. Guard 132, vol. 1400 | [Heutiger Stand d. Tieftemperaturverkokung in Amerika] (H.W. Brooks) Combustion, 14, vol. Nr. 1, p. 46-54. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 725] | The carbonisation of coal. II. (Roberts) Combustion, XV, 159-63 | Coke-burning Ignition Stoves for Sintering Machines (R. Wallace) Eng. M. J. (26) 122, p. 412. [Ref.: Metall u. Erz, XXIII, 659] | [~ausdrück- u. Kohlenverteilmaschine.] - Engg. 120, vol. Nr. 3107, p. 66-68. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 139] | [„Verbrennlicht.“ d. ~es u. d. direkte Reduktion im Hochofen] (W. Hollings) Engineering, 4, VI, '26, p. 679 | [Ref.: Die Gießerei, XIII, 522]. [Kokes als rauchfreie Brennstoffe.] - Engg. 27, XI, '25, p. 686-87. [Ref.: Gesundheitsing, 49, J. p. 419] | [Metallurgischer ~] (A. Jackson) Foundry Trade Journal, 3, XII, '25, p. 467-69. [Ref.: Die Gießerei, XIII, 56] | (1925) Nr. 485, p. 467-69. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 865] | By-product coke-oven practice (Mott) Fuel, 4, vol. 15-23, 67-74, 118-26. do, IV, (Mott) Fuel, 4, vol. 161-68 | The formation of coke (Thau) Fuel, 4, vol. 169-75 | By-product coke-oven practice, V. (Mott) Fuel, 4, vol. 185-93 | A new low-temperature carbonisation process for coal; the Doppelstein process, VI. (Mott) Fuel, 4, vol. 245-51. By-product coke-oven practice (Mott) Fuel, IV, 310-21, 344-52 | The Testing of Coke, I. (Foxwell and Wheeler) Fuel, IV, 353-56 | ~untersuchgn. (GE. Foxwell, RV. Wheeler) Fuel, 1925, IV, 353-56. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 140] | By-products coke-oven practice, IX. (Mott) Fuel, IV, 373-81 | Testing of coke (Foxwell and Wheeler) Fuel, IV, 410-30 | By-product coke-oven practice, X. (Mott) Fuel, IV, 441-49 | do, XI. (Mott) Fuel, IV, 463-73, 528-46 | Coking process and the path of travel of the gases in the coke oven (Schmidt) Fuel, V, p. 486-509 | Selection of coke for the manufacture of coke (Rose) Fuel, V, 562-75. The trend of design in modern coke oven construction and its bearing upon refractory materials (Vickers and Green) Fuel, 6, vol. 4-14 | The uses of coke-oven gas in the steel industry (Wilson) Fuel, 6, vol. 29-36 | The selection of coals for the manufacture of coke (Rose) Fuel, 6, vol. 41-46 | [~ofengasverwendg. währ. d. engl. Kohlenstrieks.] - Gas Journal, 2, VI, '26, p. 446. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 536] | Closing down an old waste battery (Taylor) Gas-World, Coking Section, 86, vol. 10-12 | Lighting up an old battery of waste heat ovens (Taylor) Gas-World, Coking Section, 86, vol. 12-15 | [Verwendg. e. Messers m. Schreibvorrichtung f. d. Ueberlastgsrelas in e. Kokerei] (GA. Sharland) Industrial Engineer, 83, vol. 564-66 | [D. Roberts-~ofen] (C. Connover and Gibbs) Journ. Ind. and Engin. Chem., 1922, p. 120. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 369] | Burning pulverized coke braze (Brooks) Iron Age, 116, vol. 165-66 | First coke furnace in the Bay state. - Iron Age, 118, vol. 1277-79. [Das M. C. P.: Verkokungsverfahren.] - Iron and Coal Trades Review, Nr. 2996 [1925] and 3058 [1926]. [Ref.: Erdöl u. Teer, 1926, S. 765] | The manufacture of oven coke (Smith and Townend) Ir. Coal, Tr. R. 60, vol. 344 | New coke-oven types (Peischer) Ir. Coal Tr. R. 110, vol. 249-51 | [Anwendg. amerikan. Verfahren in d. engl. ~industrie] (Smith) Ir. Coal Trades Rev. 11, vol. Nr. 3016, p. 1002-4. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 683] | [Korbozit-Dual-Verfahren der Tieftemperaturverkokg.] (Brownlie) Iron and Coal Tr. Rev. 112 (1926) Nr. 3028, p. 450-51. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 864] | The dry cooling of coke. - Iron and Coal Trades Rev. 113, vol. 391 | Coke-handling at the Dawsholm Gas Works of the Glasgow Corporation. - Ir. Coal, Tr. R. 113, vol. 894 | Coke-

oven installation at Ostend. - Ir. Coal, Tr. R. 113, vol. 973 | Combustibility of Coke and Direct Reduction in the Blast-Furnace (Hollings) J. Iron Steel Inst. 113, vol. 285-94 | [Wirtschaftl. Verfahren d. ~entschwefelg.] - Iron Trades Rev. 74, 1924, Nr. 9. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 433] | [Eigenschaft, e. Silikasteines aus einer ~ofenwand] (Cole) Le Ciment, Sept. 1926, p. 338-41. [Ref.: Die Gießerei, XIII, 891] | [Fortschr. in d. Ausführg. u. Ausbeutg. d. ~öfen] (Ch. Berthelot) L'Usine, 9, I, '26, p. 21-23. [Ref.: Die Gießerei, XIII, 312] | Coke and by-products in 1923 (Tryon and Benoit) Min. Resources, '23, II, 32, p. 427-97 | Coke and byproducts 1922 (Tyron) Miner. Resources, 1924, II, 34, p. 671-799 | [Führg. u. Kontrolle d. ~öfen] (M. Bouffart) Revue de Métallurgie, Sept. 1926, p. 489-97. [Ref.: Die Gießerei, XIII, 1016] | [Betrieb u. Kontrolle d. Kokereien] (M. Bouffart) Revue de Métallurgie, 23, vol. 489-97. [Ref.: D. Meßtechnik, 337] | Quelques remarques sur le mécanisme de la cokéfaction (Audibert et Delmas) Rev. ind. min. TI, 1, p. 1-22 [Ref.: Glückauf, '27, S. 255] | La conduite et le contrôle des cokeries (Pouffart) Rev. Mét. 23, vol. '26, p. 489-97. [Anwendg. d. ~es u. tatsächl. Ausnutzng.] (S. Quarfort) Tekn. Tidsskrift, 55, vol. Nr. 46 u. 50. Chemie, p. 84-87 u. 93-94. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 725]. [Tieftemperatur-Verkokung nach d. Verfahren v. Mr. Even-Runge.] - The Engineer v. 4, '9, '25, p. 249. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach, 69, J. 619] | The utilization of waste-heat and surplus gas from coke-ovens (Statham) Trans. Inst. Min. Eng. 68, vol. 234-70. — s. a. Eisen

Kolarian Songs, some of the characteristics of (DN Majumdar) 610. XX, 181-92

Kolb, Franz, a Portrait of, in Verona Museum (A. de Hevesy) 375. 47, vol. 94

Kolben : In the shape of a piston packing ring (KAichi) 833. Ser. III, Vol. IV, p. 149-54

Kolhan, physical Characteristics of the Hos of (DN Majumdar) 610. XX, 171-80 | Terminology of Relationship of the Hos of ~ (DN Majumdar) XX, 199-204

Kolloidum : Size of pores in collodion membranes (DI Hitchcock) 606b. IX, 755-62 | Investigations into the standardization and calibration of collodion membranes (Ch. Lundsgaard, SA. Holbøll) 559. 68, vol. 425-38

Kolloide : Influence de quelques ~s stables sur la floculation de sols et de suspensions (A. Boutaric, G. Perreau) 417. 181, vol. 511 | Influence de la concentration en ions H sur la vitesse de floculation de quelques ~s négatifs (A. Boutaric, Y. Manière) 181, vol. 913 | Structure des matières colloïdales à l'état solide (M. J. Duclaux) 421b. II, 91-134 | Protezione dei colloidi sospensoidi (G. Rossi, B. Cecchetti) 485. 55, vol. 900-908. Experimental Study of Protective Colloids. I. Influence of Concentration (S. Sugden, M. Williams) 565. '26, p. 2424-31 | Etude du pouvoir inducteur spécifique des solutions colloïdales (J. Errera) 607. Sér. 6, T. III, 401-10 | Variation of the Charge of Colloidal Particles with Concentrations of Electrolytes. I. (J. N. Mukherjee, S. G. Chaudhury) 610b. II, 296-309 | Potential differences, a coagulation of Colloid particles in aqueous suspensions (J. L. Løb) 650b. II, 473-78 | Neue Form der elektr. ~synthese (The Svedberg) 669. 5, B. Nr. 10, p. 1-18 | Bestimmung der Teilchengröße u. Teilchenladung v. ~n mittels Donnan'schen Membrangleichgewichten (J. Straub) 891. 45, B. 535-39 | Relation between Properties and Chemical Composition of Soil Colloids (M. S. Anderson, S. E. Mattson) 1075. LXII, 114 | Development of ~ chemistry (Bancroft) J. Frankl. Inst. 199, vol. 727-60. — s. a. Schwefel

Kolmårdens högre strandlinjer (H. Thomasson) 476. 49, B. 240-58

Kolonial : L'administrateur ~ (Fd'Espérey) 24b.

36. vol. 60-62 | Les revendications des de l'Allemagne. 35. A. 164 | Les Revendications des allemandes (CMartin) 36. A. 347-50 | (RThierry) 36. A. 400-406 | Les ambitions des allemandes (RThierry) T. 36, p. 556 | La valeur du domaine ~. T. 36, p. 563. Une résolution socialiste sur la question ~e. 24c. 1926, p. 103 | Le réveil de l'activité ~e allemande (MPeyranton) 1926, p. 224-29 | L'oeuvre ~ du génie (RNormand) 1926, p. 365-72 | Le débouché ~ (ALébon) 1926, p. 554 | Les Allemands et la revanche ~e. J. '25, p. 563-68 | Romans coloniaux (JLadreit deLacharrière) '25, p. 568-78 | The Need of a Comparative History of British and Foreign ~ Developments (BWilliams) 422. 129. vol. 604-12 | L'insegnamento dell'etnologia ~e (RCorso) 473b. I. 440 | De ~e gedachte in Deutschland. 494. 48. J. I. 273-79 | Het internationale congres tegen ~e verdrukking en imperialisme. 49. J. I. 358-66 | Should Germany have Colonies? (FKuh) 751. 122. vol. 562-66 | La giornata ~e (MRava) 1047. 21. J. 111-20 | L'istituto ~e italiano, il suo passato, il suo avvenire (CCesari) 21. J. 136-40. I bilanci ~i (GFasolis) 20. J. 136-52 | Il diritto di petizione dinanzi alla commissione dei mandati (ECucinotta) 21. J. 233-48 | Diritto e colonie (UBassi) 20. J. 249-52 | Osservazioni sulla pace ~e (GDaRe) 20. J. 307-29 | Sui risultati di alcune direttive colonizzatrici (AGBarni) 21. J. 497-504 | Kolonien als Leden van den Volkenbond (EMoresco) 1165. 16. J. 197-208
- Kolorado** : Cripple Creek: an inside story (Guyot) Engg. Min. I. Pr. 118. vol. 933-37
- Kolorimetrisk'e** Untersuchgn., z. Anwendung gefärbter Gläser statt Flüssigktn. bei (KSonden) 160. 8. B. 7. H. 1-10 | Notes on the colorimeter correction curves (SLWright, Jr.) 559. 71. vol. 209-12 | D. Eastman-Kolorimeter. - Pap. Ind. 7. vol. 1965. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 588 (Korn)]
- Komet** : Sur les inclinaisons des orbites cométaires (VG Sladbey) 9. 9. A. Nr. 3/4, p. 14-17 | Definitive Bahn-elemente des ~en 1917. I. (SAskjöf) 162. 18. B. Nr. 7, p. 1-45 | Recherches sur le mouvement de la comète périodique de Wolf (MKamienski) 287. A. 1925, p. 21-46 | Sur la présence du spectre rouge du cyano-gène dans la comète Daniel (1907. d.) (FBaldet) 417. 181. vol. 331 | Orkisz' ~. 512b. Nr. 817 | Shajn's ~. Nr. 817 | Orbit of Reid's ~ (HShapley) Nr. 817 | Orbit of Shajn's ~. Nr. 816 | ~ Tail, Spectrum and Desladders first Negative Group (HBLemon) 831. XI. 41-43. — s. a. Spektrum
- Komintern**, le. 723. 47. J. Nr. 493
- Komma**, skrift och (OGjerdman) 771b. 5. J. 256-65
- Kommune** s. Paris
- Kommunion** : ~ of Dying in Absence of Priest: Pre-Christian Rite (GGCoulton) 766. CL. 372 | La communion pascale dans les Gaules du moyen âge. 1011. 10. A. 188-94
- Kommunismus** : Communism and Christianity (JW Boden) 392. 98. vol. 62-72 | Communist Prosecution (WBenn) 422. 129. vol. 25-30 | Communist „Offensive“ by Sea. 480. 118. vol. 697-708 | Communisme en landsbetrekkingen. 494. 48. J. II. 632 | L'organisation des jeunesses communistes en divers pays. 494a. Juillet. 1926, p. 18 | Le mouvement communiste mondial. - Août 1926, p. 10-19; Oct. 1926, p. 10-14; Nov. 8-11; Déc. 4-10 | Le Mouvement communiste en France (MCachin) Oct. 1926, p. 3-9 | La bolchévisation de l'enfance, Instruction de l'Internationale Communiste. Oct. 1926 p. 31 | Le Mouvement communiste en Allemagne. Nov. 1926, p. 14 | Les menées communistes en Grèce. 723. 47. J. Nr. 494 | Le mouvement communiste en France (GGautherot) 949a. Juillet. 1926, p. 3-7; Août, 1926, p. 3-9; Nov. 3-7 | L'organisation communiste en France. 1024. 33. A. II. 481-500. — s. a. Afrika - Niederland. Indien
- Kompaß** : Kompaß-Variometer (LABauer, WJPeters, JAFleming) 919b. V. 339-58 | [Amundsen's Sonnen~.] - Mem. Ing. 1925. Juni | [Richtungs~e, betr. Bezard~.] - Sap. Inz. Wj. 1925. Oktober
- Komponenten** : [Vereinigg. d. drei ~] - F. Art. J. 1925, Sept./Okt. | [Zwei Komponenten-Beschleunigungsmesser m. Schreibvorrichtg.] - Engineering. 122. vol. 396-97. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- Kompressor** : La réalisation des réactions chimiques dans les compresseurs (MBrutzkus) 417. 180. vol. '25. I. 429 | Testing of Air Compressors (Williamson) Ir. Coal Tr. R. CXIV. 1927, p. 102. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] | A compressor explosions (Bushnell) Power. 62. vol. 319 | Les explosions de compresseurs d'air à pistons (Lahoussay) Rev. ind. min. Tl. 1. p. 23-40. [Ref.: Glückauf. '27. p. 255] | Les Compresseurs d'air à pistons (Lahoussay) Rev. ind. min. 15. 9. '26. I. Pt., S. 397/421
- Konarski**, St., Preceptor of Poland (WRose) 937b. IV. Nr. 10, p. 23-41
- [**Kondensation**'stemperatur, Beziehg. zwisch., u. Gleichgewichts-Siedepunkt] (WAWhatmough) Ind. and. Eng. Chem. XVIII. 609. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 541 (Jacobsöhn)] | [Korrosion in Kondensatoren] (Bate, Grant and Myer) Trans. Inst. Engrs. Australia. 2. 1921, p. 1-68. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 866] | Résistance des condensateurs (FFlaud) Onde El. V. 54, p. 263-68 | Surface-condenser operation (Jeynes) Power. 62. vol. 514-17 | Problem of the spherical condenser (ARussell) Journ. I. E. E. 64. p. 727-36 | Cheking the performance of surface condensers and cleaning for maximum efficiency (Colborn) Power. 62. vol. 405-7
- Konessin** : ~e (DDKanga, PRAyyar, JLSimonsen) 565. '26, p. 2123-27
- Konglomerat**: Yttrande med anl. av S. Roséns föredrag om ~ens, vittnesbörd om Visingsöformationens geologiska alder (AGavelin) 476. 47. B. 365
- Kongo** : ~ belge (CMartin) 24b. 35. A. 648 | Sur l'improbabilité de l'existence de grands mouvement hercy-niens au ~ (ASalée) 69. 46. vol. 193-204 | Le développement et l'avenir économique du ~ belge (FJanssen) 46. vol. 311-63 | Mammals from Luinabourg, Southern ~ (ACabrera, AERuxton) 79. XVII. 591-601. Une visite au musée du ~ belge (FRegnault) 294. 7. Ser. T. V. 65 | Contribution nouvelle à l'étude de la flore mycologique du ~ (MBeeli) 337. LVIII. 203-16. [Kupferindustrie in Belg. ~.] - Revue de Fonderie. April 1926, p. 1231. [Ref.: Gießerei. XIII. 458. — s. a. Münz-]
- Kongruenzen** : Sur les congruences de cubiques planes cuspidales (LGodeaux) 56. 6. Sér. T. I. 292-300 | Sur les congruences rectilignes à surface focale double ou à courbe focale double (FSimonart) 69. 46. vol. 543-52. Sur 2 classes remarquables de congruences W (JDrach) 332. 53. A. 1-22 | Unendlich viele lineare ~ m. unendlich vielen Unbekannten (HBohr) 677. VII. B. 1. H. 1-42. — s. a. Fermat
- [**Konia**, deux inscriptions au Musée de] (ATeohid) 998. XV. Nr. 10
- Konkordat** : A propos des 3 derniers ~s du Saint-Siège avec la Lettonie, la Bavière et la Pologne (RRuze) 966. 53. A. 51-56
- Konkurs** : Le projet de traité concern. la faillite (MTravers) 965. 21. vol. 220-42
- Konowia megapolitana** Brauns (WHellén) 666b. 50. H. 2
- Konservativ** : Faith of a ~e (Sandon) 422. 129. vol. 705-11
- [**Konservierung** v. Nahrungsmitteln.] - Engineering v. 5. /2. '26, p. 158. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 496]
- Konstantin** : Costantino e il concilio di Nicea (GCosta) 225b. 26. vol. 254 | ~ische Schenkung u. Silvester-Legende (WLevison) 1124. 38. vol. 159-247
- Konstantinopel** : Constantinople sous Théodose le

- jeune. Les régions urbaines (CEmereau) 377. II. 109-22 | Une protestation chrétienne [Patriarche de Constantinople] (ThVellianitis) 723. 47. J. Nr. 551 | La coupole de Sainte-Sophie est-elle en danger [Constantinople]. 47. J. Nr. 565 | L'archonte-proconsul de Constantinople (CEmereau) 950. 5. Sér. T. 23, p. 103-8 | Les Musées de Constantinople (MRicord) 1015. 174. vol. 167-69
- Konstitution**: Some ~al Problems (NDPaker) 31b. XI. 539-46 | Criticism in the Field of ~al Law (HW Humble) XI. 780 | Costituzione individuale e parabiola (BMorpurgo) 1076. 40. vol. 79-88
- Konstitutionelle Theorie** s. Amerika
- Kontinenternes Forskydning** (AWegener) 671. 6. B. Nr. 16, p. 1-13 | La dérive des ~s d'après Wegener (L Houlevigüe) 1024. 33. A. T. II. 197-207
- Kontinuität** s. Endlichkeit
- Konturen** s. Breite
- Konvex'e Körper**, einige Sätze über, in Beziehg. zu Punktgittern (NPipping) 407. 2. B. 27. H. 1-14
- Koordinaten**: On normal coordinates in the geometry of paths (JMThomas) 831. XII. 58
- Kopenhagen**: Det Kongelige Bibliotek og provinsens Biblioteker. 228. 9. J. 47 | Den forste Dansk Boguge 16.-18. Sept. '22. 475b. 3. J. 45-50 | Undergrundens tektoniske forhold i København og nærmeste Omegn (ARosenkrantz) 671. 6. B. Nr. 26, p. 1-18 | Det forste Nationalmuseumprojekt (VHermansen) 673c. 2. R. 2. B. 36-49 | Bidrag til en kopenhavnsk Stiftelses Historie (MVogelius) 2. R. 2. B. 50-59 | Meddelelser fra Raadstuearkivet 1924 (ALinvald) 2. R. 2. B. 60-71. Københavnske Forlystelser i 1828 (CBehrend) 2. R. 2. B. 72 | Bidrag til det københavnske Bystyres Historie ved Midten af det 18. aarhundrede. III. De 32 Maend og Magistraten (ALinvald) 2. R. 2. B. 73-138. Marskalsgaarden paa Kobmagergade [Postgaarden] og dens Bygmester (FWeilbach) 2. R. 2. B. 181-96. De forste Baiserskolbryggeri i København (MVogelius) 2. R. 2. B. 199 | Københavns ældste Oesterport (K Thorsen) 2. R. 2. B. 201-53 | Dorestad-Hedeby-København. Bidrag til Birkerettens historie (HURamsing) 2. R. 2. B. 281-312 | Bidrag til Københavnske gaardes historie. III. Henning Podebusks grund og marskalsgaarden paa Kobmagergade (HURamsing) 2. R. 2. B. 343-48 | Bidrag til københavnske gaardes historie. IV. Erkebiskop P. Lykkes Gaard. V. Ferske Fiskehandels Compagnie Hus (HURamsing) 2. R. 2. B. 380-92 | Har Ernst Brandenburger bygget U. F. Gyldenloves lille Palae, nu det Moltkeske. Palae i Tvaergade? (VLorenzen) 2. R. 2. B. 393-95 | Fiskelboderhuset og Wessels Bopaal paa Graabro dretovr (CC Christensen) 2. R. 2. B. 396-408 | Meddelelser fra Raadstuearkivet 1925 (ALinvald) 2. R. 2. B. 409-22
- Kopf**: La sustentation de la tête et le ligament cervical postérieur chez l'homme et les Anthropoïdes (H-VVallois) 101. 36. vol. 191-208 | Le plan des canaux semi-circulaires horizontaux considéré comme plan horizontal de la tête (LGirard) 294. 7. Sér. T. IV. 14-33 | Deformation of the Head (ESThomas) 450. 1925. p. 3 | Zur Kenntn. der menschl. ~form in genet. Hinsicht (KHjeldén) 517b. 6. B. 127-46 | Myronic Head in the Fogg Museum of Art (ADFraser) 540. 29. vol. 314-20 | Z. vergleichend. Anatomie d. inn. ~ Arterien (AZimmermann) 666a. 42. B. 51 | Effect of Visual impulses on the posture of the head (NKleitman, TKopányi) 839. 23. vol. 767
- Kopfschimmel**: Studies on Biochemical Differences Between (+) and (—) Sexes in Mucors (SSatina, AF Blakeslee) 831. XI. 528-34
- Koppers-Ofen**, vom Meiler zum. - Koppers Mitt. VI. Nr. 3, 1924, p. 69. [Ref.: Feuerfest. II. 11]
- Koptische** Abgarbriefe des Leidener Museums (HP Block) 15. 5. B. 238-51 | A Greek-Coptic glossary (H Bell, WECrum) 23. VI. 177-226 | Homéliés coptes de la Vaticane (HdeVis) 429a. I. 1-220 | Pistis Sophia, neu hrsg. etc. v. C. Schmidt. II. 1-456 | Panegyrique des Saints Innocents (HdeVis) I. 107-27 | Studies in the Coptic proper names (GPGSobhy) 450. 1925. p. 41-44. The coptic version of the new Testament in the southern dialect, otherwise called sahidiic a. thebaic [nach R. G. Horner] (AHebbelynck) 747. 37. vol. 159-69 | Les observances liturgiques et la discipline du jeûne dans l'église copte (LVillecourt) 38. vol. 261-320 | Un mot nouveau copte (EDrioton) 969b. I. 15
- Koralle**: Ecology and Growth Rate of Corals (TWVaughan) 832b. '23, p. 1092-1101 | On the lower carboniferous corals *Orionastrea indivisa*, sp. n. and *Thysanophyllum praedictum*, sp. n. (RGS Hudson) 79. 9. Sér. Vol. 18, p. 144-50 | New Species of Fossil Corals from the Dominican Republic (TWVaughan, JEHoffmeister) 306. LXVII. 313-29 | The reef builders of the tropic seas (RWMiner) 521. XXV. 251-60 | Naos pagoda [Salter] the type of a new genus of Silurian corals (WDLang) 612. 82. vol. 428-35 | Stud. in the Corallian Lamellibranch Fauna of Oxford, Berks, and Wilts (WJArkell) 655. 63. vol. 193-209 | Different. Explanations of the Bilateral Symmetry of the Rugose Corals (NNYakowlev) 63. vol. 264-68 | Nogle nye Octocoraller fra Danienet (K Brännich Nielsen) 671. 6. B. Nr. 28, p. 1-6 | Subsidence rate of reef-encircled islands (WMDavis) 831. XII. 99-105 | Coral Reefs of New Guinea (ERStanley) 832b. '23, p. 1101-4 | Reef Formations as an Index of Mountain-building Processes (WHHobbs) '23, p. 1120-28. Coral Reefs and Submerged Platforms (TWVaughan) '23, p. 1128-34 | Notes on Coral Reefs (WMDavis) '23, p. 1161-63 | Origin of Coral Reefs and Reefcaps (HA Bouwer) '23, p. 1164-67
- Korallenschlange**: Aneut and „Harmless“ Coral Snake (AHWright, EHBehme) 1075. LXII. 493
- Koran**: La méditation coranique et les origines du lexique soufi (LMassignon) 21b. II. 412
- Korff**, S., le baron. 10b. '23, p. 3, P.
- Korfu**: Les premières fouilles de Corfou (CARhomaïos) 274. 49. A. 190-218
- Korinth**: L'archéologie américaine en Corinthe (ChPicard) 10g. I. 152-61 | Excavations at Corinth in 1925 (ThLShear) 540. 29. vol. 381-97. — s. a. Boeotia
- Korn**: Influence des conditions du milieu sur la germination des graines en absence de calcium (RCerighelli) 417. 181. vol. 728 | La suspension de la vie des graines, dans le vide à la température de l'hélium liquide (PBecquerel) 181. vol. 805 | Associations between Number of Kernel Rows, Productiveness and Deleterious Characters in Corn (CHKyle, HFS Stoneberg) 538. XXXI. 83-99 | Influence of Irrigation Water and Manure on the Composition of the Corn Kernel (JEGreaves, DHNelson) XXXI. 183-90 | Relation of Size of Kernels in Sweet Corn to Evenness of Maturity (ICHoffman) XXXI. 1043-54 | Variation of Protein Content of Corn (HBArbuckle, OJThies, Jr.) 620b. 41. vol. 64-69 | Concentration gradient in corn stalks (AMHurd-Karrer) 606b. IX. 341-44 | The Cultivation of Corn (DCWimer, MBHarland) 1226a. Nr. 259, p. 175-96 | Factors Influencing Lodging in Corn (BKœhler, GHDungan, JRHolbert) Nr. 266, p. 311-70. — s. a. Weizen
- Kornellit** (JKrenner) 666a. 42. B. 3
- Korner**, Guglielmo, Prof. (LBERzolari) 899. 2. Sér. 58. vol. 304
- Korotkov**, nature and Time Relations of the Compression Sounds of, in Man (HMKorns) 33b. 76. vol. 247-64
- Korpo västra skärgård**, Anteckningar om växtvärlden i (OEklund) 666b. 49. H. 76
- Korrelation**: Over het bewerken van scheeve Korrelatie (MJ.vanUven) 28. 34. DI. II. 787-802, 965-82 | Influence on the Precision of Index-Numbers of ~ between the Prices of Commodities (AL

- Bowley) 623. 89. vol. 300-319 | Prof. Tschuprow on the Theory of ~ (Greenwood) 89. vol. 320-25
- Korrespondenzen**, unverzweigte unirationale, u. ihre Anwendg. auf d. Redaktion Abelscher Integrale (PJ Myrberg) 46. A. 24, Nr. 12
- Korresp. Prinzip**: New Kind of Test of the Correspondence Principle (RCTolman, RMBadger) 933. XXVII. 383-96
- Korrosion**: Liquid-Line ~ (HSHedges) 565. '26, p. 831-33 | Investigation of the Effect of Diff. Aération on ~ by means of Electrode Potential Measurements (AL McAulay, FPBowden) 127. vol. 2605-10 | [~ von Glasgefäßen] (DMigliacci) Annali chim. Reagent. XV. '25, p. 87-91. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 227]. Protection of oil and gas field equipment against ~ (Mills) Bur. Min. Bull. 233, p. 1-127 | [D. Einfluß d. Kohlensäure b. d. ~ d. Eisens] (TFujihara) Chem. Metallurg. Engg. 32. vol. 810. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 139] | [Eisen ~versuche] (FFujihara) Chem. Met. Engg. XXXIII. (1926) Nr. 6. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 247] | [D. ~ v. Aluminiumlegiern. i. Beziehg. z. ihr. Passivierung und d. elektr. Widerstand ihrer Oberflächenschutzhaut]. (LHCallender) Engg. 120. vol. 340. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 134 (Sotter)] | ~ of ship plates and revets (Bennett) Engg. 122. vol. 796 | [D. ~sfrage b. Stahl- u. Eisenrohren] (FNSpeller) Fire and Water Engineering. 78. vol. 349 u. 378. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 140] | [Geg. ~ widerstandsfähige Ueberzüge] Foundry Tr. J. 1. IV. '26, p. 261. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 363] | [Theorie d. ~ v. Wannenblöcken] (EPArthur, AEMcGee) Glass Industry. 7. vol. 107 | [Durchlässigkt. u. interkristalline ~ („Intensive ~“), Versuche m. Platten aus Handelszink u. and. Materialien] (UREvans) J. Soc. Chem. Ind. 26, 1926, p. 37. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 169 (Maass)] | [~schutz d. Eisens durch Kadmium] (HSRawdon) Metal Industry. 30. 4. '26, p. 414. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 170 (Kröhnke)] | [~ durch elektrolyt. Konzentrations-elemente] (RJMcKay) Metal Industry. 7. V. '26, p. 434 | [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 195 (Kröhnke)]. [Anstriche f. d. Eisen gegen ~] (GDaniels) Moniteur Scientifique. Dez. '25, p. 254-57. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 207] | [~ durch schwefelhaltige Öle] (CK Francis) Oil and Gas Journal. XXIV. 70. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 430 (Jacobsohn)] | [Beschleunigte ~versuche an elektr. Oberleitgn.] (FFFowler) Proc. Amer. Soc. Test. Mat. II. Tech. Papers. 137-55, 1925. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 200] | [Bewertg. v. ~erscheinngn.] (EBlough) Proc. Amer. Soc. Test. Mat. 25. II. Techn. Papers 156-68, '25 | [Untersuchng. üb. d. Korrosion u. d. Einrosten v. Stahl u. Eisen] (RGérard) Revue de Métallurgie. Juin 1926, p. 361-67, Juillet, p. 407-17. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 972]. [Ursachen v. Motoren ~ u. deren Verhindern.] (F Jardine) Soc. Automotive Engineers. 17. (1926) 605-6. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 249] | Om Metallars ~l Teori och Försök (WPalmaer) Tekn.-Tidskr. 56, p. 27-31 | [Die elektrolyt. ~ von eisenhaltig. Metallen] (WMThornton, JAHarle) Trans-Faraday Soc. 21. (1925) 23-25. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 173] | [Punktförmige ~ u. umgekehrte Blockseigerung] (CBenedicks) Trans. of the Amer. Inst. of Min. and Met. Eng. '25. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 82]. — s. a. Chrom - Kupfer - Rohre - Zement
- Korsika**: Une brèche osseuse à petits mammifères des environs de Corte, Corse (EPassemar) 326. 4. sér. 25. vol. 347-53 | La jonction géodésique de la Corse et de la France continentale (PHelbronner) 417. 181. vol. 712 | Additions à la connaissance de la flore Corse (A Gábor) 666a. 43. B. 614 | La Corse au moment de la convocation des états généraux 1788-89 (MPeyre) 945. 77. vol. 333-40 | Indices d'évolution sociale lente et sporadique en Corse (JHProbst) 1004. 33. A. 176-81 | Noël corse (JCarabin) 1018. 81. vol. 16-24. Caractères généraux des formations cuprifères de contact en Corse et étude particulière du gisement de San Quilico (Huré) Rev. ind. min. '25, p. 153-62.
- Kortright**, Guy. (JWStephens) 1146. 91. vol. 20-23
- Kosmogonie**: The new Outlook in Cosmogony (JH Jeans) 392. 98. vol. 813-22. — s. a. Gleichgewicht
- Kosmologie**: Some Mathemat. Aspects of ~ (WD MacMillan) 1075. LXII. 63-72, 96-99, 121-27
- [Kossuth, exposition des souvenirs de, au Musée national hongrois.] Ung. (ASikabonyi) Magyar bibliofil szemle. 1. (1924) p. 193-96
- Kosten**: Costo de produccion y distribucion. - Rev. min. 76. vol. 585-90
- Kotobiya**: Sanctuaires et forteresses almohades. III. Le minaret de la ~ (HBasset, HTerrasse) 519. V. 311-76, ill.
- Kottmann**, la réaction de, dans les psychoses affectives (ECernautzanu-Ornstein) 416. 93. vol. 387
- Kouang-Tchéou-Wan**, la situation économique du territoire de, en 1923 (ACHoveaux) 54. 34. vol. 74
- [Krackdestillate, systemat. Raffination v.] (JCMorrel) Ind. a. Eng. Chem. XVIII. 733. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 477 (Bandte)] | [Entwicklg. eines in d. flüss. Phase arbeitenden ~prozesses] (SIMauld, AEDunsten) Ind. and Chem. Eng. XVIII. 803. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926, S. 655 (Bandte)]
- Kräzte**: A propos de l'Acare de la Gale norvégienne (AHMandoul) 57b. III. 394 | [~krankht. bei d. Tieren d. Heeres] - Woen. J. '25, Mai
- Kraft**: Un modo per studiare i campi di forza esistenti nei dielettrici polarizzati (ACaldi) 397. '25, p. 125-42 | Manifestation of Interfacial Forces in Dispersed Systems (AdeWæle) 541. 48. Vol. 2760-76 | Power Characters of Units in a Cyclotomic Field (HSVandiver) 545. 47. vol. 140-47 | Power Series whose Values are given at given points (STakenaka) 591. II. 81-90 | Organizing to reduce the cost of power (Jordan) Ind. Management. 68. vol. 336-40 | Attacking power losses in transmission and utilization (Croft) Ind. Management. 68. vol. 349-56 | Cheapest labor for the power plant. - Ind. Management. 70. vol. 116-21. [Kontrolle d. mechan. ~übertrag.] (WStanian) Industrial Management. Vol. 70, '25, p. 218-22 | Force between moving charges (VBush) Journ. of Mathematics and Physics. V. 3, p. 129-57 | [Neuzeitl. Einrichtg. e. ~erzeugungsanlage] - Lusine. 9. I. '26, p. 31-36. [Ref.: Die Gießerei. 13. J. 266] | Riverside station of the United Light & Power Co. - Power. 61. vol. 46-51 | Giant Uniflow engine for stele mill drive. - Power. 62. vol. 122-25 | Power and heating for the small manufacturing plant (Myers) Power. 62. vol. 524 | [D. Feststellg. d. Betriebskosten durch Meßinstrumente i. kleinen ~werken] - Power. 63. vol. 489-91. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171] | What is the most economical size of power-plant piping? (Evans) Power. 64. vol. 662-65 | Safety first and last in the power plant. - Power. 64. vol. 668-70 | An Engineer's suggestion (EKScott) Sociological review. 18. vol. 22-27. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 844] | The transmission of stress through materials of structure in engineering (DLaugharne-Thornton) World Power. V. 293-302
- Krakatau Group**, present State of the Vegetation of the Islands of the, and of the Island of Sebesy (WH vanLeeuwen) 832b. '23, p. 313-18
- Krakau**: Les salines de la région de Cracovie au moyen âge (RGrodecki) 287b. '23, p. 41-46 | L'Ecole de Médecine de Cracovie à l'époque de la Commission pour l'Instruction Publique (WSzumowski) 287. C. 1925. I. 137
- Krambambuli** [Kirschbranntwein], Danziger Gold-

- wasser u. doppelter Lachs [doppelter Brantwein] (G vanPoppel) 757. 9. J. 61
- Krampfaderen**: Tension veineuse et varices (MVillaret, FrSaint-Girons, LSalasc.) 416. 93. vol. 230
- Kraich**: Op het gezicht van trekkende Kraanvogels (KH.deRaaf) 1155b. 18. J. 206-8
- Krankenpflege**: The rôle of the nurse in the social hygiene movement (CAWheeler) Journal of social hygiene. 11. vol. 402-6. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 847]
- Krankheit**: Prevention of Disease (WALane) 480. 118. vol. 664-74. — ~übertrag. s. a. Dipteren
- Krantz**, Albert, Om Nagra Sällsynta Tryckta skrifter av, i Universitetsbiblioteket Prag (JCollijn) 1168. 12. J. 169-78
- Krawang**, het irrigatiewerk in. 494. 48. J. I. 152
- Kreatin**gehalt der Skelettmuskeln b. d. Enthirnungsstarre u. and. Formen v. Hyperinnervation (JGDusser deBarrenne, DGCohenTervaart) 777b. 6. R. DI. 5, p. 28-52 | A new adsorbent for ~e (OHGæbler) 839. 23. vol. 832-35 | Comparative Solubilities of ~ine and guanidine picrates (GMedes) XXIII. 237. — ~in s. a. Purin
- Krebs**: Modifications histologiques observées dans l'appareil excréteur de l'Ecrevisse après injection de substances dissoutes (EFischer) 416. T. 92, p. 951. — s. a. Fisch
- Krebs**: Communication préliminaire sur la lutte contre le cancer et son diagnostic (VBabes) 9. 9. A. Nr. 5/6, p. 11-23 | Nouvelles recherches sur le cancer (Gichok) 55. N. S. III. 639-49 | Pincas anormales d'écrivisses (GBilliard) 341. 50. vol. 277 | Recherches histochemiques sur la teneur en matières minérales fixes des cancers expérimentaux [sarcomes et épithélioma] (APolicard, DPillet) 416. 92. vol. 273 | Essais de greffes cancéreuses hétérologues dans le testicule (J Gheorghiu) 92. vol. 598 | Recherches expérimentales sur l'influence des ions Cl et Ca sur le développement du cancer (GKørbler) 92. vol. 628 | Caractères des cultures de tissus de Mammifères dans du plasma d'animaux cancéreux (APolicard, MBoucharlat) 92. vol. 629 | Essais de chimiothérapie du cancer (NCLaclau, JLimaz, EVZappi) 92. vol. 840 | Variation de la formule leucocytaire des cancéreux après injection d'hydrolysats de Saccharomyces cerevisiae (NCLaclau, JLimaz, BAcavedo) 92. vol. 843 | L'influence de la splénectomie sur les greffes du cancer expérimental (NDobrovolskaia-Zavadskaia, NSamssonow) 92. vol. 1222 | Effets des radiations sur les cancers greffés et sur la réceptivité locale à la greffe cancéreuse (ALacassagne, NSamssonow) 92. vol. 1224 | Greffes cancéreuses hétérologues (IGheorghiu) 92. vol. 1232 | Inoculation de filtrat de tumeurs broyées à des Souris goudronnées au stade précancéreux (MRomme, E Harde) 92. vol. 1263 | La survie du tissu cancéreux et une nouvelle technique de conservation de vitalité des tumeurs en dehors de l'organisme (NDobrovolskaia-Zavadskaia) 93. vol. 97 | La cancer du goudron est-il simplement un cancer d'irritation locale? Nouvelles recherches (JMaisin, GMasse) 93. vol. 449 | Greffes cancéreuses hétérologues chez les Rats et les Lapins (JGheorghiu) 93. vol. 856 | Cancer avec métastase obtenu par le badigeonnage au goudron du dos du Lapin (CBonne) 93. vol. 906 | Les modifications de l'équilibre ionique du plasma au cours du cancer expérimental (ARémond, MLendrail et Lassalle) 93. vol. 1061 | Cancer primitif du cholédoque (DMosto) 93. vol. 1122 | A propos de l'absence de fixation élective, sur les tissus cancéreux, de l'émanation de radium injectée dans l'organisme (MMFerroux, ALacassagne) 93. vol. 1148 | Nouvelle démonstration de l'absence de fixation élective de l'émanation du radium sur les tissus cancéreux (ALacassagne, RFerroux) 93. vol. 1356 | Recherches sur l'évolution des cellules pigmentaires dans les cancers mammaires envahissant l'épiderme (MCAudière) 93. vol. 1444 | Sur les terminaisons nerveuses dans les cancers humains (RArgaud) 417. 180. vol. '25. I. 551-54 | Le rôle des lymphocytes et granulocytes dans la réparation de tissus lésionnés chez l'Ecrevisse (LMBétancès, JdeLuna) 181. vol. 626 | Fallacies of current Cancer-Research (HSnow) 422. 128. vol. 473-80 | Operativt på min klinik behandlade fall av cancer och sarcom under åren 1900-1919 (BCarlson) 477. N. F. 30. B. 263-98 | Zur Frage d. Spätrezidive bei Karzinoma mammae (UQuensel) N. F. 31. B. 553-64. General and Experimental cytology of Cancer (RJ Ludford) 621. '25, p. 249-92 | Genetic studies of the nature of cancer (LCStrong) 752. LX. 201-26 | Rôle of functional activity in the production of mammary carcinoma (HJBapp) LX. 234-39 | Recent cancer research (EFSmith) LX. 240-56 | Heredity and Cancer (HGWells) 832b. '23, p. 1495-1500 | On the effects of β -rays from radium upon division and growth of cancer cells (JCMottram, GMScott, SRuss) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 326-35 | Organism causing cancer. 1075. LXII. Nr. 1595, p. VIII | Further researches on depancreatized animals treated with insulin (JJRMacleod, JMarkowitz) 1189a. 41. vol. 147-61 | Pancreatic cysts with the report of seven cases (JFriedenwald, THSculen) 41. vol. 317-42 | Cancer mortality in the ten original registration states: trend for the period 1900-'20 (JWSchereschewsky) Jour. Amer. Med. Assoc. 85. vol. 1175-80. — s. a. Blut - Maus - Metabolisme
- Kredit**: Tensione di ~o (Mercator) 104. 6. Sèr. 243. vol. 374-79 | D. tyske Realkredit efter krigen. 471b. 10. J. 6
- Krejčl**, August. 388. 99. B. II. 157
- Krejčl**, Jan. 388. 99. B. II. 46
- Kreis**: Sulle congruenze cicliche (RCalopso) 73. 4. Ser. t. II. 23-42
- Kreislauf**: Méthode pour l'examen direct de la circulation à travers la paroi intestinale, chez les petits animaux à sang chaud (JOerskov) 416. 93. vol. 963
- [Kresoftrång., Anstrich f. Holz mit] - Engineering News Record. 30. VII. '25, p. 201. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369]
- Kreta**: ~n inscriptions a. the foundations of western culture a. religion (VBurch) 21b. II. 127-36. — s. a. Saussure
- Kreuz**: English or German? - A Preconquest Gold Cross (HPMitchell) 375. 47. vol. 324-31 | Le symbole de la croix et les monogrammes de Jésus chez les premiers chrétiens (MSulzberger) 377. II. 337-48
- Kreuzzug** s. Michaud, J.
- Kriechewsky's method**, on, of fitting frequency curves (EWoolard) 937c. 52. vol. 91-94
- Kriechtiere**: Department of reptiles and amphibians in the American Museum (KNoble) 521. XXV. 381-84 | The „Terrible Reptiles“ that Preceded Mammals. [Dinosaurs] (ASmithWoodward) 534a. Vol. 165, p. 507 | Elektr. Heizg. u. Lüftg. f. ~ - The Times v. 2./8. '26. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 653]
- Krieg**: La guerre, aperçu philos. (JKhalil) 30. 17. J. 701-4 | Faut-il considérer la guerre comme un malheur ou un bienfait? (LChaikho) 17. J. 734-40 | War and history (DCMunro) 32. 32. vol. 219-31 | Study of war (Gaston) 422. 130. vol. 46-53 | War and Catholic Church (FSiedenburg) 34c. 31. vol. 366-76 | Het boek in dienst van de Oorlogs-Hetze (HJPrakke) 227. 14. J. 247 | Combative Instinct and the Abolition of War (ATCadoux) 422. 128. vol. 592-600 | War and individual psychology (EJones) 461b. 360-80 | War and sublimation (EJones) 381-90 | De opleiding van officieren N. J. L. an de Hoogere Krijgsschool (WE vanDam van Isselt) 494. 49. J. I. 594-615 | The Outlawry of War (QWright) 544. XIX. 76-103 | Theory

- of the war power under the constitution (RBlack) 930b. LX. 31-66 | Development of the art of war (ESwift) 901b. '21, p. 233 | Estado de guerra. - Tempo de guerra (E.deArrochellaGalvão) 944d. I. 147-52. La genèse du traité du droit de la guerre et de la paix (JBScott) 966. 52. A. 481-527 | Réflexions sur la stratégie des opérations combinées (Castex) 1012b. I. Sem. 504-626, 734-67 | La guerra e l'eugenica (F Savorgnan) 1076. 39. vol. 419-28 | do. français. 39. vol. Suppl. 124-33 | The Outlawry of War (QuWright) Amer. Jour. Internat. Law. 19. vol. 76-103 | [Aufstellg. v. Fabrik-splänen im Bridgeport-District] - Arm. Ord. '25, Nr. 29 | [Chemie im ~e: Vom Gesichtspunkt d. 18. Jhdts.] - Arm. Ord. '25, Nr. 30 | [Poln. od. français. ~swissenschaft.] - Bell. '25, Nr. Januar. [Organisation d. Etappen-~es in d. alt. österr.-ungar. Armee.] - Bell. '25, Sept. | [Intellektuelle ~svorbereitg.] - Coop. Arm. '25, Sept. | [Intellektuelle Vorbereitung. auf d. ~] - Coop. Arm. '25, Okt. | The biology of war (FAWoods) Forum. 74. vol. 533-42 | [D. hauptsächl. Formen d. ~es] - Guerra Prep. '25, Mai. [Takt. Studien an d. ~sschule zu Paris.] - Guerra Prep. '25, Mai | [Einfluß moral. Faktoren im ~e] - Guerra Prep. '25, August | [Organisation d. Nation f. d. ~] - Inf. J. '25, Juni | [Meteorologie als Hilfsmittel im ~e] - Mil. Eng. '25, (Juli-Aug.) | [Uebergewicht d. moral. Faktors im ~e] - Mem. Inf. '25, Febr. | [Wirtschaftl. u. industrielle ~svorbereitgn.] - Mil.-Spect. '25, Nov. | [D. Kampf (~slehren)] - Rev. Inf. '25, Nr. Januar | [Die „Oberste ~sschule“ in Paris.] - Roy. Unit. Serv. '25, Febr. | [Verpflichtgn. d. Nation gegenüber d. kämpfend. Truppen u. wie diese eingelöst werden müssen.] - Roy. Unit. Serv. '25, August | [Organisation d. Volkes f. d. ~.] - Ssk. Mil. T. '25, Nr. 1 | [D. dtsehn., französ. u. engl. Kampfvorschriften.] - Ssk. Mil. Tid. '25, Nr. 7 | [D. psycholog. Moment als Fehlerquelle d. Führg. im ~e.] - Suo. Sotila. '25, Nr. 8 | If war were a crime (FEAllen) Survey. 54. vol. 477 | [~sgeologie.] Woina Mir. '24, Nr. 17. [Freiwill. Organisation f. ~schemie, Gesellschaft d. freiwilligen Luftflotte u. Militärwissenschaftl. Gesellschaft.] - Woina Tech. '25, Nr. 196 | [Organisation d. Reiches f. ~szwecke.] - Woina Tech. '25, Nr. 200. - s. a. Chemie - Maistre - Papst. - ~smaterial s. a. Waffen
- Krieger's**, Johan Cornelius, Overlandbygmester, travleaar (FWeilbach) 673c. 2. R. 2. B. 467-510
- Kriegsgeschichtliches**: Atlantique et Pacifique-4 prem. mois de guerre dans les eaux extérieures. Tome IV (Chack) 10c. 14-18 | Writings of the American Volunteers in the French Foreign Legion during the World War (ARockwell) 464. I. 99-110 | Writings of the American Pilots in the Escadrille Lafayette (PARockwell) I. 131-39 | Duration of the War between the United States and Germany (MOHudson) 513. 39. vol. 1020-45 | Critical problems involved in the use of the official records of the World War (WE Stevens) 901b. '21, p. 206-9 | Contribution to the history of the world war of a group of the A. E. F. (SThomas) '21, p. 210 | Causes of the world war (CR Howland) '21, p. 212 | Thirty-fifth Division on Sept. 29, 1918 (CHLanza) '21, p. 214-16 | Une histoire économique et sociale de la guerre mondiale (HHauser) 972. 4. A. 234-49 | Histoire de la guerre 1914-'18 [Literaturbesprechgn.] (PRenouvin) 996. 149. vol. 62-85. Le transport des troupes américaines en France (RCoindreau) 1012b. I. Sem. 14-37, 227-47, 360-80 | Le rapatriement de l'armée américaine (RCoindreau) I. Sem. 500-506 | La guerre navale racontée par nos amiraux 1914-18 (Ratyé) I. Sem. 577-93 | Batailles manquées [1914-'18] (PChack) 1017b. Janv. 241-68, Févr. 566-97 | Le conseil des ministres prussien du 30 juillet 1914 (RGrelling) '26, Sept. 31-56 | Nyt om Krisen 1914 og Balkan Politiken 1914-17 (EMøller) 1175. 9. R. 5. B. 300-307 | La guerre polono-russo de 1920. 1030. 63. A. 190. - s. a. Papst
- Kriegsschuld** s. Kriegsgeschichtliches - Rußland
- Kriegsschulden**: Question des dettes interalliées. 723. 47. J. Nr. 484 | I debiti di guerra interalleati e la politica mondiale (FrFoberti) 1053. 28. J. vol. II. 615-34
- Krim**: [Oumdet-ut-tévarih, Histoire de ~ée] (NAssim) 998. XV. Nr. 10, Nr. 11
- Kriminal**: Il museo ~e di Lione (MFinzi) 104. 6. Sér. 244. vol. 51-57 | Laboratorien z. Untersuchg. der ~ität (EFrenkel) 201. 1. B. Nr. 7, p. 28-36 | ~ Justice in America (FDSmith) 31b. XI. 797 | Antropologia ~e e sociologia ~e (USpirito) Giorn. Crit. della Filos. Ital. VI, fasc. 2 | Analysis of the Nut File of the Los Angeles police dept. (HDEaton, S.Ingham, TJ.Orbison) Jour. Delin. 9. vol. 158. - ~ität d. Jugend s. Kino
- Kristallen**, opmerking over het groeien van (PTerpstra) 28. 34. Dl. II. 776-78 | ~ogr. Untersuchg. von p-Dimetho [2.2] propylbensolsulfanilid u. Trimethylbenzyl-silican-p-sulfanilid etc. (NZenzén) 160. 8. B. 34. H. 1-10 | Stucio ~ografico di alcuni ~i di Euclase del Brasile (MPiazza) 187a. Ser. VI. vol. II. 18-29. Contribution to the analysis of mixed ~s a. alloys (AErdal) 197b. '25. XII. 1-15 | Sur la modification du faciès des cristaux par suite de leur syn-~isation avec une matière étrangère dissoute dans l'eau mère (PGaubert) 417. 180. vol. '25. I. 378 | Cristaux organiques (WHBragg) 421b. II. 21-43 | L'analyse des structures ~ines par les rayons X (WLBragg) II. 44-90 | Parameters in ~ structure (RJHavighurst) 541. 48. vol. 2113-25 | Experiments on the Variation of the Angles of ~s during Growth (ESHedges) 565. '26, p. 791-99 | Periodic ~isation of Pure Substances (ESHedges, JEMyers) 127. vol. 2432-34 | Observation d'un cas intéressant d'accollement entre cristaux d'espèces différentes (LROYer) 607b. VI. Ser. T. VII. 42 S. Sur la théorie de la croissance et de la décroissance des cristaux (GFriedel) VI. Sér. T. VII. 60 S. | Sur l'orientation des cristaux d'espèces différentes (LROYer) Bull. 218, p. 87 | Separation of ~oids from one another by Dialysis (LKahlenberg) 658. VII. Ser. Vol. I. 385-94 | Results of ~ Analysis (LVegard) VII. Ser. Vol. I. 1151-92 | Reflection by a ~ of its own characteristic radiation (WDuane) 831. XII. 140-43 | Note on the „Selective Reflection“ of x-rays by ~s of potassium bromide (SKAllison) XII. 143. Heat capacity of solid aliphatic ~s (EOSalant) XII. 370-74 | A New ~ for Wave-Length Measurements of Soft X-Rays (LPauling, ABjörkeson) XI. 445. Calculation of the X-Ray Diffracting Power at Points in a ~ (WDuane) XI. 489-93 | Distribution of Diffracting Power in Certain ~s (RJHarighurst) 831. XI. 507-12 | Formation of Twinned Metallic ~s (HCH Carpenter) 835. Ser. A. CX. II. 161-82 | Fluid ~s and meristematic growth (FOSchmitt, WHChambers) 839. XXIII. 134 | Orientations of ~s in Electrodeposited Metals (RMBozorth) 933. 26. vol. 390 | Evidence from ~ Structures in Regard to Atomic Structures (MLHuggins) 27. vol. 286-97 | Effect of recombination of the primary photoelectric current from a ~ (WHWise) 28. vol. 57-73 | Results of ~ analysis. Space lattices a. atomic dimensions (LVegard) 1087b. '25. XI. 1-43. - s. a. Röntgen
- Kristensen**, Frode (PESben-Petersen) 473. '27, p. 31-33
- Kritik**: La critique des maîtres (ATHibaudet) 1017b. '26, Sept. 113-36 | La critique spontanée (ATHibaudet) 1024. 33. A. t. II. 149-69
- Kritizismus** s. Philosophie
- Kroatien**: The Croatian Millennium (BMarshall) 475. VII. 75 | Engl. Influence in Post-War Croatia (JHorvath) 937b. IV. 721-24
- Krochmal's** works, remark about (AMHaberman) 641b. III. 80
- Kröte**: Ponte et développement d'oeufs provenant de

- l'organe de Bidder d'un Crapaud male féminisé (K Ponse) 416. T. 92, p. 582 | La glycémie et le glycogène chez les Crapauds après hypophysectomie ou lésion du cerveau (BAHoussay, PMazzocco, CTRIetti) 93. vol. 967 | Action de l'insuline sur les Crapauds hypophysectomisés ou porteurs de lésion infundibulotubérienne (BAHoussay, PMazzocco, CTRIetti) 93. vol. 968 | La polyurie par extirpation de l'hypophyse ou lésion cérébrale chez le Crapaud (BAHoussay, L Giusti, G-PGonalons) 93. vol. 969 | Masculinisation et féminisation de Crapauds par greffe de glandes génitales héréditaires (EWelti) 93. vol. 1490 | Sobre a accção physiologica do veneno de Sapo. Il veneno do Sapo [Bufo marinus] e secreção urinaria] (JRPereira) 717c. III. 171-76, 177-86
- Krogh-Lindhard**: Vergleich d. ~schen Methode d. Minutenvolumenbestimmg. m. Blutgasanalyse (R Weiss) 803b. 284-89
- Krogh, Christian** (AREvold) 643. 21. J. 193-97
- Krokodil**: The Tale of Old „Fire Eyes“ (PViosca, Jr.) 521. XXV. 401-6 | The ancestry of the alligators (ChC Mook) XXV. 407 | ~es (JPCConnor) 564. XV. 81-83. Photo actic Reactions of Alligator mississippiensis. 614b. V. 69-74
- Kroman, Kristian**, en dansk filosof. (ELehmann) 1169. N. S. 1. J. 464-71
- Kroman, K. F. V.**, Professor (HHøffding) 778. Juni '25. Maj '26, p. 53-56
- Kronborg**: Det gamle Krogen Slot (FWeilbach) 1. 3. R. 16. B. 43-76
- Kronecker symbol**, some extensions of the generalized (JNassau) 81. 27. vol. 465-70 | Tensor of the Generalized ~ Symbol (FDMurnaghan) 258. 31. vol. 323-29. Neuer Beweis e. allgemeinen ~schen Approximationssatzes (HBohr) 677. 6. B. 8. H. 1-8 | Simple derivation of ~s relation among the minors of a symmetric determinant (EBStouffer) 831. XII. 63 | Generalization of ~s relation among the minors of a symmetric determinant (HBarton) XII. 393-97
- Kropf**: Le goitre des greffes thyroïdiennes (H et A Cristiani) 416. 92. vol. 138 | Conditions étiologiques de l'endémie goitreuse de la Robertsau (ABorrel, LBoez, Freysz) 92. vol. 232-36 | [Jodzuszatz z. Trinkwasser geg. ~] (AFMellen) Engineering News-Record. 27. VIII. '26, p. 352. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 9. J. 369] | [~bekämpfung. dch. jodhalt. Trinkwasser] (AFMellen) Engg. News Record. 27. VIII. '26, p. 352. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 55]
- Kropotkin**, Historien (HSée) 1030. 64. J. 541-46
- Krościenko**, soupçon de la sorcellerie à (JRafacz) 654. 20. B. 302
- Krustaceen**: La structure et le cycle évolutif des infusoires des mues de Crustacées et leur place parmi les Foettingeriidae (EChatton, ALwoff) 417. 182. vol. 100
- Kryoskopie**: Selective Solvent Action. IV. Cryoscopy in Mixed Solvents (RWright) 565. 127. vol. 2334-38
- [**Kryptaesthetisch**e Untersuchgn.] (Richet) Revue métapsychique. '26. Nr. 1
- Kryptogamenflora** der Sandsteinfelsen in Lettland (NMalta) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 13-32
- Krypton**, spectrum of, in the extreme ultraviolet (LB Taylor) 831. XII. 658. — s. a. Spektrum
- Kuba**: Folk-lore del niño ~no (SCórdova de Fernández) 941. 34. B. 26-52, 35. B. 109-56 | Impresiones de un viaje de estudios (ARCadalso) 35. B. 243-54 | El folk-lore del niño ~no (SCórdova de Fernández) 35. B. 361-418 | 944b. 35. vol. 109-56, 361-418
- Kubisch**: Plane cubics assoc. with the quadrangle-quadrilateral configuration (BMTurner) 81. 26. vol. 47-58 | Harmonic cubics (TRHollcroft) 27. vol. 568-76 | Number of Representations of an Integer as a Sum or Difference of Two Cubes (ETBell) 258. 31. vol. 309-12 | Configuration of 13 Pencils of Cubics and Cubics with 3 Real Inflexions (BMTurner) 545. 47. vol. 149-62
- Kuckuck**: Ueb. d. Indoaustralischen Glanz ~e [Chalcites] (EHartert, EStresemann) 770. XXXII. 158-63
- Kühl**: Sur l'influence du refroidissement d'un fluide gazeux préalablement à sa compression (GPatart) 417. 180. vol. '25. I. 120 | [~haus v. ungewöhl. Bauart in Californien.] - Concrete, Sept. '25, p. 43. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 67] | [Kondenswasser-~türme aus Eisenbeton v. d. Gestalt e. Rotations-Hyperboloids.] - Génie Civil. '25, 87. vol. Nr. 2, p. 47. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 348]. Preliminary findings in refractory investigation (Helser and Bole) Power. 62. vol. 277-80 | Theory of cooling tower operation (Dean) Power. 62. vol. 754-57 | New Lease of Life for the Absorption Refrigerating system (Grow) Power. 64. vol. 767 | [D. tiefste bisher erreichte Temperatur] (HKOnnes) Refrig. Engg. XII. '25, Nr. 4, p. 116-23. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 238] | [~anlage f. d. Hausgebrauch.] - The Eng. 19./2. '26, p. 220. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 497]
- Künstlerisch**: Artistic Experience (LAReid) 728. 35. vol. 181-203
- Kürunavaara**, ett sjöskumlikt mineral från (MK Palmunen) 476. 48. B. 94
- Küste**: „Abnormal“ Shore Platforms (JABartrum) 584. 34. vol. 793-806 | Om moler og dets anvendelse (PHannover) 1169. '24, p. 467-81
- Kufferath, Maurice** (LSolvay) 87. 90. A. 123-92
- Kugel**, Widerstand geg. d. Bewegg. einer starren, in einer zähen Flüssigk. (HFaxén) 162. 18. B. Nr. 29, p. 1-52 | Elementare Eigenschaft d. ~ (WSüss) 1187. 26. vol. 125 | Charakteristische Eigenschaften d. ~ (SNakajima) 1187. 26. vol. 361-64. — s. a. Ellipsoid
- Kugelförmige Körper**: Globoid bodies and their occurrence in cultures (WHHarris) 839. 23. vol. 278
- Kuh**: Abortion-Bacterin Treatment of Cows Having Udders Infected by Bacterium abortus (JMBuck, CTCreech) 538. XXXI. 663-84 | Value of Calcium Phosphate as a Supplement to the Ration of Dairy Cows (JBLindsey, JGArchibald) 538. XXXI. 771-92. Graphical Descriptions of some Metabolism Experiments with Lactating Animals, Cows and Goats (AWesterlund) 803b. 308-45 | Noms de vaches au commencement du 18 siècle (StPawlik) 654. 21. B. 203-8. — s. a. Rind
- Kujawische Brackwässer**, hydrobiolog. Studien an (BLibetanz) 287. B. '25, p. 1-116
- Ku Klux Klan**, the, and the Democratic Tradition (JM Mecklin) American Review. II. 241-51. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 278]
- Kulottunga-Chola**, Nidur Inscription of (KVSaayyar) 460. XVIII. 64-68
- Kulpi-osalád címere**, 1443, jan. 25. 740b. III. H. 33
- Kultur**: ~e needed by the men a. women of today (JFBobbitt) 313b. I. Nr. 4, p. 3-9 | The Religion of ~e (RFry) 437. 79. vol. 305-9 | End of the Renaissance. Contemporary Crisis of ~e (NBerdiayev) 937b. IV. Nr. 10, p. 1-17 | do. II. Contemporary Crisis of ~e (NBerdiayev) IV. 347-61 | El culto de la ~a (AColmo) 944c. A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 3-12 | L'association intégrale de ~e (ChGide) 1004. 33. A. 353-64. — s. a. Anthropologie
- Kulturen**: Sur un mode avantageux de préparation des milieux de culture (J-NAsheshov) 416. 92. vol. 360
- Kultus**: Les principes essentiels de la vie culturelle (R Will) 1037b. N. S. XIV. 161-83
- Kummer criteria**, transformation of the, in connection with Fermat's last theorem (HSVandiver) 81. 27. vol. 171-76
- Kunst**: L'arte illustrata nel 1925 (FSapori) 104. 6. Sèr. 244. vol. 328-37 | Art in a Liberal Education (AM

- Hind) 375. 47. vol. 81-87 | Unity and Diversity in Art. I. (ChMauron) 47. vol. 121-24, II. 176-82, II. 246-51 | Appreciation of Art (MBulley) 47. vol. 196-200 | L'arte del seicento e la modernissima critica (SOrtolani) 421a. I. 97-102 | Moderne Fransche ~ (JHallez) 439. 26. J. 794-803 | D. französ.-dtsch.-niederländ. Einfl. a. d. italien. ~ v. 1200-1650 (B Handcke) 461b. Nr. 4, 68 S. | French Writings on the History of Art (SReinach) 464. I. 35-38 | Museum van Oostaziat. ~. 494. 48. B. I. 96 | The Place of Art in Education (RGCollingwood) 520. 24. vol. 434-48 | Free Air for art (HJBrock) 534c. Vol. 117, p. 288 | Art and the Unconscious (HRead) 575b. 36. vol. 305-8 | Beauty and Goodness: Art and Morality (HECory) 36. vol. 394-402 | Art, Truth and Conduct (ChEWhitmore) 36. vol. 403-23 | Le Chauvinisme dans l'art (DEssad) 723. 47. J. Nr. 564. Nederlandsche ~ en ~nijverheid op 2 intern. tentoonstellingen te Leipzig, Grassmuseum (HTerMeer) 756. 31. J. 115 | Deviation from the Regular as an Art Principle (CAsashore, MMeftessel) 831. XI. 538-42 | Definizione dell' arte in quanto e rivelazione del sentimento (GALevi) 1049. 16. A. 124-32 | L'edilizia: scienza ed arte nuova (RPaoli) 1053. 28. J. II. 1110-21 | The new Autumn Group (WGaunt) 1146. 90. vol. 346-55 | Organization of Commercial Art in the United States (HLSparks) 1146. 91. vol. 151. Applied Art (EFStrange) Yearbook of Decor. Art. '26, p. 91-94 | Art and Publicity. Fine Printing and Design. (SRJones) Spec. Autumn Nr. 1925, p. 1-172. ~, Schoonheid en Smaak (WLME.vLeeuwen) 1155b. 18. J. 225-44, 273-79 | Antik Konst pa engelska herresäten (ENachmanson) 1169. N. S. 1. J. 53-67. Den svenska konst-forskningens förutsättningar och uppgifter (ALindblom) N. S. 1. J. 539-55
- Kunst, religiöse:** Le réalisme mystique dans l'art religieux (CSchuwer) 21b. I. 198-210 | Di una importante scultura cristiana di arte sassone esistente in Inghilterra (OMarucchi) 1045. I. 149-58 | Sul modo di servirsi della fotografia per la pubblicazione delle opere di arte antica (JWilpert) 1045. II. 156-66
- Kunstgewerbe:** American Industrial Art. 9th annual Exhibition (RFBach) 299. XX. 67 | Moderne fransk haandverkskunst (AVera) 643. 12. J. 150-57 | ~silkeindustrien. 471. 10. J. 482
- Kunstseide, Peroxydbleiche v. (ThDAinslie) Dyestuffs.** 27. vol. 21. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 377] | Ueb. encymat. Abbau v. ~ u. nativer Cellulose (PKarrer, PSchubert, WWehrli) Helv. Chim. Acta. 8. 797 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 11] | [Künstliche Seide] (MGLuft) Ind. Eng. Chem. 17, 1037 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68 | Färben d. ~ (CM Whittaker) Soc. Dyers Col. 42. vol. 86. [Ref.: Papierfabrikant. J. 24, Beilage: Cellulosechemie. S. 90]. [Ueb. d. Bestimmg. d. α -Cellulosegehalts i. ~zellstoff] (HEWahlberg) Svensk Papp.-Tidn. 24. vol. 641. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 509] | [Ungleichmäßigktn. b. d. Färbg. d. ~ u. ihre Ursache.] - Tiba. IV. 101. [Ref.: Papierfabrikant 24. J. Beil.: Cellulosechemie. S. 89]
- Kupfer:** Primitive copper industry of America (GBPhillips) 102. 27. vol. 284-89 | Irregularity of the κ doublets in elements of lower atomic number. Spark lines of copper (MSiegbahn, BBRay) 162. 18. B. Nr. 19, p. 1-6 | Zur Begrenzg. d. s. g. ~zeitgebietes (BWWarnecke) 201. 2. B. 2. H., 85-90. Kinet. Untersuchgn. üb. d. dch. metall. Zink bewirkte Abscheidg. d. ~s aus d. Salzlösgn. (AGalecki, TOrlowski) 287. A. 1925, p. 303-32 | Bestimmg. d. spezif. Ausdehng. v. ~ u. Zinksalphatlösgn. (H Suominen) 407. I. B. Nr. 8, p. 1-6 | Technique de l'intradermovaccination en un temps contre le charbon bactérien (HVelus) 416. 92. vol. 429 | Anomalie réversible des cupronickels dans le domaine de l'état paramagnétique (FChevenard) 417. 181. vol. 28-31 | Interaction between Copper and Sulphuric acid (CWRogers) 565. '26, p. 254-68 | Periodic Phenomena at Anodes of Copper and Silver (ESHedges) '26, p. 1533-45 | Copper Hydride and its Crystal Structure (HMüller, AJBradley) '26, p. 1669-73. Study of the Basic Copper Sulphates (GFowles) '26, p. 1845-57 | Researches on Residual Affinity and Coordination XXVII: Ethylene diammine Copper Salts (GTMorgan, FHBurstall) '26, p. 2018-26 | Thermal Measurements on Derivatives of Cupric Jodide (GTMorgan, SRCarter, WFHarrison) '26, p. 2027-29 | Formation of Protective Oxide Films on Copper and Brass by Exposure to Air at Various Temperatures (WHJVernon) '26, p. 2273-81 | Production of Oxide Films on Copper at the Ordinary Temperature (UREvans) 127. vol. 2484 | Electrometric and a Phase Rule Study of some Basic Salts of Copper (HTStBritton) 127. vol. 2796-2807 | Latent period in the action of copper on respiration (SFCook) 606b. IX. 631-50 | Toxic action of copper in Nitella (SFCook) IX. 735-54 | Löslichk. v. ~hydroxyd in Natronlauge (GSvensen Melbye) 669. 4. B. 8. H., 1-11 | Catalytic Action X: Comparative Study of the Catalytic Activity of Reduced Copper, Reduced Nickel and Thoria. I. (SKomatsu, BMasumoto) 713b. Ser. A. VIII. 15-22 | Studies on Catalytic Action. XI. Catalytic Activity of Reduced Copper. I. (SKomatsu, MKurata) Ser. A. Vol. VIII. 35-42 | Stud. in the Campher Series. V. Catalytic Action of Reduced Copper and Reduced Nickel on laevo-Menthhol (SKomatsu, TYukimoto) Ser. A. Vol. VIII. 65-74. Stud. on Catalytic Action. XIV. A Comparative Study of the Catalytic Activity of Reduced Copper, Reduced Nickel and Thoria. II. (SKomatsu, ChTanaka) Ser. A. Vol. VIII. 135-46 | do. XV: Catalytic Activity of Reduced Copper. II. (SKomatsu, MKurata) Ser. A. Vol. VIII. 147-54 | Revision of the Equilibrium Diagram of the Copper-Zinc System (DJitsuka) Ser. A. VIII. 179-212 | Protoplasmic Action of Copper and Gold (CVægtlin, JMJohnson, HADyer) 831. XI. 344 | Quartet Terms in the Arc Spectrum of Copper (CSPeals) 835. Ser. A. CXI. 168-81 | Low Temperature Oxidation of Copper (JSDunn) Ser. A. CXI. 210-18 | Experiments on the Production of Large Copper Crystals (HCHCarpenter, STamura) Ser. A. CXIII. 28-43 | Trivalent copper (MVRTiš) 891. 44. B. 425-34 | Mikrobestimmg. v. ~ auf iodometr. Wege (NSchoorl, HPEGemann) 44. B. 1077-86. Reaction between cupric copper a. iodide a. between cuprous iodide a. iodine (JMKolthoff) 45. B. 153-61. Farbe v. ~Nickellegiern. (JAMvan Liempt) 46. B. 8 | Isotope Effect in Band Spectra. III. Spectrum of Copper Jodide as excited by active Nitrogen (RSMulliken) 933. 26. vol. 1-32 | Approximate Determination of the Depth of Compression in Copper Bars during Impact (EWTschudi) 26. vol. 125-32 | Arc Spectrum of Copper (AGShenstone) 28. vol. 449-74. Inertia of electric carrier in Cu (RCTolman, LMMott-Smith) 28. vol. 794-832 | [Azetylschweißg. v. ~] (SWMiller) American Machinist. 29. V. '26, p. 639-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 719] | The Belleville Copper-Mine (GFBBlack) Amer. Miner. VII. 154-58. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 40, Neu. Jahrb. f. Mineralogie. '25. II. A. S. 206] | [~haltig. Schwefelkieslagerstätten d. Bolomolowski-Reviere] (WKisseljnikow) [Bergbau Journal. J. 101, 1925, Nr. 4, S. 267-72] Russisch. [Ref.: Geol. Zentralblatt. 32, Nr. 1221, Metall u. Erz. XXIII. 180] | [Elektroplattierg. v. ~Nickellegiern.] (HDHeline, WBCouley) Brass World, Febr. 1926, p. 61. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 250] | [Reinigg. alter ~ u. Bronzegegenstände.] - Brass World. March 1926, p. 98. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 204] | The purification

of copper sulphate solutions (Tilley and Ralston) Bur Min. Technical Paper. 359, p. 1-45 | Coppers, brass and nickel-silver (Mullins) Can. Min. J. 45. vol. 1170-72 | The Caletones Copper Smelter (Mazany) Can. Min. J. 46. vol. 924-26 | Copper mines of the Rouyn area. - Can. Min. J. 46. vol. 929-30 | Leaching mixed copper ores with ferric sulfate (vanArsdale) Can. Min. J. 46. vol. 987-90 | Britannia Copper Mine, B. C. (Brewer) Can. Min. J. 46. vol. 993-96 | [Härten d. ~Aluminium-Legiergn. m. 5 v. H. ~] (LGuillet, JGalitourg) Compl. rend. de l'Acad. des Sciences. 28. XIII. '25, p. 1107-8. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 393] | Supergene enrichment of copper below a lean pyritic zone (White) Econ. Geol. 19. vol. 724-29. [Geologie d. nordwestl. Teils d. Katar-Kawart'sch. Lagerstätte d. ~erze i. Sangesur-Distrikt Gouv. Elisabethpol.] (SATER-Mkrtitschanz) [Ingenieur d. Südens], Ekaterinoslaw. 1916, Nr. 7-8, p. 136-52. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925, I. 560, Metall u. Erz. XXIII. 122] | Evolution of copper ore concentration at Morenci, Ariz. - E. M. J. Pr. 1925, p. 884. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 483] | The Tacoma copper smelter and refinery (Young) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 557-62 | Bwana M'Kubwa, a potential copper producer (Walker) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 837-42. Floating and Leaching Copper-Molybdenum Ores (Dörner) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 925-26 | Differential flotation of copper and iron sulphides (Keyes) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 135-36 | The cost of producing copper (Notman) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 171-74 | Commercial practice in sampling and Assaying copper (Smoot) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 605-11. Fluctuation in the yield of copper ore (Black) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 658-61 | Cementation of Copper by Sponge Iron. - E. Mg. J. Pr. 120. vol. 661. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 123] | Ancient copper mining and smelting in Central Africa (Walker) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 811-16 | Leaching Copper Tailings in Australia. - E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 446. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 362] | Differential Flotation of Copper at Cananea. - E. M. J. Pr. 121. vol. 1926, p. 597. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 527] | Formation of Copper Sulphate in Roasting (AE Makovecki, KNSchabalin) E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 768. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 426] | Use for Copper Slag in Construction (EETHum) E. Mg. J. 122 ('26), p. 285-88. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 659] | Four copper smelters operating in Chile. - E. Mg. J. 122 ('26), p. 377. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 659] | Prospecting for copper by airplane (Walker) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 576-78 | Globe-Miami: Leading copper producer in Arizona (Cooper) Engg. Min. J. 122. vol. 849-54 | [D. Reifen v. arsenhaltig. ~rohren] (APinkerton, HTail) Engineering. 17. 9. '26, p. 365. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1014] | [Selbstkosten in d. ~gießerei] (Brizon) Fonderie moderne. Sept. 1926, Suppl. 121-29. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 829] | [~Gußstücke.] - The Foundry Trade Journal. 7. I. '26, p. 12. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 166] | [Herstellg. d. ~s] (CAHowe) The Foundry Tr. Journ. 8. IV. '26, p. 274. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 393] | Concentration and Polarization at the cathode during electrolysis of solutions of copper salts (Miller) J. Frankl. Inst. 199. vol. 773-83 | Copper Wire worked at High Speed (Fiske) Iron Age. 118. vol. 1055-59 | [Vergleich d. Zug- u. Oberflächendruckdiagramme d. ~s.] - Mem. Art. Fr. 1924, Nr. 3. [Brüchigk. v. ~ dch. heiße reduzierende Gase] (TS Fuller) Metal Ind., New York. '24, 1926, p. 100-101. [Schnellerzeugg. starker ~plattiergn.] (JSSunderland) Metal Industry. 12. IV. '26, p. 367. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. I. 204] | [Ver~ung] (JS Sunderland) The Metal Ind. 16. IV. '26, p. 367-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 363] | [Beobachtgn. an ~

u. ~oxydul] (CBlaizey) Metal Ind. 17. 9. '26, p. 261-63. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 829] | Copper Industry of Utah (HCGoodrich) Mg. and Met. VI. 416-17. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 42] | Braden Copper Company Caletones Smelter (MSMazany) Mg. & Met. 225, p. 474-80. [Ref.: Metall und Erz. XXIII. 43] | Pulverized Coal as Fuel for Copper Refining Furnace (ESBardwell, RHMILLER) Mg. & Met. 227. vol. 572-73. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 95] | Leaching Mixed Copper Ores with Ferric Sulfate; Inspiration Copper Co. (GDVanArsdale) Mg. & Met. 227, p. 574-76. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 95] | The Cape Copper Company's works, Briton Ferry, South Wales (Gill) Min. Mag. 33. vol. 137-45 | Electrical prospecting at Britannia Copper Mine (Moore and Ebbutt) Min. Mag. 35. vol. 1585-88 | Some principles of modern copper leaching (Arsdale) Min. Metallurgy. 6. vol. 174-77 | Copper Industry of Utah (Goodrich) Min. Metallurgy. VI. 416-17 | Braden Copper Company Caletones smelter (Mazany) Min. Metallurgy. VI. 474-80 | Developments in concentrat of copper ores (Oldright) Min. Metallurgy. VI. 560-62 | Copper in 1923 (Meyer) Min. Resources. '24. I. 183-234 | Korrosion v. ~legiergn. i. Seewasser (WHBassett, CH Davis) Mining and Metallurgy. Oct. '25, S. 528. [Ref.: Korrosion u. Metallsch. II. 106 (Korpiun)] | Profits in the Copper Wire and Brass Industry (A Notman) Mining and Metallurgy. VII. '26, p. 121-25. Copper ores (RAllen) Monograph of the Imp. Inst. London 1923. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 476] | [Wirkg. v. ~verbindgn. a. Brandsporen, Tilletia tritin] (JBodnár, ATERényi) Novényvédélen. '25. I. vol. IV. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 550 (RWindisch)] | Nature of copper deposits of Little Namaqualand (AWRogers) Proc. of the Geol. Soc. South Africa. 1916. XXI-XXXV. [Ref.: Metall u. Erz. XIII. 119] | Load Ratio Control in Copper Refinery. - E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 725. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 536] | Les ressources minérales mondiales (Fourment) Rev. Mét. 21. vol. 513-30. Production de cuivre dans le district minier de Kvarzhana (Simonowitch) Rev. univ. min. met. 6. vol. 279-91 | Copper ores of the Midlands, Wales, the Lake district and the Isle of Man (HDewey, T Eastwood) Sp. Report on the Min. Res. of Great Britain. Mem. Geol. Surv. Vol. XXX, 87 P. [Ref.: Geol. Zentralbl. 32. vol. Nr. 1221, Metall u. Erz. XXIII. 180] | Leaching mixed copper ores with ferric sulphate; Inspiration Copper Co. (VanArsdale) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 58-83 | Improvements in the series system of electrolytic copper refining recently developed by the Nichols Copper Co. (Merries) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 123-45 | Recovery of copper by leaching, Ohio Copper Comp. of Utah (Anderson and Cameron) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 273-76 | Effect of lead and tin with oxygen of the conductivity and ductility of copper (Pulsifer) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 679-99 | Microscopic structure of copper (Pulsifer) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 707-41. Embrittlement of copper by hot reducing gases (Fuller) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 744-54 | Action of reducing gases on heated copper (Bassett and Bradley) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 744-75 | Chemistry of deposition of native copper from ascending solutions (RCWells) U. S. Geol. Survey, Bull. 778. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 596. — s. a. Aluminium - Benzaldoxime - Blei - Elektrisch - Erz - Gold - Metabolismus - Molybdän - Röntgenstrahlen - Silber. — ~schwefel s. a. Ultraviolett

[Kupolofen] ausmauerung] (GLHaughton) Foundry. 1. IV. '25, p. 271. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Innere Gestaltg. d. ~s] (REMasters) The Foundry. 15. VIII. '25, p. 664. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 314] | [Anlassen d. ~s] (CEMcCampbell) The Foundry. 1. IX. '25,

- p. 693. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 314] | [Mechan. ~beschickg.] (WGHamerstrom) The Foundry. 15. XI. '25, p. 908-11. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 522]. [Kipp- u. schwenkbare ~auslauffrinne.] - Foundry. 1. XII. '25, p. 958. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 693]. [D. Bestimmung d. Winddruckes in ~] (RRMcGowan) The Foundry. '26, p. 695. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 337] | [Schlackenbildg. i. ~] (JHList) Foundry Trade Journal. 26. XI. '25, p. 459. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 57] | [D. ~] (JHurst) Foundry Trade Journ. 4. III. '26, p. 169-72, 11. III. '26, p. 199-200. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 313] | [Chemie d. ~s] (FCThompson) Foundry Tr. Journ. 24. VI. '26, p. 491-95. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 590] | [Untersuchg. u. Analyse d. ~schlacke] (HHShepherd) Foundry Tr. Journ. 29. VII. '26, p. 99-100, 141, 42, 161-62. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 892] | [Mechan. ~-Beschickgsmaschine] (EFRogers) Iron Age. 3. XII. '25, p. 1514. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 57] | [Schrägaufzug f. d. ~ d. Griffin Wheel Co. in Detroit.] - Iron Age. 15. VII. '26, p. 139-41. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 698] | [Wirtschaftl. ~betrieb] (MOLivo) La Fonderia. Sept. '25, p. 183-88. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 57] | [D. ~] (Gramme) La Fonderie Moderne. '26, März, 80-84. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 381] | [Wie kann d. ~betrieb verbessert werden?] - La fonderie moderne. Août 1926, p. 191-92. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 699]. [Theorie d. Schachtofens] (HLeChatelier) Le Ciment. Juillet 1926, p. 238-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 590] | [D. prakt. Wert v. ~schlacken.] - The Metal Industry. 9. X. '25, p. 341. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 58] | [~flamme.] - Metal Ind. 16. X. '25, p. 367. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 57] | [Erfolgreich. ~betrieb.] - The Metal Industry. 11. XII. '25, p. 61. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 148] | [Berechn. d. Kalksteinzuschlags z. ~schmelze] (JHList) The Metal Industry. 16. IV. '26, p. 373-74. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 381]. [Korrosion u. Erosion d. ~futters] (HVGaudy, A Phillips) Metal Industry. 4. 6. '26, p. 532. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 202] | [Chemie d. ~s] (FCThompson, MLBecker) Metal Ind. 2. VII. '26, p. 15/16, 16. VI, p. 65-66, 23. VII, p. 86-87. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 699] | [D. Pilotröhre u. d. Windmengenmessg. am ~] (JFFrancis) Metal Ind. 10. 9. '26, p. 247. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 808].
- [Kupplung keram. Ofen m. d. Kraft- u. Heizbetrieb]** (Fromme) Keramos. IV. 1925, p. 261. [Ref.: Feuerfest. II. 23]
- Kurān'exegese**, zur (FBuhl) 15. 3. B. 97-108
- „Kurche“** et „Okkopirus“, 2 divinités prusso-lituanienues (FBujak) 654. 22. B. 1-12
- Kurden**: Les thèmes religieux dans les textes kurdes de la collection de B. Nikitine, ancien consul de Russie à Ourmiah (MBNikitine) 21b. II. 415-34. L'insurrection des Kurdes en Turquie. 723. 47. J. Nr. 524 | Les Kurdes proclameraient Selim Effendi Sultan et Khalife. 47. J. Nr. 526 | L'insurrection des Kurdes. 47. J. Nr. 526 | Turquie et l'insurrection Kurde. 47. J. Nr. 536 | L'insurrection Kurde (N Moschopoulos) 47. J. Nr. 540 | Les Kurdes, descendants des Carduques de Xénophon (CChrysaphides) 47. J. Nr. 550 | L'insurrection kurde. Mobilisation générale à Angora. 47. J. Nr. 562 | L'insurrection Kurde '25 (N Moschopoulos) 47. J. Nr. 567
- Kuropatkin**, A. N., General (AKnox) 937b. IV. vol. Nr. 10, p. 164-68
- Kurpfuscherel**: De l'escroquerie par l'annonce médico-pharmaceutique (JBrissaud) 980. 49. vol. 272-91
- Kurram**, an Inscribed Relic Casket from (VNAiyar) 460. XVIII. 16-20
- Kurth**, Godefroid (HPirene) 87. 90. A. 193-262
- Kurven**: Evenwichten in systemen, waarin phasen, die door een semipermeablen wand zijn gescheiden (F AHSchreinemakers) 28. 34. DI. II. 1090-98 | Sur certaines courbes gauches (GTitzeica) 52. 3. Sér. T. 42, p. 379-90 | Sur les courbes planes dont les longueurs d'arcs sont invariantes par homographie (ALabrousse) 56. 6. Sér. T. I. 225-36 | Sur certaines courbes gauches (GTitzeica) 62b. 3. S. T. 42, p. 379-90 | Ricerche intorno alla curva dei redditi (LAmoroso) 73. 4. Ser. T. II. 123-56 | Costruzioni di curve sghembe aventi il massimo numero di circuiti (MPiazzolla-Beloch) 4. Ser. T. II. 203-16 | Maximal Cuspidal Curves (TR Hollcroft) 81. 26. vol. 37-46 | Real Representations of Analytic Complex Curves (WCGraustein) 26. vol. 131-43 | Concerning the Subsets of a Plane Continuous Curve (HMGehman) Sec. ser. 27. vol. 29-46 | Algebraic potential curves (JLCoolidge) 27. vol. 177-86 | Approximation of curves and surfaces by algebraic curves and surfaces (PASmith) 27. vol. 224-44 | Conditions for self dual curves (TRHollcroft) 27. vol. 258-70 | Plane cubic curves in the Galois Fields of order 2ⁿ (ADCampbell) 27. vol. 395-406 | Système dérivé et les contours dérivés (MGKrein) 201. 2. B. 3. H. 61-73 | Normal-Congruences of Curves in Riemann Space (HLevy) 258. 31. vol. 39-42 | Limits for Actual Double Points of Space Curves (TRHollcroft) 31. vol. 42-55 | Contact Curves of the Rational Plane cubic (LWGriffiths) 31. vol. 312-17 | Courbure et torsion des courbes d'un complexe linéaire ou non linéaire (BGambier) 316. 2. Sér. 50. vol. 43-49 | Sur les formules de la courbure et de la torsion (ThGot) 2. Sér. 50. vol. 104 | Sur le déplacement parallèle de plus général et sur l'étude des courbes tracées dans une multiplicité quelconque (GJuvet) 332. 53. A. 60-73 | Satz über völlig stetige geschlossene ~ (EStenfors) 407. I. 27. H. 1-5 | Der Jordansche ~satz in der projektiven Ebene u. die v. Staudt'sche Schnittpunktsätze (EStenfors) 2. B. 5. H. 1-6 | Einfacher Beweis der Jordan'schen ~satzes nebst der projekt. Verallgemeinerung d. Satzes (EKivikoski) 2. B. 21. H. 1-12 | Sur les courbes de convergence des séries procédant suivant les inverses de polynômes donnés (NAbramesco) 417. 180. vol. '25. I. 566-69 | Sur les courbes gauches algébriques (MLégar) 180. vol. '25. I. 718 | Courbure et torsion des courbes appartenant à un complexe linéaire ou non (BGambier) 181. vol. 18-20 | Nouvelles propriétés des courbes de courbure normale constante (SCreanga) 181. vol. 271 | A characterisation of a continuous curve (RL Moore) 482. 7. B. 302-7 | Concerning continuous curves (RLWilder) 7. B. 341-77 | Zur allgemeinen ~theorie (KMenger) 10. B. 96-115 | Concerning the disconnection of continua by the omission of pairs of their points (GTWhyburn) 10. B. 180-85 | A condition that every subcontinuum of a continuous curve be a continuous curve (IRKline) 10. B. 298-301 | Some Possible Errors in the Use of Curves (DBruce) 538. XXXI. 923-28. Eliminant of a Net of Curves (FMorley) 545. 47. vol. 91-97 | Natural Equations of Curves under Circular Point-Transformation Groups and their Duals (TTakasu) 591. I. 51-62 | Natural Equations of Curves under Circular Point-Transformation Groups and their Duals. II. - I. 141-46 | Natural Equations of Curves under circular Point Transformation Groups and their Duals. III. (TTakasu) II. 39-46 | Sur le tracé de la courbe de résonance d'un circuit oscillant peu résistant (Gutton et Ollat) 607b. Bulletin. 209, p. 12 | On the empirical representation of certain production curves (CEVanOrstrand) 631. Vol. XV. 19-34 | Ueber d. mehrfach. Punkte d. im Endlichen liegend. ebenen ~ (JNagy vStökefalva) 666a. 42. B. 291 | Ebene ~, die sich ins Endliche nicht projizieren lassen (JvSzNagy) 43. B. 278 | Sphär. ~ (JvSzNagy) 43. B. 289 | Charakterist. Zahl. e. ebenen ~ v. Maximalklassenindex (JvSzNagy) 43. B. 305 | Darboux Curves on a Hyper-surface in the N-Dimensional Space (JKanitani) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 121-52 | On a Type of Plane Rational Quartic Curve (HHilton, MEGreen) 830. 24. vol.

- 305-18 | Contravariant Envelopes of the Plane Quartic Curve (WPMilne) 24. vol. 335-38 | Skew-Growth Curves (RPearl, LJReed) 831. XI. 16-22 | Concerning the Separation of Point Sets by Curves (RLMoore) XI. 469-76 | Property which Characterizes Continuous Curves (RLWilder) XI. 725-28 | Concerning paths that do not separate a given continuous curve (RLMoore) XII. 745-53 | Concerning certain types of continuous curves (GTWhyburn) XII. 761-67 | On the visibility curve (TOfashiro) 833. Ser. III. Vol. V. 57-60 | Sulle curve di convergenza delle serie di Polinomi (GBelardinelli) 899. 2. Ser. 58. vol. 293-96 | Su di una generalizzazione della teoria delle curve e sui sistemi coniugati di una V_3 in V_n (EBortolotti) 2. Ser. 58. vol. 413-59 | La geometria sopra una curva algebrica ed il problema dell'inversione degli integrali Abelliani di 1a specie (RCalapso) 2. Ser. 58. vol. 727-39 | Normal arc characteristics curves (WBNottingham) 933. 28. vol. 764-68 | Method for Obtaining directly the Second Derivative of a Current Voltage Characteristic Curve (AERuark) 1075. LXII. 182. Imaginäre ~ mit d. Krümmung Null (TKubota) 1187. 26. vol. 12-16 | Eigenschaft. der ~ konstanter Breite (SFukasawa) 25. vol. 24-26 | On Various Definitions of the Osculating Plane of the Space Curve (AKawaguchi) 26. vol. 35-53 | Fundamentalsätze d. ~theorie in d. „Enklidischen“ tetrazyklischen, pentasphärisch. u. Laguerreschen Räumen (TTakasu) 26. vol. 54-76. Determination of Plane Algebraic Curves which are Invariant under Involutory Cremona Transformations (AEmch) 25. vol. 63-76 | Einige Probleme üb. konvexe geschlossene ~ u. Flächen (SNakajima) 26. vol. 106-9. Natural Equations of Curves under Circular Point Transformation Groups and their Duals (TTakasu) 25. vol. 127-210 | Analyse algébrique rapide d'une courbe représentative d'une fonction periodique (I Biehler) Rev. Gen. El. 20. vol. Nr. 14. p. 477-81. — s. a. Brill u. Noether. Flächen - Punkt - Sphären
- Kurzichtigkeit**: Theorie vascular y genesis de la miopia (GLOrtin) 650b. Vol. II. 357-73
- Kwaad**: Quaet of Recht Leen [~ of recht] (IGessler) 646. 18. J. 127
- Kwaal**, Gilliare, nya akter i rättegängen om (FSandwall): Lucidor i egenhändig inlagor till Sven Hovrätt. 1066. N. F. 7. J. 33-108
- Kwakiutl** suffixes, revised list of (FBoas) 596b. III. 117-32
- Kyd's**, Thomas, Plays, chronology of (TWBaldwin) 733. XL. 343-49
- Kyrene**: I Nomo $\Phi YAAKE\S$ di Cirene (EGhislanzoni) 895. 6. Ser. 1. vol. 408-32 | I respensi di Delfo a Cirene (CPascal) 1047. 21. J. 427-31
- Kyrrillos**: Patriarches persécutés. ~ Loukaris (Th Vellianitis) 723. 47. J. Nr. 510
- Kyste** hydatique et kamala (FDévé) 416. 93. vol. 409. ~s de Prowazekella et Blastocystis (PPGrassé) 417. 180. vol. '25. I. 697-700. — s. a. Chlamydomonadacée

L

- La Baule-les-Pins**, les dunes paraboliques de (ABriquet) 54. 35. A. 454-58
- Lablées**, sur l'existence d'un rhytidome chez certaines (RLemesle) 322. 73. vol. 983-86
- Laboratoires**, maritimes, notes de technique à l'usage des (RLegendre) 341. 50. vol. 161-64 | [D. Forschungslaboratorien in Leyden u. Eindhoven] (WRosenhain) The Engineer. 142. vol. 324. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | D. engl. National Physical Laboratory, s. Ausrüstung u. s. Arbeiten. - Engineering. 121. vol. 764. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271]
- Labouibenia** Rob., sull'organo d'assorbimento della specie del genere (SColla) 187b. LXI. 277-80
- Laboureur**, J. E., illustrator (PIstel) 472b. V. 35-61

- Labrador Indians**, dogs of the (FGSpeck) 521. XXV. 58-64 | Montagnais and Naskapi Tales from the ~ Peninsula (FGSpeck) 543. 38. vol. 1-32
- Labroca** s. Musik
- „Labyrintu“**, dva české praménky (StSouček) 653. 51. J. 271-80
- Laccopteris**, occurrence of the Jurassic Fern, in North Africa (WEEdwards) 79. XVII. 382-83
- Lacerta** impubères, sur l'existence d'un segment sexuel dans le tube urinifère du rein des (GThDornesco) 416. 93. vol. 1620 | Sur le croisement entre les Lézards ~ agilis L. forma typica et Lacerta agilis var. erythronotus Fitzing (StDrzewicki) 93. vol. 1631
- 16 Lacertae**, orbit of the Spectroscopic Binary (Ostruve, NTBobrovnikoff) 555. 62. vol. 139 | Spectroscopic Binary 12 ~ (RKYoung) 620. 19. vol. 46-48
- Lachmann**, sulla legge di (GDevoto) 1051b. 8. vol. Fasc. 1, 2, p. 101-4
- Lachs**: Salmon (WJMMenzies) 480. 118. vol. 420-24. The pacific salmon with three eyes (FEChidester) 752. LX. 293-96
- Lack**: Venetian Lacquer (PRemington) 299. XX. 239 | [Kurzprüfg. v. Nitro ~en] (HANelson, WAMEkim) Drugs, Oils and Paints. XLI. Nr. 8. [Ref.: Farbenzeitg. 31. J. 1745] | [Nitro ~e] (EWFasig) Drugs, Oil and Paints, XLI. Nr. 10. 1926. [Ref.: Farbenztg. XXXI. 1627] | [Abgekürzte Beständigkeitsproben v. Nitrozellulose ~en] (Nelson u. WAMcKin) Drugs, Oils and Paints. 1926, p. 265. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 172 (Wolff)] | [Geruchlose ~e]. - Oiland Colour Trades Journal. 26. IX. '25, p. 1046. [Ref.: Farbenzeitg. 31. J. 1358] | [Probleme d. ~ u. Firnis-industrie] (HHMorgan) Oil & Col. Trade J. 1926, p. 379 ff. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 171 (H Wolff)] | [Trockenvorgang d. Japan ~s] (HWHixson, Zai-ZiangZee) Paint, Oil & Chemical Review. 84. vol. Nr. 15-20. 1926. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 2455] | [Weichmachungsmittel f. Nitrozellulose ~e, ihre Entwickl. u. Bedeutg.] (MRTrimmer) Paint, Oil & Chem. Rev. 82. vol. Nr. 3. [Ref.: Farbenztg. 32. J. 29] | [Wichtigster Bestandteil d. Nitro ~e] (JBWiesel) Paint, Oil & chemical Review. 82. vol. Nr. 4. [Ref.: Farbenztg. 31. J. 2830] | [Fleckenbildg. b. ~ieren] (WJSmart) The Metal Industry. 1925, p. 602. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 207]. — s. a. Farbe
- Lacon** s. Adelocera
- Lacanian** Epigraphy, a Survey of, 1913-25 (MNTod) 97. XXVI. 106-15
- Lactone** formation of lacto- and maltobionic acids and its bearing on the structure of lactose and maltose (PALevine, HSobotka) 559. 71. vol. 471-76
- Lactose**, conversion of the, to another disaccharide, neo ~ (AKunz, CSHudson) 541. 48. vol. 1978-1984
- Lade**, alte: Fiscus nationis Fjerdhundrensis (GEkholm) 469. '24, p. 85-88
- Lade**: Underground loading by machines. 27. vol. 824-27 | Adapting loaders and mining methods. - Coal Age. 27. vol. 828 | Staker-conveyer-loaders speed coal production (McCullough) Coal Age. 62. vol. 313-16. Underground mechanical loaders. - Coll. Guard. 129. vol. 883 | Mechanical loading with the Wilson chani-loader (Bradbury) Coll. Guard. 129. vol. 1379 | Brytning og skrapning ved et flattfaidende leiested (Birketvedt) Kemi Bergvaesen. VI. 83-86 | Sullivan coal loader. - Iron Coal Tr. R. 113. vol. 423 | Exploitation des carrières (Clère) Mines Carrières. V. 283-87. — ~maschinen s. a. Bergbau
- Ladinsch**: Rassegna critica degli studi dialetto logici ladinoaltoatesini dal 1919 al 1924 (CBattisti) 1008. I. 414-39
- Längen-** u. Breitebestimmg.: Ward method of meridian and latitude determination (Ward) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 797

- Längmanska kulturanslagen ännu en Gang.** 475b. 3. J. 33
- Laetus, C. Erasmus Michaelis, de re nautica** (CPBurger Jr.) 227. 13. J. 241-48
- Laevinus Laeviana** (MGaldi) 1051b. 9. vol. fasc. 3/4, p. 1-20
- Lävlöse s. Alkohol**
- Lafayette Flying Corps, writing of the American Pilots in the** (PARockwell) 464. I. 259-66
- La Fayette, Mme de, et les savants ses amis** (ABeaunier) 1017b. '26. V. 832-56
- La Fontaine, l'esprit juridique dans les fables de** (L Guignot) 993. 32. vol. 177-211
- La Fontenelle: Seigneur de la ligue 1572-1602. Brigands d'autrefois 2. partie** (JLorédan) 1018. 81. vol. 39-54, 133-44, 247-63, 356-68
- Laforge, Jul. (JPérés)** 1030. 63. A. 300-306
- Lager:** [Erzeugg. d. Eisenbahnachs~büchsen] (GH Clamer) Foundry. I. X. '25, p. 791-93, 829-32, 886-90. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542] | [Herstellg. v. ~schalen f. Eisenbahnwag. u. Lokomotiv. in d. Vereinigten Staaten u. Kanada] (GHClama) La fonderie moderne. 7. I. '26, p. 12 | [~metalle] (RTRolfe) Metal Industry. '26, p. 317-18. [Ref.: Gießerei. XIII. 458]. Anti-friction bearing applications for heavy duty (Dahlerus) Proc. Inst. Mech. Engs. '25. Nr. 2, p. 235-331
- Lagides, recherc. s. l. chancellerie et la diplomatie des** (PCollomp) 854b. fasc. 29, p. 1-244
- Lagis, productions glandulaires chez, et chez Sabellaria et formations myéliniques** (ADehorne) 416. 93. vol. 1359
- Lagoendi, de Engelschen op, 6. Oct. 1624-29. Mei 1625** (IWIWellan) 494. 48. J. I. 481-500
- Lagrange, sur une série de** (NNielsen) 56. 6. Sér. T. I. 68-73 | Sul resto della formula d'interpolazione di ~ nel caso di piu variabili indipendenti (UBroggi) 899. 2. Ser. 58. vol. 773-76 | Sulla serie di ~ (UBroggi) 2. Ser. 58. vol. 793-96 | [Restglied d. ~sch. Reihe, russ.] (Krawtchouk) 1067b. 25. B. 46. — s. a. Gleichungen. — ~sohes Theorem s. Flüssigkeit
- Lagrida:** Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta 12. ~ and Meloidae (FBorchmann) 164. 17. B. A. 26. H. 1-8
- Laguerre's series** (EHille) 831. XII. 261-65, 265-69, 348-52. — s. a. Geometrie
- Laguna Iberá, la exploración de la** (APaully) 40. 100. B. 67-76
- La Habana, la mendicidad en** (PCasanova) 944b. 35. vol. 255-68
- La Hire, sur une propriété caractérist. du mouvement de** (PDanel) 56. 6. Sér. T. I. 165-68
- Lahoeza-Berg, bei Reesk, einige Mineralien d.** (VZsivny) 666a. 42. B. 149
- Laignel, Dom.: Un bénédictin martyr. 24./4. 1794 d'après des documents inédits** (LDetrez) 1011. 11. A. 314-34
- Laique, la critique et la science** (GWeill) 1004. 33. A. 265-86
- Lais de Marie de France, tradition manuscrite des** (E Hoepfner) 757. 12. J. 1-10, 85-96
- Laissez-Faire, the End of, II.** (IMKeynes) 918. Vol. 48, Nr. 613
- La'ldhar, exploration de la haute vallée de l'oued, et du pays Ait bou Guemmez** (Martin) 24c. 1926, p. 396-405
- Lake District, Nationalising the** (WTPalmer) 422. 128. vol. 97-100
- Lake Shore Mines, closed-circuit grinding at. - E. M. J. Pr. 121. vol. 366.** [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 393]
- Lake Winnebago Region, the Fauna of the** (FCBaker) 1212b. XXI. 109-46
- Laktanz: Lattanzio Firmiano o Lattanzio Placido autore del „De ave Phoenix?“** 438. N. S. III. fasc. 1, p. 105-10 | Lattanzio, autore del „de mortibus persecutorum“ (SAnfuso) 438. N. S. III. fasc. 3, p. 31-88
- Laktation:** Effect of advance in ~ and gestation on mammary activity (WLGaines, FADavidson) 606b. IX. 325-32
- Lalanne, G., Docteur, †.** 101. T. 35, p. 186-88
- Lalibala** (RMacgrath) 1047. 21. J. 121-35
- Lalique's Glassware** (GMourey) 408b. I. 31-36
- La Luz y Caballero, ideas pedagógicas de José de** (P.de LaMaza y Santos) 941. 34. B. 346-91 | 35. B. 74-108
- Lamarmora, Alfonso, lettere di, e di Quintino Sella.** 1053. 29. vol. II. p. 827-33
- Lamartine et Michelet d'après leur correspond. inédite** (J.MCarro) 964. 96. A. Sept. 182-211 | ~ secrétaire de légation. Son mémoire de concours en 1826. 988. 39. vol. 231-62 | ~ garde du corps (LBabonneix) 993. 32. vol. 344-70 | Quelques variantes des „Confidences de ~“ (PJouanne) 993. 33. A. 106-13, 260-64, 431-45, 625 | Un brouillon de ~ Fragments de „Jocelyn“ et de la „chute d'un ange“. 33. A. 619-24 | A l'opéra-comique. Graziella d'après ~ (ABoschot) 1030. 63. A. 246 | Un Oncle de ~: M. de Monceau (CLatreille) 63. A. 371-74 | Le poème des „Pêcheurs“ de ~ est-il perdu? (ALafont) 1030. 63. A. 531-35 | ~ in Nederland (PValkhoff) 1155b. 18. J. 113-21
- Lambard's, the Earliest Form of, „Eirenarcha“ and a Kent Wage Assessment of 1563** (BHPutnam) 453. 41. vol. 260 | Authenticity of Certain Tests in ~ „Archaionomia“ 1568 (KSisam) 932. XX. 253
- Lambeaux, Jef** (LSolvay) 87. 90. A. 23-69
- Lambert, extension de la série de** (SWigert) 162. 19. B. A. 8. H. 1-13
- „Lambert le Tort, fragments d'un manuscrit. du roman d'Alexander de, et Alexandre de Bernal“** (PAebischer) 155. 9. vol. 366-82
- Lambrino, Tilemachos, Pianist** (NThKoressios) 723. 47. J. Nr. 565
- Lamé s. Funktionen**
- Lameere, Jules** (MVauthier) 87. 90. A. 1-22
- Lamellibranchs** [Hartwellia, gen. nov.], a new genus of, from the upper Kimmeridge Clay of England (FLKitchin) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 433 | L'inversion de la charnière chez les ~ (AMDavies) 413. '25, p. 156 | Lamellibranchia (LRCox) 612. 82. vol. 180-83 | Etudes s. l. Lamellibranches néocomiens (SGillet) 697. N. S. II. fasc. 1, p. 225-339
- Lamellicornia coprophaga** (IEGillet) 164. 18. B. A. 15. H. 1-4 | Lamellicornes Coprophages nouveaux des îles Philippines (ABoucomont) 324. '25, p. 151-54
- Lamennais s. Manzoni**
- Lamium hybridum Vill., zijn, en ~ intermedium Fr. bastaarden?** (BHDanser) 111. 1925, p. 407-13 | Art-Bastard in d. Gattung ~ (AMüntzing) 517b. 7. B. 215-28
- Lamongan, G., Vulkan** (IMTaverne) 1180. Deel 85, p. 149-59
- La Moselle, situation de l'industrie minière de, en 1923** (Weill, Reufflet et Friedel) Bull. Mulhouse. 41. vol. 61-165
- La Motte's Inès de Castro, authorship of Two Pamphlets against** (GBWatts) 733. XL. 32
- La Motte les Bains, sur les dégagements de vapeur d'eau près de** (ChPussenot) 413. '25, p. 22
- Lampe:** Luminous Intensity and Energy Relations in Incandescent Lamps (FECady) 6a. I. 30-34 | [Elektr. ~n u. Schutz d. Augenlichts. Die Lampe „Opticia“ Halbwatt, d. keine ultravioletten, schädli. Strahlen aussendet. - Bull. soc. encour industrie nationale. '25. p. 700-704. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 432 (Abramowski)] | Lamp Developments in America (JWHowell) Electr. World. 85. 395-96. 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 83] | Portable Lamps in Load Builders (MLuckiesh) Electr. World. 86. 1251-52. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 524 (Abramowski)] | Inter-

esting Aspects of the Inside Frost Lamp. - Journ. Amer. Inst. El. Eng. 45, 77. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 400 (Schönborn)] | The Economics of Lamp Choice (DJBolton) Journ. I. E. E. XLVI. 844-48 | Important Data on the New 100 Watt Lamp (HHWebb) Light 3, p. 10-11. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 432 (Samson)] | [Messg. d. Energieverteilg. im sichtbaren Spektrum einer Mazda ~ durch Vergleich m. einer Hefner-Normal-~.] - Nagaoka Anniversary Volume. '25, p. 213-17. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 432 (Schönborn)]

Lampertico, Fedele (GFranceschini) 104. 6. Sèr. 240. vol. 283-92

Lamprolax [Drymus] picea Flor funnen i Hälsingland (AJansson) 1161. 42. J. 256

Lancashire, faunal succession in the carboniferous limestone and Bowland shales at Clitheroe and Pendle Hill (DParkinson) 612. 82. vol. 188-240

Land, the Liberal Urban, Report (EDSimon) 422. 129. vol. 1-9 | ~ Politics, new and old (EHarper) 129. vol. 10-16 | Liberal ~ Policy (RMuir) 129. vol. 424-32 554-63 | The ~ hunger urge to war (HPFairchild) Forum. 74. vol. 413-20. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 564] | Keeping the rural nurse rural (GThPalmer) Survey. 54. vol. 228. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 560] | Some Town-Country Relations in Union Country. Ohio (PPDenune) University Studies, Sociology Series Nr. 1. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 130]

[Landarbeit'slehre] (ThCoudemans) Tijdschrift der Nederlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 657 (Drömer)] | L'influence du mecanisme sur l'emploi de la main-d'oeuvre agricole dans l'Amérique du Nord (WARidell) 373a. XIII. 337-55

Landarbeiter: Changements survenu depuis 50 ans dans la condition des domestiques de Ferme et des ouvriers agricoles de la région des Amognes (LM Poussereau) 1004. 33. A. 492-98 | The collapse of the farmer-labor bloc (FEHaynes) Social Forces. 4. vol. 148-56 | [Ergebn. d. ~gesetzes] (IBsWesterdijk) Tijdschrift d. Nederlandsche Heidemaatschappij. '26, Nr. 5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 657 (H Drömer)]

Landau'sches Theorem s. Carathéodory

[Landesverteidigung, Fürsorge für die.]- Inf. J. 1925, Sept. | [~ u. Handel u. Industrie.]- Mil. Spect. 1925, August | [Haupttrichtlinien z. Sicherung d. Verbindg. zwischen ~ u. Handel u. Industrie.]- Mil. Spect. 1925, August

Landjugend: Le pasteur et la jeunesse rurale (EDurand) Le Christianisme Social. I. 721-48

Lander's Criticism in Poetry (StTWilliams) 733. XI. 413-18

Landstad's, M. B., „Norske Folkeviser“ (KLiestel) 447. 26. B. 1-19

Landwirtschaft: Un questionnaire sur l'habitat rural (ADemangeon) 54. 35. A. 289 | Wy has Agricultural Cooperation failed? (LFEasterbrook) 392. 98. vol. 335-45 | Politicians and Agriculture (ChTurner) 98. vol. 657-65 | Mutterings of rebellion from the farm. 439b. 88. vol. Nr. 3 | La ferme-école Bugeaud (APavie) 534b. 84. vol. 455 | Limitation of Student's Methods When Applied to Fertilizer Experiments (WWWeir) 538. XXXI. 949-56 | Stabilizing Agricultural Prices (JAEstey) 608. 33. vol. 81-93 | Credit Aspects of the Agricultural Depression. 1920-'21. I. (CLBenner). 33. vol. 94-106 | Price Fluctuations and Agriculture (AHHansen) 33. vol. 196-216 | Credit Aspects of the Agricultural Depression. 1920-'21. II. (CLBenner) 33. vol. 217-34 | Incidence of Freight Charges on Agricultural Products (HTrumbower) 33. vol. 340-53 | Productivity of British and Danish Farming (RJ Thompson) 623. 89. vol. 217-55 | Les allocations fa-

miliales dans l'agriculture (MBonvoisin) 746. 32. A. 227-33 | L'organisation actuelle des établissements nationaux de crédit agricole et l'organisation du crédit agricole international (LTardy) 33. A. 257-311 | The Plight of the Farmer (SWBrookhart) 751. 122. vol. 367 | The Agricultural Recovery (LHBean) Vol. 123, S. 219 | Fördelnings-och värderings regler vid utgäddad lantbruksbokföring (PBorgedal, KJ Ellilä, ÖHLarsen, LNanneson) 763b. 7. J. 1-16 | Organisationen av lantbrukets föröksverksamhet i Finland (BAarnio) 7. J. 26-30 | Interests of the farmer in relation to taxation and national indebtedness (HC McKenzie) 808b. XI. 116-23 | Human factors in farm prices (WLRansom) XI. 151-56 | Price balance between agriculture and industry (ChJBrand) XI. 157-83 | Legislative interference with agricultural prices (BHHibbard) XI. 184-97 | Cooperative marketing and agricultural prices (ChrHTuck) XI. 198-205. The farmers view of agricult. prices: Regulation by statute or by economic laws? (WWGail) XI. 206-17. Agricultural depression and the price level (GF Warren) XI. 218-20 | Does the farmer need help? (LDHWeld) 808b. XI. 221-28 | Farm ownership and tenancy (LCGray) XI. 369-78 | Agricultural pools in relation to regulating the movement and price of commodities (WRCamp) XI. 735-88 | Agricultural Research and Agricultural Education (AJPerkins) 832b. '23, p. 70-79 | Place of Agriculture in the University (EMead) '23, p. 80-83 | L'agriculture et les classes rurales au 17. et 18. siècles (MMarion) 961b. 26. A. II. 112-21, 436-45, 690-98 | L'agriculture et les classes rurales aux XVIIe et XVIIIe siècle (MMarion) XXVII. 110-18 | Agricultural Production and the Population of the United States. 1075. LXII. Nr. 1608, p. XII | L'évolution future de l'économie rurale (ATchayanoff) 1076. XL. 239-49 | Corn Root, Stalk and Ear Rot Diseases and their Control thru Seed Selection and Breeding (JRHolbert, WLBurlison, BKochler, CMWoodworth, GHDungan) 1226a. Nr. 255, p. 1-100 | Measuring the breeding value of dairy sires by the records of their first few advanced registry daughters (FADavidson) Nr. 270, p. 545-66 | Management Problems of Farmers' Elevators (HBPrice, ChM Arthur) 1229a. Nr. 224, p. 4-94 | Hygroscopicity and Cakiness of Fertilizer Materials (ABBeaumont, RAMooney) Industr. & Engineer. Chem. '25. XVII. Nr. 6. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 133 (KScharrer)]. Les Allocations familiales dans l'Agriculture (MBonvoisin) Le Musée social. 32. vol. 227-33 | Les réformes agraires en Europe depuis la Guerre: Causes et tendances (PYousse) La Réforme sociale. 85. vol. 575-600 | Het hooger landbouwonderwijs en het landbouwonderzoek in de Vereenigde Staten (JCThUphof) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 722 (HDrömer)]. Néhány savanyított takarmány tápláléértékéről (St Weiser, KZaitschek) Kísérletügyi Közlemények. '25. Vol. 28, Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 293 (KWindisch)] | Uj eljárás az alvadék megietelésre sajtészisztésnél (KVas) Kísérletügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 294 (RWindisch)] | Per la prevenzione delle mutilazioni della mano da strumenti agricoli (BMori) Med. del lavoro. Jg. 16, Nr. 9. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. '26, S. 327 (Teleky)] | Essai d'une classification biogéograph. des principaux systèmes de culture pratiqués à la surface du globe (AChevalier) Revue intern. d. renseignem. agricoles. '25. Juillet-Sept. | Les Noces d'Argent de la mutualité agricole (FGarcin) Revue politique et parlementaire. 124. vol. 268-86 | Rural improvement through Encouragement (CBSherman) South Atlantic Quarterly. 24. vol. 264-68. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 560] | Keeping the rural nurse rural (GTPalmer)

- Survey. 54. vol. 222-24 | [Rentabilität d. ~sbetriebes in Niederl.] (FBLöhns) Tijdschrift d. Nederlandsche Heidenmaatschapp. '26, Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 657 (Drömer)]. — s. a. Kinderarbeit - Oesterreich - Verein. Staaten. — Ferner s. 373b
- Langaard**, Christian (JThiis) 643. 10. J. 73-77 | (E Hannover) 643. 10. J. 78 | (CGLaurin) 10. J. 78 | Monumentet över samlingarna (ABrunius) 10. J. 252-55
- Långban**, realgar fran (Gaminoff) 476. 47. B. 344
- Langbehn**, Aug. Jul. (BMNissen) Samtiden. A. 35. S. 377-97
- Langendonck**, Prosper van. 439. 26. J. 945-49
- Langevin's** Theory of Ionic Mobility (HRHassé) 658. VII. Ser. Vol. I. 139-60
- Langland's** Prologue, the „Angel and the Goliard-eyes“ of (GROWst) 932. XX. 270-79
- Langmuir's** adsorption equation, formal identity of, with the law of mass action (DJHitchcock) 541. 48. vol. 2870
- „**Langobardische**“ figuuraufbelding (R.vanMarle) 677b. II. 76-91 | ~ Plastiek (R.vanMarle) III. 137
- „**Lanzarote**“, el, español del manuscrito 9611 de la Biblioteca Nacional (BobigasBalaguer) 940. 11. B. 282-97 | Más sobre el „~“ español (PBohigas) 12. B. 60
- [**Lanz-Perlit-Eisen**, e. Ersatz d., in Amerika] - Iron Age. 27. V. '26, p. 1559. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 538]
- Laon**, l'Eglise réformée de, et Crespy (JPanner) 328. 74. A. 275-304 | Histoire d'une carte des sols de la région comprise entre ~, Reims et Rethel publi. en janv. 1917 (PJodot) 413. '25, p. 36
- Laos** septentr., 2 tribus de la région de Phongsaly (H Roux) 271. 24. vol. 373-500 | Documents sur l'histoire polit. et religieuse du ~ occidental (GCœdès) 271. 25. vol. 1-201 | Sculptures rupestres an ~ (ChBatteur) 25. vol. 203
- Lao-Tze's** Philosophy, vitality of (CFLiu) 735. 35. vol. 486-95
- Laplace**, property of sequences of (HLOlson) 81. 26. vol. 273-77
- La Plata**, Labor del Museo de Historia Natural de. 40. 100. B. 110-15
- Lappa** minor X tom entosa (JHidén) 666b. 50. H. 30
- Lappen** Finlands, Rasseneigenschaften der (YKajava) 46. Ser. A. 25. B. Nr. 1, p. 1-43 | Den lapska skedens ursprung (KBWiklund) 469. '22, p. 109-16
- Lares**, observations sur le culte des (RVallois) 21b. II. 145 | The Mother of the ~ (LRTaylor) 540. 29. vol. 299-313
- La Réunion**, Succession des eruptions et Bibliographie du volcan actif de (ALacroix) 417. 181. vol. 445
- Laridio**, di Gobelino, ottimo editore della Volgata (A Voccari) 203. VI. 211-17
- Larix**, old Record of the Ovule of (JDoyle) 77. 39. vol. 209
- La Roche**, Sophie de, lettres inédites de, à Wieland. 985. 16. A. 26-36, 156-66, 305-14, 439-44
- Larsen**, Karl, contra Eyvind, Kornbeck. 475b. 2. B. 78
- Las Casas**, Sepelio del Dr. D. L. Felipe de. 944c. 19. A. 630-34
- La Sengla**, Cima meridionale m. 3690. Alpe Pennine (UBalestreri) 1046c. 40. vol. 41-44
- Lasiocampa** trifolii Esp. forma medicaginis Bkh tripliciter (HGadeau deKerville) 324. '26, p. 29 | Some new african Lasiocampidae (WHTTams) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 356-60 | African Lasiocampidae (WHTTams) 16. vol. 552-60
- Laskale**, anc. liég. (JHaust) 276. 14. A. 38
- Lasker-Schüller**, Else. 439. 26. J. 608
- Laski**, Harold J., the Political Theory of (WJShepard) 751. 122. vol. 147-49
- Lassalle**, Ferd., and the „Tragic comedian“ (AWGRandall) 422. 128. vol. 64-72
- Lassen**, Jul. (FDahl) 1169. '24, p. 10-18
- Lastkraftwagen**: [D. Coleman Vierradantrieb-~] - F. Art. J. 1925, Juli/Aug.
- Laszló**, Mecs (ACardijn) 439. 26. J. 789-93
- Latin**: L'étude de la latinité médiévale (PRumpf) 155. 9. vol. 218-91 | Adversaria epigraphica (HArmini) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 71-74 | Relazione sul premio Vallauri per la Letteratura latina [1919-'22] (RSabadini) 187b. LXI. 498-502 | Comitato nazionale italiano per il dizionario latino dell'alto medioevo. 191. 84. vol. II. 201-6; 85. vol. 255-60 | Studi di letteratura latina (GCosta) 225b. 26. vol. 379-85 | Fragmenten-vondsten van Latijnsche schrijvers. 227. 14. J. 73 | Le latin dans les nouveaux programmes de nos athénées. 264b. 29. A. 149-63 | Les i itératifs latins en -tare (MLSjoestedt) 330. 27. vol. 113-43 | Note on Latin Verbs of Acquisition (WHKirk) 400. XXI. 77-80 | La poesia latina in Italia da Diego Vitrioli a Giov. Pascoli 1845-1912 (EMarcucci) 421a. II. 358-64 | Bijdrage tot de geschiedenis der Latijnsche School te Zaltbommel (JS.vanVeen) 486. 30. DI. 245-49 | The Latin Inscription from Antioch. (GA Harrer) 540. 29. vol. 429-33 | Le datif latin d'effect (FNovotny) 653. 51. J. 77-93 | Latinsko-česky slovník (THála) 52. J. 62 | K otázce latinského slovosledu (NapsalBohumilRyba) 53. J. 1-12 | De vocibus latinis erulis et patrulis (FMuller) 732. N. S. 54. B. 99 | De Corp. Inscript. Lat. IX 3473 (AW.deGroot) N.S. 54. B. 162 | Observationes ad munera nonnullorum temporum latinorum pertinentes (K.van derHeyde) N. S. 54. B. 164-74 | Een nominativus absolutus in het oud-latijn (JSchrijnen) 757. 11. J. 218-21 | Aliud est, si (AJEgolie) 11. J. 280-83 | Système de la syntaxe latine (ACJuret) 854b. Fasc. 34, S. 1-428 | „Latine cuisine“ (GLumbroso) 895. 5. Ser. 33. vol. 183 | La prose métrique latine (AW.deGroot) 976. IV. A. 36-49 | Le parfait latin en-ui et le problème des formes „contractes“ (ABurger) IV. 115-18 | Quelques tendances actuelles dans l'enseignement du latin (GLE prince) IV. 119-25 | Extrait d'un Répertoire des index et lexiques d'auteurs latins (PFaider) IV. 195-211 | Le parfait latin en-ui (ABurger) IV. 212-17 | Latin sacrosanctus (MRouzaud) IV. 218-20 | La nomenclature grammaticale du latin (HYvon) IV. 233-54 | La littérature latine du moyen-âge (EFaral) 1030. 63. A. 361-66 | Il participio latino in -s)sus (SPieri) 1051b. 8. vol. fasc. 1/2, p. 105-11 | L'assibiamiento dei participii passati passivi in latino e sua natura fonetica (ECocchia) 8. vol. fasc. 3/4, p. 71-81 | Nomina sacra in early Latin christian Mss. (CHTurner) 1124. 40. vol. 62-74 | Influence of Greek on Vulgar Latin (EHSturtevant) 1190b. 56. vol. 5-25 | Some Neglected Evidence Bearing on the Ictus Metricus in Latin Verse (JFMountford) 56. vol. 150-61. — s. a. Französ. Spr.
- Laterano**, il Battistero Maggiore della Christianita e la Basilica del Salvatore in (CCecchelli) 104. 6. Sèr. 239. vol. 390-403
- [**Laternen**ständer a. Eisenbeton] - Concrete, Sept. '25, p. 42. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 329]
- Lathyrus** sphaericus Retz. i Norden (AFrisendahl) 14b. 241-52 | Pollen Development of ~ odoratus (JLatter) 77. 40. vol. 277-314 | ~ odoratus (RCPunnett) 206b. Deel 1, p. 69-82 | A propos des phyllodes dans le genre ~ (PBugnon) 322. 73. vol. 909-12
- Lattes**, Elia (LBerzolari, CPascal, PBellezza, ACalderini) 899. 2. Ser. 58. vol. 495-515
- Laubfall**: Lovfald. 225. 6. R. 4. DI. 154-59
- Laubmoose** Fennoskandias, tillägg til die (MBrenner) 666b. 50. H. 32
- Lauckner**, R., virtuose de la mélodie (LBrun) 985. 16. A. 298-304
- Laughton** or Herb Garden (SOAddy) 766. CL. 309

- „Laurea“ Note in the light of the Secretum (HStein) 937. 16. vol. 257
- Laurentius Petri Gothus' Strategema gothici exercitus** (JNordström) 1066. N. F. 3. J. 221-75
- Laurus**: Chemistry of Japanese Plant. IV: Saturated Fatty Acids in Camphor Seed Fat. [~ camphora, Neess] (SKomatsu, GNakajima) 713b. Series A. VIII. 253-56
- Lausanne, les services d'hygiène de la ville de** (F-M Messerli) 55. N. S. IV. 683-94 | La visite des églises du diocèse de ~ en 1416-17. 685. Sec. série. t. XI. 1-266 | Un effet du traité de Lausanne. 723. 47. J. Nr. 531
- Laut**: Ljudlokalisering. Perimetriska undersökningar (RÅnderberg, ThPersson) 20. XXI. 1. Afd. 7. H. 1-43. Principes d'éducation vocale par la réalisation de l'accord vocal (ALabriet, RHusson) 417. 181. vol. 358 | Twee Zienswijzen in de Phonetik (GDigneffe) 646. 17. J. 75-80 | En ny metod att bestämma ett ämnets reflexions-och absorptionsförmåga för Gudvåg (ÅJohanson) 669. 5. B. Nr. 14, p. 1-10 | Studies in articulation II (J.van derLaan) 757. 9. J. 110-19. Questione Teoriche, le Leggi Fonetiche (EGParodi) 1118. I. 263-82 | Eenheid in fonetische transcriptie. 1155b. 21. J. 42
- Lautsprecher**: The loud-speaker as a source of sound for reverberation work (AHDavis, NFleming) Phil. Mag. II. 7, p. 51-64 | Improving loudspeaker quality (FLDevereux) Wireless World and Radio R. XVIII. 195-98 | An Electrostatic Loud-Speaker (HKRöncke) Wireless World and R. R. XVIII. 397-98 | Loudspeaker efficiency (CMRBalbi) Wireless World and R. R. XIX. 365, p. 277-79
- Lava Types, contrasted, in the Pacific Region** (WH Hobbs) 832b. '23, p. 838-42 | The ~ Tide, Seasonal Tilt and the Volcanic Cycle (TAJaggar, RHFinch, OHEmerson) '23, p. 1369-75 | The ~ tide, seasonal tilt, and the volcanic cycle (TAJaggar) 937c. 52. vol. 142-45. — s. a. Alaska
- Lavater u. Holland** (WJNoordhoek) 757. 10. J. 10-19
- Navigierie, le cardinal** (PAzan) 24b. 35. A. 304-9 | Le centenaire de la naissance du Cardinal ~. 35. A. 626-33
- Lavori, rappresentazioni popolari „I messi“ in terra di** (NBorrelli) 473b. I. 50-58
- Lavore**: Apologhi, aneddoti e racconti di Terra di ~ (N Borrelli) 473b. I. 211-31
- Lawn Tennis, notes on the Literature of** (EBNoel) 392. 98, vol. 258-64
- Lawoe-Vulkaan, de alpiene vegetatie van de, in Midden-Java** (WMvanLeeuwen) 1180. DI. 85, p. 23-48
- Lazar, G., il centenario di, e di Dem. Cantemir** (AMarcu) 421a. I. 907-11
- Lazare, à propos de la venue de, et de Marie Madeleine en Provence** (EVacandard) 1031. 103. vol. 227-96
- Lazaret, sur les espèces caractéristiques de la baie du, dans la rade de Toulon et leur répartition topographique générale** (AJullien) 416. 92. vol. 1519
- Lazarillo de Tormes, notes on the Anonymus Continuation of** (RHWilliams) 937. 16. vol. 223-35
- Lázni, poznámky o bryologické vegetaci v okolí Františkových** (JVilhelm) 388. 99. B. II. 105
- Leach, Mr. Bern., the Pottery of** (MCardew) 1146. 90. vol. 298-301
- League Council, reorganisation of the** (RWilliams) 422. 129. vol. 585-93
- Leandreide, a proposito della** (AFMassera) 155. 9. vol. 190-97
- Leathesie et Colpomenia ont-ils un développement convergent** (Killian et Werner) 958b. 38. vol. 86-94
- Leben**: La visione greca della vita (GCalogero) 429b. V. 394-404 | Vital Statistics of the National Academy of Sciences. I: Age at Election (RPearl) 831. XI. 752-57, II. Election of Young Men. 757-60 | Conditioned

Reflex or Conditional Response as a Common Activity of Living Organisms (HCason) 844. 22. vol. 445-72 | Le problème scientifique de la vie selon la méthode intégrale et à la lumière de la science du réalisme rationnel (EDescamps) 895. 6. Ser. 1. vol. 194-248 | La vie dans son aspect finaliste (ERignano) 1028. 51. A. 192-222 | Les éléments de la vie affective (LCellériér) 51. A. 260-80 | Life table nomogram (RPearl, LJReed) 1074b. VII. Nr. 51, p. 330-34 | Life tables for various racial Groups in Hawaii (HWKung) VII. Nr. 55, p. 74-118 | Biological memory as a new theory of life (EWMcBride) 1076. 38. vol. 153-64 | do. français. Uebers. Beil. 59-68 | Les manifestations finalistes de la vie (ERignano) 38. vol. 229-48, 315-28, 379-404. Les manifestations finalistes de la vie (ERignano) 39. vol. 19-38 | Les manifestations finalistes de la vie (ERignano) 39. vol. 95-110 | Life versus lives (H Ellis) Forum. 74. vol. 815-24 | Social movement for the prolongation of life (WEMusgrave) Jour. Amer. Med. Assoc. 85. vol. 1639-42. — s. a. Elektromagnetisch - Fermente - Naturalismus - Philosophie. — sbedinggn. s. a. 373bb

Lebensmittel: Protection des denrées alimentaires mises en vente aux étalages ou colportées sur la voie publique à Nancy etc. (HLabbé) 55. N. S. III. 677-80

Lebensversicherung: Life Insurance as a Social Service and as a Mathematical Problem (RHenderson) 258. 31. vol. 227-52 | Le procès de l'état belge contre les compagnies allemandes d'assurance sur la vie (LJ Mahieu) 966. 52. A. 795-815

Leber: The effects of the mechanical obstruction of the hepatic veins a. peptone shock (JPSimonds, WW Brandes) 33b. 75. vol. 201-4 | Studies on the Physiology of the Liver. XIII. The Liver as a Site of Bilirubin Formation (FCMann, ChSheard, JLBollman, EJBaldes) 77. vol. 219-24 | Physiology of the Liver: XV. Effect of Total Removal of the Liver on Deamination (JLBollman, FCMann, ThBMagath) 78. vol. 254-57 | Effect of Ligation of the Hepatic Artery on Carbohydrate Metabolism (WSCollens, DHShelling, ChSByron) 78. vol. 349-58 | Depression Action of Liver Extract (ThCBurnett) 78. vol. 449-52 | Hepato-Lenticular Degeneration (StBarnes, EWHurst) 252. 48. vol. 279-333 | Sur le mode de différenciation de la travée hépatique sans ses tumeurs (APeyron, F Corsy, J-PRObert) 416. 92. vol. 95 | Réaction ionique du foie dans la série animale (MDuval, FGueylard, PPortier) 92. vol. 484 | A propos de l'indépendance des lobes du foie (LHoche) 92. vol. 1096 | Les lésions du chondriome hépatique sous l'effet de l'autolyse traumatique de la rate (ARavina et Jovin) 93. vol. 75 | Variations de la masse du foie chez les principales espèces domestiques (APorcherel) 93. vol. 87 | Etude histologique du foie et de l'intestin dans l'anaphylaxie digestive expérimentale du Cobaye (FARloing, RNoël, JFMartin, BSpasich) 93. vol. 528 | L'examen oesophagoscopique dans le cirrhose reinseuses du foie avec ascite (Gilbert, PBlum, LDufourmantel, JBChrysstkos) 93. vol. 1511 | Crise hémoclasique digestive et insuffisance hépatique (MV.daSMoreira) 93. vol. 1539 | Analogous action of insulin and epinephrin on the liver (EFMüller, WFPetersen) 839. 23. vol. 47-51 | Permeability of liver and muscles for hexoses and pentoses (CFCori, HLGoltz) XXIII. 124 | Effect of ligation of the hepatic artery on carbohydrate metabolism (WSCollens, DHShelling, ChSByron) XXIII. 361 | Tertiary synpilis of the liver (ThMcCraff) 1189a. 41. vol. 168-77. — s. a. Echinococcose - Glycogen - Milz

Leberegel: Protofasciola n. sp., ein Prototypus des großen ~s (TODhner) 164. 18. B. A. Nr. 20, p. 1-7

Lebermoos: Bijdrage tot de Nederlandsche Lebermosfiora (FVerdoorn) 111. '26, p. 243-84 | Kutikula be-

- wohnende Mikroorganismen der ~e (HBuch) 408. 1. B. 5. H. 1
- Lebertran**: Influence of cod liver oil on calcium assimilation in lactating animals (EBHart, HSteenbock, SWKletzien, HScott) 559. 71. vol. 271-80 | Cod-liver oil concentrate (BKramer, SDKramer, DHShelling, MJShear) 71. vol. 699-706 | Photochemistry of cod liver oil (ESWest, GHBishop) 839. 23. vol. 74 | Resistance of the antirachitic substance in cod liver oil to reagents (ChEBills) 1074b. VII. Nr. 15, p. 1-9. Photochemistry of Cod Liver Oil (ESWest, GH Bishop) 1075. LXII. 86 | Studies on the Vitamine Potency of Cod Liver Oils (ADHolmes) Poultry Science. 5. vol. [Ref.: Archiv f. Geflügelkde. 1. J. 38 (Landauer)]. — s. a. Milch
- Lecane** [Distyla] inermis [Bryce], effect of certain chemical and physical agents of fecundity and length of life on their inheritance in a rotifer (JEFinesinger) 577. XLIV. 63-94
- Lecithine**, zur Frage nach der Beeinflussg. der Wirkg. v. Medikamenten durch, V. (DLawrow) 201. 2. B. 72-82 | Sur les dosages des „~s“ et de la cholestérine dans les organes sous l'influence des anesthésiques généraux (PManclau) 416. 92. vol. 1507-10
- Lecomtella**, genre nouveaux de Graminees malgaches (ACamus) 417. 181. vol. 567
- Lecote**, E. A. - Chérub. Architects des Consuls et de Murat (PMarmottan) 974. 91. vol. 15-44
- Lecote** de Lisle figurant, tableau chronol. des oeuvres poetiques de, dans les éditions définitives (G-HLestel) 993. 32. vol. 127-35
- Leder**: Les institutions de prévoyance dans les industries du cuir (ELeven) 55. N. S. IV. 608-12
- Lederhautflügler**: Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expeditions to Australia 1910-1913. 36. Dermaptera (EMjöberg) 164. 16. B. Nr. 21, p. 1-11
- Leeuwen**, Jani van, in memoriam. 732. N. S. 52. B. 337
- Leeward Islands**, General Assembly of the, Part I. (CSS Higham) 453. 41. vol. 190-209
- Lefebvre de Cerisy**, L.-Ch.: Un ingénieur franç. au service de Méhemet.-Ali, vice-roi d'Egypte (JViville) 1012b. I. Sem. 173-95
- Lefebvre**, L. (E-FJulia) 1030. 63. A. 437
- Lefèvre**, Frédéric, historien des lettres européennes (Anthelme-Perrier) 1015. 170. vol. 26-29
- Lefèvre-Pontalis**, Eug., la theorie d', sur les écoles romanes (MDeshoulières) 303. 84. vol. 197-252 | ~ 1862-1923 (RFage) 333. '25, p. 76-88
- Le Fur**, Louis. 10b. '23, p. 627, P.
- Legenden**: Légendes épiques. Problèmes et méthodes (SLempicki) 654. 20. B. 215-45 | Genesi, svolgimento e tramonto delle leggende storiche (FLanzoni) 1124. 43. vol. 1-304 | De legende von Sancta Sura. Mysteryspel (F.vanEeden, IWeil) 439. 36. J. 638-57
- Legendre**, sur un théorème de (AErrera) 316. 2. Sér. 50. vol. 166
- Legierung**: Structure analogies of alloys (AWestgren, GPhragmén) 162. 19. B. B. Nr. 12, p. 1-5 | Pulvérisation cathodique des alliages (JMazur) 287. A. 1925, p. 81-92 | Sur la viscosité à chaud de quelques alliages (ICournot, KSasagawa) 417. 181. vol. 661 | Propriétés élastiques des alliages: Variation en fonction de la composition chimique (PChevenard, APortevin) 181. vol. 780 | A propos des alliages fer-sulfure de fer (B Bogitch) 182. vol. 217 | [Grenzzustände d. ~en] (L Grenet) Compt. Rend. de l'Acad. des Scienc. 11. X. '26, p. 600-603. [Ref.: Gießerei. XIII. 990] | Alloys resistant to Heat and Corrosion (JHGMonyppenny) Journ. Soc. Glass Technol. VIII. 150-62. [Ref.: Glas-techn. Ber. IV. 154 (Weitel)] [Eine neue säurebeständ. ~: Pioneer.] - L'Usine. 9. X. '26, p. 27. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 910] | [Untersuchg. d. ternär. ~en] (J Valentin) Revue de Métallurgie Mai 1926, p. 295-314. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 720]. — s. a. Aluminium
- Leguminosen**: Recherche du meilleur test de la radio-réactions des graines de légumineuses (SAngel) 322. 73. vol. 71 | Recherche du meilleur test de la radio-réaction des graines de légumineuses (SAngel) 337. 73. vol. 71 | Value of Litmus, Brom-Cresol Purple, and Janus-Green Milk in a Study of the Nodule Organisms of Leguminosae (JWStevens) 538. XXXI. 997-1000 | Leguminosae-Desmodiinae quoted in Rays „Historia Planetarum“ (AKSchindler) 561. 64. vol. 145-53 | Untersuchg. ü. d. Wurzelsymbiose einiger ~hölzer (DFehér, RBokor) 666a. 43. B. 583 | The form of legume nitrogen assimilated by non-legumes when grown in Association (IHStallings) Soil Science. 21. vol. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 689 (K Scharrer)] | The viability of the nodule bacteria of legumes outside of the plant (MMalicante) Soil science. 21. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 522 (KIDemeter)]
- Le Havre**, 1. kolon. Haven van Frankrijk. 494. 48. J. II. 633
- Lehm**: Employment of used medical mud from physico-chem. point of view in compliance with rational mud exploitation (Ea.VBurkser, VMalyzky) 201. 1. B. Nr. 8, p. 42-50. | Sur la matière argileuse des limons quaternaires (ADemojon) 417. 181. vol. 673. Preliminary Report on Colloidal Clays as Emulsifiers for Mineral Oils Used in Spraying Citrus Groves (WW Yothers, JRWinston) 538. XXXI. 59-66 | Clay in 1923. (Middleton) Miner. Resources. 1923. 2. vol. 7 ff. [Lehren, neuzeitl.] (JKWood) Americ. Machin. 62. vol. Nr. 8, p. 305-10
- Leibesübung**: Baby trainiert (RLafitte) L'Education physique. 1925. [Ref.: Die Leibesübgn. 1926, p. 208]
- Leibniz**: Il principio dialettico della monade ~iana (E. de'Negri) Giorn. Crit. della Filos. Ital. VI. fasc. 3
- Leichtmetalle** auf d. Automobilbaustellg. 1926] (Rde Fleury) La technique moderne. 15. XI. '26, p. 685. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 994]
- Leim** s. Harz
- Leinen**: Linmagi (LHagberg) 469. '23, p. 115 | Om linberedning och linspinning hos svensk allmog. En översikt till ledning för folkliks och landmålsundersökare (RJirlow) '24, p. 143-62
- [**Leinöl**, Einfluß v. Schwärzen auf d. Oxydation v.] (F HRhodes, HEGoldsmith) Ind. and Engg. Chem. 1926, p. 566. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 285]. [Wirkg. v. Zinkoxydfarben auf d. Oxydationsgrad von ~] HRhodes, AMathes) Ind. Engg. Chem. 1926, p. 30. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 177]
- Lejrskov**, Sognebyen (AFSchmidt) 432. '26, p. 77-81
- Leishmania donovani** Lav. et Mes., croissance hypertrophique division multiple et constitution de la cinétide de, type infantum Ch. N. (ALwoff) 416. 92. vol. 160 | Resistance of ~ Cultures to Cold (EHindle, WS Patton) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 385-87 | Susceptibility of field, house and laboratory rodents to infection with ~ donovani (ChWYoung, Pao-Yung Liu) 839. 23. vol. 392-95
- [**Leistungsfaktor's**, Messg. d., nch d. Zweiwatt-Messer-Methode] (RMille) Revue Générale de l'Electricité. XVIII. 1068
- Letter**: Notes on the Vibration of Transmission Line Conductors (ChVarnay) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 10, p. 953-57
- Leksand**, Dalarna, Nygards-Brita Ersdotters bröllop i, år 1863 (LHagberg) 469. '22, p. 117-31
- Lellieuvre**, Asymptotiques d'une surface. Formules de (BGambier) 56. 6. Sér. T. I. 1-13
- Lemnaceae**, observations on British (JGDalglish) 561. 64. vol. 48
- Lemvig**, Ole Svendsen (IPaludan) 1066. 38. J. 160-64

- Lenéru, Marie** (F.deCurel) 1015. 174. vol. 315 | (FDauriac) 1030. 64. J. S. 488
- Leningrad, les inondations de.** 54. 35. A. 284 | 200th Anniversary of the Russian Academy of Sciences, ~. 1075. LXII. 173-74
- Lennepe, van, en de aanspreekvorm** (CBake) 1155b. 18. J. 307
- Lenngrens, om allvaret i Fru, diktning** (ABlanck) 1066. N. F. 1. J. 1-70 | Leopold om fru ~ (ABlanck) N. F. 2. J. 210-12
- Lenormand, le théâtre de** (LLeimonnier) 463. 9. vol. 375-78
- Lens, l'habitation ouvrière et les oeuvres sociales aux mines de** (MCuvelette) 746. 32. A. 57-74
- Lentibulariaceae, new Tropical African** (R'OGood) 561. LXII. 161-65
- Lentini, per la storia del territorio di, nel secondo medio-evo.** 146. 2. S. T. I. 40-89
- Lentinus tigrinus** Bull., développement du (MKuhner) 417. 181. vol. 137
- Leo: Scripta ~nis a. speculum perfectionis** (FCBurkitt) 1124. 39. vol. 1-24
- Leo v. Assisi, Br., gest. 1271,** Schriften d. (LLeimmens) 1124. 39. vol. 25-48
- Leonardo da Vinci, Sculptor.** (RSStites) 32b. Extra Nr. 1926. p. 103-12 | An Unpublished ~ Drawing (EMöller) 375. 47. vol. 275 | Physical Science of ~: A Survey (IBHart) 735. 35. vol. 464-85 | ~ pittore (AVenturi) 844b. 2. vol. 1-197, 129 Fig. | ~ e la geologia (GdeLorenzo) 3. vol. 1-198 | Le piante e gli animali in ~ (GdeToni) 4. vol. 1-284, 40 fig. | ~ e la scultura (FMalaguzzi-Valeri) 5. vol. 1-112, 100 Fig. | I manoscritti di ~ dal punto di vista (GCalvi) 6. vol. 1-324. La meccanica di ~ (RMarcolongo) 1076. XL. 277-86.
- Léontios, Moine. Iconographie. Relief etc. Relief de l'Episcopi près de Volo** (AXyngopoulos) 456b. 2. B. 107-21
- Leontopodium Cass., Plantae Sinenses. IV.** (HHandel-Mazzetti) 14b. 111-23
- Leopardi'ano, intorno alle origini del pensiero** (AZottoli) 429b. V. 241-56 | Il dilemma ~ano (MGSittignani) 1049. 16. A. 12-32
- Leopold's, Rendom, Nalatenschap.** 439. 26. J. 1031 | ~s Virginia (KjellRGStrömberg) 1066. 38. J. 137-59
- Lepidi, A., de vita et habitu.** 38. 17. vol. 403-9
- Lepidium perfoliatum L., une nouv. station du, et le Galinsoga parviflora Cav. aux environs de Paris** (PGuérin) 322. od. 337. 73. vol. 210 | Extension du caractère aquis et faits d'hérédité dans le ~ sativum arrosé à l'eau salée (PLEsage) 417. 180. vol. 854 | ~ latifolium L. ny för Aland (APalmgren) 666b. 50. H. 15 | Sur la précocité provoquée et héritée dans le ~ sativum après la vie sous chassis (PLEsage) 958b. 38. vol. 65-85
- Lepidocyclines, three Species of, from Western India and Persia** (WLFNuttall) 79. XVII. 330-36 | Lepidocyclina mediocolumnata nov. spec. de Pasir 1E-Borneo (JM.v.dVlerk) 443. 19. vol. 267 | Ostindische Lepidocyclina m. mehrkammerig. Nucleos concha (ATobler) 19. vol. 269-74 | Species of Lepidocyclina and Carpenteria from the Cayman Islands and their geological significance (ThWVaughan) 612. 82. vol. 388-400. Révision des ~ (HDouvillé) 697. N. S. II. fasc. 2, p. 51-118 | Stratigraphic horizon of the beds containing lepidocyclina chaperi on Haut Chagres, Panama (ThWVaughan) 831. XII. 519-22
- Lepidoderma albhirtum, life History and Control of, Sugar Cane Pest of North Queensland** (EJarvis) 832b. '23, p. 362-76
- Lepidosiren paradoxa, continuity of the Vertebrate Nervous Systems; Studies on** (FMBallantyne) 1202. 53. vol. 663-70
- Lepinotus inquilinus Heyd. funnen i Sverge** (ATullgren) 1161. 43. J. 71
- Leporidae, Actual existence of** (KKuiper) 488. 7. DL. 471-74
- Lepra: Life's greatest tragedy** (FLHoffman) The nation's health. 7. vol. 480. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 848] | Sur la survivance de la réagine lépreuse injectée chez les animaux (ABanciu) 416. 92. vol. 529 | Sur les propriétés acquises par le sérum des Lapins inoculé avec un produit lépreux (ABanciu) 92. vol. 53 | Reproduction expérimentale de la lèpre chez les singes inférieurs. 417. 181. vol. 828. — s. a. Auge
- Leptis africana, del nome delle due** (PROManelli) 895. 5. Ser. 33. vol. 255-62. — s. a. Oel
- Leptis Magna, primi studi e ricerche sulle opere idrauliche di, e sull'approvati gionamento d'Acqua nella citta** (PROManelli) 1056b. I. 209-28
- Leptodactylus ocellatus, un nouvel Euglénien polyflagellé parasite du Tétari de, au Brésil** (EBrumpt, GLavier) 57b. II. 248-52 | Influence de divers agents pharmacodynamiques sur la couleur de ~ ocellatus (B-AHoussay, IUnghar) 416. 93. vol. 253 | Facteurs qui règlent la coloration de ~ ocellatus (BAHoussay, IUnghar) 93. vol. 259
- Leptodora Kindtii** [Focke], remarques sur la découverte de la, dans la mer Noire (NZagorowsky) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 92-96
- Leptohylemyia coarctata, Fall., structure of the Larval Stages of** (IMPuri) 79. 16. vol. 503-8
- Leptocleithrum s. Isoparorochis**
- Leptomonas Naucoridis n. sp. parasite intestinal de Naucoris maculatus Fabr.** (RPoisson) 57b. 35. vol. 28-34 | Une espèce de ~ parasite du tube digestif de Panorpa communis (GZotta) 416. 92. vol. 547
- Leptoplastus salteri, development of, and of other Tribolites** (FRaw) 612. 81. vol. 223-324
- Leptotyphlini s. Osoriini**
- Leptura rubra L., description d'une variété nouvelle de** (ChLecomte) 324. '26, p. 168 | Meddelande om ~ rubrotestacea Illig (FKinnmark) 1161. 45. B. 202
- Lernen: Experiment on Backward Assoc. in Learning** (HEGarrett, GWHartman) 34. 37. vol. 241-46
- Les Bans m. 3668** (MCSanti) 1046c. 43. vol. 49-61
- Lesbiaca** (LRobert) 973. 38. vol. 29-43
- Lesbisch: Nove zlomky lesbické lyriky** (FStiebitz) 653. 52. J. 1-6, 33-91, 75-83, 213-22
- Lesen: Improving comprehension ability in silent reading** (GHAllderman) 313b. I. Nr. 3, p. 28-37 | Special disability in learning to read (WFDearborn) I. Nr. 3, p. 131-41 | Confessions of a Movie Reader (RSapin) 751. Vol. 123, S. 214 | The social value of community reading (HHDaniels) Jour. App. Sociol. 10. vol. 141-54
- Les Hydraena de Belgique** (AD'Orchymont) 253c. LXV. 45-53
- Lespugue, grotte des sailles à, Haute Charonne** (Rde Saint-Périer) 101. 36. vol. 15-40
- Le Sueur** [1616-55], le Raphaélisme chez Eustache (GRouchés) 462bb. V. 142-47
- Letchworth Village, a résumé of research work at** (HWPotter) Mental Hyg. 9. vol. 772-82
- Letterstedt, Consul: ~ska föreningen 50 ar.** 1169. '24, p. 1-9
- Letland '24/'25.** 471. 10. J. 187, 280, 550 | ~s Finanspolitik. 10. J. 1031, 1048 | Körperlänge der Letten (GBackman) 477. N. F. 31. B. 99-126 | Haarfarbe u. Haarform der Letten (GBackman) N. F. 31. B. 127-61 | Ko liecina latvijas vietu vardi par vidzemes vidienas kritoso intonaciju (JPlaka) 644a. 23-31 | Des dialectes lettons lette moyen et haut-lette (GPlakis) 977. V. 183-92
- Leucht: Distribution of Luminosity in Nature** (HEIves, MLuckiesh) 6a. I. 96-100 | Recherches expérimentales sur la marge de variation du temps de latence de la sensation lumineuse (HPiéron) 85. XXVI. 1-30.

- Des données que fournit sur le mécanisme de l'excitation lumineuse l'étude du temps de latence sensorielle (HPiéron) XXVI. 92-106 | Animal Luminescence (EN Harvey) 423b. VII. 31-44 | Some problems connect. with the Luminosity Law (WJLuyten) 555. 62. vol. 8-27 | Inhibition of Luminescence by light (ARMoore) 839. 23. vol. 6 | Studies in Luminescence (ELNichols) 1256. XXIV. 367-69 | [Untersuchgn. üb. Lumineszenzerscheinngn. (DGEngle, BSHopkins) Journ. Opt. Soc. Amer. 11. p. 599-615, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 834 (Wendt)]. — s. a. Weichtiere
- Leuchtfeuer**: Le phare du Mont Afrique (MGuibert) L'Aéronautique. VII. Nr. 78. Beil. L'Aérotechnique. III. Nr. 35, p. 417-20. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 11]
- Leuchtturm**: Les nouveaux radio phares français (A Blondel) Ann. P. T. T. XV. 478-91
- Leucocytes et Linome** (ADEhorne) 416. 93. vol. 1361. Sur la transformation in vitro des gros ~ mononucléaires en fibroblastes (AlbFischer) 416. 92. vol. 109-12
- Leukämie**: ~ myéloïde et splénectomie (JJolly) 416. 92. vol. 471 | (Ed.eSouza Campos) 93. vol. 143
- Levant**, l'administration financière et économique de Venise dans ses possessions du (AAndréadès) 10g. I. 13-25 | Italy in the ~ (ADell) 422. 128. vol. 460-67 | La fin du ~. 723. 47. J. Nr. 514
- Lever**, sulle rendite vitalizie e sul metodo d'interpolazione del (PMazzoni) 894. 49. vol. 343-81
- Levertin**, O.: Fröding eller ~? (OHolmberg) 1066. N. F. 5. J. 187-97
- Levirate**, the, a. Palmyra (Hingholt) 21b. I. 481-86
- Levita**, Giuda (SSavini) 421a. I. 482-90
- Levy**, Israel, grand-rabbin. Bibliogr. d. travaux de. 975. 82. vol. 1-29
- Lévy**, M. P., sur un théorème de (GValiron) 417. 182. vol. 202
- Lexington**: Faceted Sandstone Pebbles of the North River Near ~ Virginia (EdSteidtman) 584. 34. v. 836
- Leyden**, figures de décharge de la Bouteille de (I. van EbberhorstTengbergen) 16b. 5. B. 56-62 | Praesidium Academia Lugduno-Batava Libertatis (GVollgraff) 732. N. S. 53. B. 169-70 | [D. Forschungslaboratorien in ~ u. Eindhoven] (WRosenhain) The Engineer. 30. vol. 997-1000. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- Leys d'Amors**, onomastique des, édit. Gatien-Arnoult. Index Nominum et rerum (JAnglade) 1006. 63. vol. 69-81
- Lezithine**, Spaltung der (AIVirtanen, RTammelander) 46. Ser. A. T. 26. Nr. 9, p. 1-13
- Lias**, the Black Marl of Black Ven and Stonebarrow in the, of the Dorset coast (WDLang, LFSpath) 612. 82. vol. 144-64 | Junction-bed of the middle and upper ~ on the Dorset Coast (JFJackson) 82. vol. 490-525. Lower ~sic Flora of Sofiero a. Dompång in Scania (TC Chow) 158. 19. B. 4. H. 1-19
- Libanon** s. Syrien
- Libellen** in d. Werkstatt] (HJWheeler) Americ. Machin. 62. vol. 528 | Two new dragonflies [Order Odonata] (FCFraser) 1196. Vol. 74, p. 355-59
- Liberalism**, what, stands for (GMurray) 422. 128. vol. 681 | Passing of the Liberal Party (APCouncilor) 936. 2146. vol. 384-99
- Lber** de intelligentiis, z. Frage nach Abfassungszeit u. Verfass. d. irrüml. Witelo zugeschrieb. (ClBäumker) 1124. 37. vol. 87-102
- Liber Diurnus**, z., u. z. Frage nach d. Ursprung d. Frühminuskel (HSteinacker) 1124. 40. vol. 105-76
- Libéria**, le, en 1925 (PMartin) 24c. 1926, p. 257-59 | Impressions anglaises sur le ~ (PMartin) 1926, p. 506-13. ~ after the World-War (FStarr) Journal of Negro History. X. 113-30. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 277]
- Libit-Ishtar**, a new Inscription of (GABarton) 546. 45. vol. 154
- Libyen**: Fauna libica (AGhigi) 1056b. I. 79-91 | La pecora e la capra nella Libia (FTucci) I. 107-13 | Viaggio di un pellegrino attraverso la Libia nel secolo XVIII (VVaglieri) I. 133-41 | ~ (CANallino) 375-84. De beide Italiaan. Middellandsche Zeekolonien: Tripolitanie en Cirenaica, tezamen ook Libie genoemd. 1165. 16. J. 305-7
- Libysche Wüste**: A travers le désert libyque (AHassaneinBey) 1225a. II. 52-57. — s. a. Kharga
- Lichenin** s. Zellulose
- Lichina** Pymaea, Faunule des (APrenant) 341. 50. vol. 251-56 | Faunule des ~ sur la côte du Croisic (ALabbé) 50. vol. 336-43
- Licht**: Monochromatic Light and Visual Acuity (MLuckiesh) 6a. I. 45-48 | The Dependence of Visual acuity on the Wave-Length of Light (MLuckiesh) I. 49-53 | Scattered Light in Spectro-Photometry and a New Form of Spectro-Photometer (HEIves) I. 61-63. Photometry of Lights of Different Colors (HEIves) I. 64-74 | Subtractive Production of Artificial Daylight (HEIves, MLuckiesh) I. 90-92 | Color in Lighting (MLuckiesh) I. 223-29 | Influence of Colored Surroundings on the Color of the Useful Light (MLuckiesh) I. 235-38 | Study of Natural and Artificial Light Distribution in Interiors (MLuckiesh) I. 235-38 | Visual Acuity in White Light (MLuckiesh) I. 252-54 | The Shortest Perceptible Time Interval between Two Flashes of Light (KDunlap) I. 255-56 | New Experimental Determination of the Brightness of a Black-Body and of the Mechanical Equivalent of Light (EP Hazde, WEForsythe, FELady) I. 532-36 | Speeds in Signaling by the Use of Light (WEForsythe) I. 687-91 | A Theory of Color Vision (EQAdams) I. 692-700. Dynamogenic Influence of Light on Tactile Discrimination (HMJohnson) I. 716-20 | Investigations of action of light upon oxygen consumption (CSonne) 16b. 5. B. 419-56 | Studies on the physiological action of light (LSFalk, C.I.Reed) 33b. 75. vol. 616 | Studies on the Physiological Action of Light. VII. (C.I.Reed, WR Tweedy) 76. vol. 54-58 | ~problem (HMellin) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 5, p. 1-18 | Meilleure lumière signifie meilleur travail (LBargeron) 55. N. S. III. 411-14 | Sur l'absorption vraie de la lumière (TBialobjeski) 59. V. 215-64 | Polarized Light and Starch Grains (WN Jones) 77. 39. vol. 651-53 | Experim. z. Theorie der rythm. Bändergn. [Schichtgn. durch Be~ung] (S Odén, GKöhler) 159. 9. B. Nr. 10, p. 1-4 | Dispersion d. ~es in gasförm. Körpern innerhalb des ultraviolett. Spektrums. IV. 162. 18. B. Nr. 3, p. 1-15 | Beitr. z. Theorie der anisotropen Flüssigktn. IV. Fortpflanzg. d. ~es durch e. anisotrope Flüssigktn. (CWöseen) 18. B. Nr. 13, p. 1-36 | On the theory of molecular scattering a. extinction of light (LNatanson) 287. '26, p. 193-208 | Absorption d. ~es in Wasserlösngn. von Milch, Kalk u. Lehm (TTuukkanen) 407. 1. B. Nr. 17, p. 1-17. 2. Kenntnis d. ~strahlung in Finland (HLunelund) 2. B. Nr. 30, p. 1-37 | Sur la diffusion de la lumière dans les fluides (YRocard) 417. 180. vol. '25. I. 52 | Action de la lumière sur le phénomène thermionique (E Henriot, RMoens) 180. vol. '25. I. 651 | Sur l'indépendance de la vitesse de la lumière et de celle de la source lumineuse (Salet) 180. vol. '25. I. 747 | Diffusion de la lumière dans les fluides (YRocard) 181. vol. 212 | Diffusion de la lumière et rapport des retards absolus dans le phénomène de Kerr (YRocard) 181. vol. 283. Sur la diffusion de la lumière par les molécules actives et inactives (RdeMalleman) 181. vol. 371-74 | Lumière et réactions chimiques (JPerrin) 421b. II. 322-416 | Animal Light (ENHarvey) 423b. VII. 319-30. Combined Toxic Action of Light and Eosin (JRPeireira) 577. 42. vol. 257-62 | Sur les erreurs systématiques que peut introduire la lumière parasite dans la mesure de la dépolarisation de la lumière diffusée par les gaz. Etude de quelques vapeurs organiques (I. Caban-

- nes) **607**. VI. Sér. T. VII. 338-44 | L'absorption de la lumière par l'ozone entre 3050 et 3400 [région des bandes de Huggins] (JDutheil, MDutheil) VI. Sér. T. VII. 414 | Considérat. théor. sur la diffusion de la lumière par les liquides transparents (JCabannes) **607**. Sér. 6, T. III. 429-42 | Diffusion de la lumière par le méthane et ses homologues gazeux (JCabannes, JGauzit) 6. Sér. VI. 182-98 | Les jeux de la lumière dans une sphère de Spath de grand diamètre 8 cm environ (Turpain, de Bony deLavergne) 6. sér. VI. 259-63 | Les jeux de la lumière dans une sphère de spath de grand diamètre (Turpain, deBony deLavergne) **607b**. Bull. 213, p. 40 | Photochemical Reactions in circularly Polarised Plane Polarised and Ordinary Light (JCGhosh, RM Purkayestha) **610b**. II. 261-76 | Nature of Light (GN Lewis) **831**. XII. 22-29 | (RCTolman, SSMith) XII. 343-47 | Path of light quanta in an interference field (GNLewis) XII. 439 | Remarks on Prof. Lewis's note on the path light quanta in an interference field (RCTolman, SSMith) XII. 508. Diffraction of a telescopic objective in the case of circular source of light (HNagaoka) **833**. Ser. III. Vol. 4, p. 11 | Effect of Light on the Circulation (DT Harris) **835a**. Vol. 99, p. 28-39 | A contribution to the theory of eclipsing binaries (JFetlaar) **883b**. IX. 1, p. 1-96 | La diffusione della luce in un mezzo sottoposto ad un campo elettrico o magnetico costante (APontremoli, Gl.deMottoni) **899**. 2. Sér. 58, vol. 801-7 | Biological action of light (LHill) **908**. 1925, p. 327-36 | Scattering of Light in Mixtures of Air and Carbon Dioxide (DBanerji) **933**. 26. vol. 495-99 | Scattering of light by gaseous mixtures at high pressures (LARAMdas) 28. vol. 1030-33 | Measurement of Glare (BANowakowski) **1074b**. VII. Nr. 46, p. 1-31 | Relation between the depolarization of the scattered light and the Kerr effect in liquids (WHMartin) **1144a**. Nr. 147, p. 1284-90. Sur l'éclairage des photomètres (ABiot) Ann. Soc. scient. d. Bruxelles. XLIV. 43-46, 1924. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 338 (Bobek)] | [Künstliches Tages-~.] - Electr. Rev. 99, 39, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 688 (Schönborn)] | Lightning Protection (FW Peek) EL. World. 88. vol. Nr. 12, p. 572 | [Neues ~-meßinstrument] (WBechstein) Engg. Progress. VI. 1925, Nr. 11, p. 365 | Design data of ellipsoids and hyperboloids (FBenford) Gen. Electr. Rev. 28, p. 526-35, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 608 (Born)]. Notes on Light and Vision (FBenford) Gen. EL. Rev. 28, p. 707-13. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 400 (Bobek)] | Various Applications of the photoelectric cell with amplifier to photometry (CHSharp) Journ. Am. Inst. EL. Eng. 45, p. 329, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 760 (Schönborn)] | A primary standard of light, following the proposal of Waidner and Burgess (HEIves) Journ. Frankl.-Inst. 197, 147-82, 359-400, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 309] | Relative glare of Moderately colored Lights (MLuckiesh, AH Taylor, LLHolladay) Journ. Opt. Soc. Am. 11, p. 311-18. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 400 (Born)] | Measurement of the light scattering coefficient of some saturated vapors (SEwing) Journ. Opt. Soc. Amer. XII. 15-26, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 608 (Runge)] | Zusammensetzung u. Verwendung d. ~-meßdienstes. - Mil. Spect. 1925 April | Scattering of Light in Mixtures of Air and Carbon Dioxide (DBanerji) Phys. Rev. 26, p. 495-99, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 372 (Runge)] | Ein nicht fortlaufend arbeitender ~empfindlichkeitsmesser m. Antrieb durch Motor (RDavis) Scient. Pap. Bur. Stand. 511, p. 345-70. Demonstration method of teaching good lighting practice (GSMerrill) Trans. Ill. Eng. Soc. 21, p. 397-401, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 688 (Abramowski)] | Light colour player (MHallock) Trans. Ill. Eng. Soc. 21, p. 413-17, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 798 (Abramowski)] | [Organisation u. Tätigk. d. Licht-Meßabteilgn.] - Woina Tech. 1925, Nr. 201-2. — s. a. Chlorophyll - Elektronen - Harnsäure - Polarisation - Röntgen - Strahlung - Tannin - Valonia
- Licia**, esplorazioni archeologiche nella, e nella Panfilia (Canti) **742**. 29. vol. 657-786
- Lidner**-biografi, en omtvistad (ILSæmzelius) **1066**. N. F. 2. J. 212-14
- Lie**, Jonas, breve fra, til Professor Wilhelm Bolin (E Hasselblatt) **447**. 23. B. 308-36
- Liebe**: A love charm from the Fayoum (CEEgar) **321b**. Nr. 21, p. 42-47 | Anfänge latein. ~sdichtg. im Mi.-A. (HBrinkmann) **757**. 9. J. 49-60 | do. II. D. Andenken an I. I. A. A. Frantzen gewidmet (HBrinkmann) **757**. 9. J. 203-21 | Les droits de l'amour et l'union libre dans le roman français et allemand, 1760-1790 (P.vanTieghem) 12. J. 96-103 | Una cuestión de amor en comedias antiguas españolas (I.F Montesinos) **940**. 13. B. 280-83 | Sulla corrispondenza amorosa degli antichi (UEPaoli) **1116**. N. S. III. 251-57 — s. a. Plato
- Liebermann**, Felix (HWC Davis) **453**. 41. vol. 91-97
- Lieder**: Refereynen en Liedekens of Losse Bladen (FKossmann) **227**. 15. B. 49-72 | Op losse bladen gedrukte liedjes (PLEendertz Jr.) 15. B. 118-21. Den gamle Dagvisse (MKristensen) **432**. '26, p. 97-111
- Liefrinck**, Jac. Hendrik, in memoriam (JEBijlo) **1165**. 16. J. 193-96
- Liège**, la station scientifique de l'université de, au plateau de la Baraque Michel (RBouillenne) **337**. 58. vol. 20-24 | Compte rendu de l'Herborisation générale dans la province de ~ (JGoffart, AMaréchal) LVIII. 237-46
- Liesegang** Rings (DNamasivayam) **610**. XX. 367-70
- Lignin**, Critical Study of the Methods of Analysis of (SVenkateswaran) **610b**. II. 253-60 | Biochem. u. histolog. Studien üb. ~bildg. TL. I. Natur d. ~s (MMMehra) Biochem. Journal. XIX. 958. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. Beilage: Cellulosechemie. S. 95] | do. II. TL. Biochem. Journal. XIX. 979. — s. a. Holz
- Lignites**, les, allemands (JLevainville) **54**. 35. A. 181
- L'île de France**. Ile Maurice (ChDuplomb) **491**. 44. vol. 109-15 | Celle à qui l'on ne pense pas: ~ (Ch.deRouvre) **961b**. 26. A. II. 654-72
- Lilium**: The capsules, seed, and seed-lings of the tiger lily, ~ tigrinum (ABStout) **346**. 53. vol. 269-78
- Lima**: Visita de hombres ilustres a la universidad de San Marcos (LVOrbegoso) **944c**. 19. A. 1-9 | El seminario de pedagogia (LMQuesada) 19. A. 10-18. Apuntes sobre la Universidad Mayor de San Marcos de ~. A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 453-63 | La Facultad de Medicina (JMManzanilla) A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 747-55 | Facultad de Ciencias 1926-'27 (AAlvarado) A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 762-70 | El Departamento de Educación Física de la Universidad Mayor de San Marcos. A. 21, 1. Trim. '26, p. 292-300
- Limagne** d'Auvergne s. Methan
- Limanes**, microspira des ulfuricans des Kujalnitzky (Schait) **201**. 1. B. Nr. 10/11, p. 39-48
- Limanowa**, notices provenant du district de (JZborowski) **654**. 21. B. 219-27
- Limanschlamm**, Einfluß hoher Salzkonzentrationen auf d. biochem. Vorgänge i. (AZaslavsky) **201**. 1. B. Nr. 10/11, p. 27-38
- Limhamn**, geolog. Ekskursion til, og Klagshamm (KAGrönwall) **671**. 6. B. 1. H., Beil., 3
- Limfitering**-theorie, allgemeine (WOrliez) **1187**. 26. vol. 233-37
- Limnisch'e** Fauna, Notizen z. Ernährungsbiologie d. (ENaumann) **164**. 16. B. 12. H., 1-14
- Limnobaris** pilistrata, Steph. och L.-T-album L. samt deras förekomst i Sverige (AJansson) **1161**. 44. J. 177-79 | Till fragan om ~ T-album (AJansson) 45. J. 155-59

- Limnocoodium**, new Species of, from Japan (AOka, MHara) 86. X. 83-88
- Limnoplankton**, Gallertbildgn. des pflanzl. Morphol.-ökol. Uebersicht (ENaumann) 20. 21. B. I. 5. H., 1-26 | Einige gallertführende Tiere des ~s (ENaumann) 164. 16. B. Nr. 24, p. 1-12
- Limonene**, action of Hydrogen Peroxide on (JSword) 565. 127. vol. 1632
- Limonium** s. Statice
- Liñán de Riaza**, Pedro, sobre unos versos de (JFMontesinos) 940. 12. B. 68
- Linchmere** Hoard (PHWebb) 395. V. 173-235
- Lincoln's** Defense of Duff Armstrong (WHTownsend) 31b. XI. 81-84 | L'homme de réflexion: Abraham ~ (WRiley) 1030. 64. J. 550-56
- Lincolnshire** coalfield (Ford) Coll. Guard. CXXXIII. 21. I. '27, p. 137-39. [Ref.: Glückauf '27, p. 254]
- Lindelöf**, M., sur un théorème de (EFCollingwood) 417. 181. vol. 844-47
- Lindhagen**, Arvid. 1168. 13. J. 224
- Linear** Dependence, definite (LLDines) 81. Sec. Ser. 27. vol. 57-64 | Construction of Tables of ~ Forms (DNLehmer) 258. 31. vol. 497-98 | Associated Types of ~ Connection (LIngold) 831. XI. 252-56
- Line**: Oscillations of a Line near a Position of Equilibrium (FHMurray) 81. Sec. Ser. 27. vol. 47-53 | Lignes rectifiables et sur les surfaces dont l'aire est finie (SBanach) 482. 7. B. 225-36 | Formulae for the Intersection of Line Systems in Higher Space (CGFJames) 830. 24. vol. 359-80 | Le normalie e la rappresentazione delle linee di una superficie (VStrazzeri) 894. 49. vol. 277-91
- Linnaea**, observations faites à la, 1923-'25 (RChodat etc.) 322. 2. sér. 17. vol. 180-251
- Linnaeus'** Species of Jussieu (WFawcett) 561. 63. vol. 10-13
- Linnaeus'** Carolus - bibliotek, Studenten (JMHulth) 1129a. 395-400
- Linne's** humor (EMalmeström) 172. 6. J. 1-18 | En blick på ~s allmänna naturuppfattning och dess källor (ENordenskiöld) 6. J. 19-28 | Nagra uppgifter om Danmarks socken och ~s grannar (CForsstrand) 6. J. 29-34 | Stellig. d. poln. Botanik zu ~s Systeme (FBryk) 6. J. 35-51 | En samling ~ medaljer (A Levin) 6. J. 54-60 | Studier över Carl von ~s verksamhet som läkare. Ett bidrag till syfilidologiens historia (JAlmkvist) 6. J. 61-119 | Hortus upsaliensis. Nagra anteckningar om dess öden under 180 ar (EFörberg) 6. J. 120-35 | Ett ~bibliotek. Nagra reflektioner och anteckningar (JSahlgren) 6. J. 152-59. Förteckning över till ~samlingen hörande böcker, som ej äro upptagna i J. M. Hulth's Bibliographia Linnaeana (EFörberg) 6. J. 160-65 | Vart nyaste ~monument i Göteborg av Walter Runeberg. 6. J. 166 | Svenska ~sällskapets högtidssammankomst i Uppsala den 27 maj 1923. 7. J. 1-14 | ~s testimonium til Georg Tycho Holm (CChristensen) 7. J. 32-38 | Kalm som student i Uppsala och lärjunge till ~aren 1741-47 (JMHulth) 7. J. 39-49 | Anteckningar vid studiet av ~ (EMalmeström) 7. J. 52-61 | Om handskrifterna till ~s Flora Koföensis (JMHulth) 7. J. 62-67 | ~ska släktsilhuetter (ASjögren) 7. J. 101-11 | ~ som konstnär (FBryk) 8. J. 3-13 | ~ och veterinärväsendet (ESchoug) 8. J. 49-58 | ~ och lapparna (KBWiklund) 8. J. 59-93 | Tvenne sannolikt förlorade ~ska manuskript ur Kilian Stobaei bibliotek (OGertz) 8. J. 94-96. ~s parentation över Andreas Neander (EMalmeström) 8. J. 97-118 | ~an Society Anniversary. 561. 64. vol. 186-88
- Linnebank**, H., in memoriam. 439. 27. J. 419-21
- Linneon**: Studien an wilden Bastarden zw. verschieden. ~ten (JPLotsy) 488. 7. Dl., 177-234 | Species or ~? (JPLotsy) 7. Dl., 487-506
- Linomes** s. Leukozyten
- Linsen**: Sull' utilita di diaframmi speciali davanti alle lenti (VRonchi) 397. '25, p. 315-20 | Sur une expression simple des aberrations du 3e ordre d'une lentille mince (FCroze) 607b. VI. Sér. T. VII. 62 S.
- Linum** usitatissimum, einige Spaltgszahlen b. Kreuzgn. zwisch. blau- u. weißblühenden Varietäten v. (N Sylvén) 517b. 7. B. 75-101
- Liothrips** setinodis Reut., Biologie u. Entwicklgs.-stadien des (OÄhlberg) 1161. 46. J. 146-51
- Lipase**-reaktionen, zur Kinetik der (SArrhenius) 669. 6. B. 4. H., 1-33
- Lipids**, study of the relationship of the bile of the fecal (WMSperry) 559. 71. vol. 351-78
- Lipjodol**, effect of, on the meninges (AFLindblom) 16b. 5. B. 129-34
- Lipogenèse** et lipoidogénèse dans l'organisme animal (AGrigaut, RYovanovitch) 416. 92. vol. 17
- Lipoids**, study of the, in Neuronic Degeneration a. in Amaurotic Family Idiocy (EWHurst) 252. 48. vol. 1-42 | Glucose et équilibre colloïdal des ~ (MNechkovitch) 416. 93. vol. 651 | Dispersion of ~ (APack) 484. 79. vol. 334-38
- Lippich**, la frange noire de, et la précision des pointées poimétriques (MGBruhat, MHanot) 607. Série 6, t. III. 46-64
- Lips**, Joesh., la croce nella storiografia di (NRidarelli) 421a. I. 813
- Lipschütz**, A., à propos d'une note de (ChChampy) 416. 93. vol. 1299
- Lira** s. Italien
- Lisippo**: Nota Lisippea (GNovello) 184. N. S. V. 261-67
- Lispa** litorea Fall u. pilosa Læw (ORingdahl) 1161. 43. J. 176
- Listera** ovata s. Loroglossoside
- Lita** leucomelanella Z. u. eine dieser ~nahestehende Art (PBenander) 1161. 47. J. 171-77
- Litauisch**: Sur les rapports entre les peuplades lithuaniennes et germaniques (FBujak) 287b. '23, p. 19. Litauen 1924/'25. 471. 10. J. 187, 352, 444, 578 | A Survey of Lithuanian Studies. 937b. III. 642-56. La loi agraire lithuanienne et les droits des minorités polonaises (PFauchille, MSibert) 981. 32. vol. 1-31
- Literatur**: La vita dello spirito della letteratura. Orme di Eroi (GCosta) 225b. 27. vol. 281-89 | Nork ~forskning i 1924 (AHWinnes og FBull) 447. 24. B. 147-60 | Some Literary Hoaxes-Idiomatic and Otherwise (ALoveman) 534c. 117. vol. 351 | The Royal Society of ~e an Outline (Marquess of Crewe) 461a. N. S. VI. 1-23 | Vil man utrota den svenska ~en? (HBerger) 475b. 3. J. 65 | Staten och den fria ~en. Sveriges författare förenings utlatande till riksdagens lagutskott. 5. J. 9-15 | ~industri och litterære industriskoler (ChKent) 6. J. 12-16, 27-29 | Estudios de ~a histórica. Historia de un drama (SSalazar) 944b. 35. vol. 42-51, 327-60 | Courants modernes dans la ~e et la critique allemande (HBischoff) 985. 16. A. 166-70, 314-19 | L'area corticale della lettura (L Bianchi) 1076. XL. 17-26 | Appeal for Simplified ~e Citation (EDMerrill) 1075. LXII. 419 | Een nieuwe literatuur-geschiedenis [Greshoff en de Vries] (WLME.vanLeeuwen) 1155b. 19. J. 291-301. Over literatuuronderwijs (WLME.vanLeeuwen) 19. J. 39-48
- Lithium** ionisé, sur les spectres du (YSugiura) 607. 6. sér. VI. 323-33 | Sur l'effet Stark des rayons anodiques de ~ (APoirot) 607b. VI. Sér. T. VII. 21 S. Om ~silikat (KAVesterberg) 669. 5. B. Nr. 30, p. 1-9
- Lithocolletis**, en för Sverige ny (NSRydén) 1161. 41. J. 126
- Lithodes**, verwandschaftl. Stellig. d. Gattg. (JEVBoas) 673. 4. B. 4. H. 1-34
- Lithoglyphus** naticoides Ferussac, note concernant

- l'apparition dans notre pays du (PDupuis) 67. LVI. 19-20
- Lithologie**: Sur un nouveau type de roche éruptive alcaline mésocone (ALacroix) 417. 180. vol. '25. I 481-84
- Lithosia pallifrons**, om Z. i. Sverige (FNordström) 1161. 64. J. 213-16
- Litis contestatio**, ancora sugli effetti della, nel procedimento formulare (AGuarneri Citati) 363. 34. A. 163-84
- Litomastix aestivalis** Mercet., en ny parasitstekel kläckt i Sverige ur Hadena monoglypha (NAKemner) 1161. 46. J. 57-60
- Litteraphon** s. Fernsehen
- Little Hayes, Graves of, and the Age of the Crouch Valley** (JWGregory) 655. 63. vol. 273-75
- Liturgia**: De liturgia tamquam scientia considerata. 457. XL. 196-206 | De antiqua Ecclesiae disciplina quoad liturgiam defunctorum (ASTroobants) 457. XL. 289-95 | Calendars of ~s and Prayers (StLangdon) 549. 42. vol. 110-27 | ~ voor de Christelijke gemeenten in Midden-Celebes (ACKruijt) 681. 69. DL. 264-66. ~ pratique des mourants (DJBodart) 1011. 11. A. 16-20 | Les cérémonies du Jeudi-Saint dans la ~ romaine (DJSchuster) 10. A. 103-9 | Psychologie de la vie ~que (Mercier) 11. A. 113-18 | Les ornements des ministres sacrés au temps de pénitence (DORousseau) 11. A. 129-33 | La vie illuminative et la ~ (DJ Ryelandt) 11. A. 181-87 | La séquence Victimae paschali (DORousseau) 10. A. 182-87 | La Pâque des roses dans la ~ romaine et la semaine de la Pentecôte (DJSchuster) 11. A. 240-46 | La vie unitive et la ~ (DJ Ryelandt) 11. A. 301-8 | D. Stationen u. ihre Perikopen i. römisch. Missale. ~geschichte. Studien (HGrisar) 1124. 38. vol. 101-40 | ~sche Studien (H.vanBakel) 1184. 15. J. 129-39. — s. a. Ascétisme
- Ljusne Masugn, Nordiska muscets modell av** (T Althin) 469. '25. p. 121-39
- Livi, Carlo, Ricordando, nel centenario della sua nascita** (A.d'Ormea) 150. 5. A. 2-27 | Opere e scritti di ~. p. 28-31
- Livius, de 142 Boeken van, „ab urbe condita“**. 227. 13. B. 257-60 | Liviana (CBrakman) 732. N. S. 53. B. 361-71, 54. B. 29-41 | De fontibus inter se contaminatis apud Livium XXII, 4 sqq. (JJanssen) N. S. 54. B. 189-94 | A-t-on découvert du Tite-Live inédit? (ChAppleton) 980. 49. vol. 210-22
- Llandovery District, geology of the** (OTJones) 612. 81. vol. 344-88 | ~ Rocks of Garth (GAndrew) 81. vol. 389-406 | Relations between the ~ Rocks of ~ and those of Garth (GAndrew, OTJones) 81. vol. 407-16
- Llangrannog District, Bala Silurian Succession in the, South Cardiganshire** (EMLHendriks) 655. 63. vol. 121-38
- Llano, Don Sebastian de, and the Danish Revolution** (WFReddaway) 453. 41. vol. 78-90
- Lobélie, action de l'alcaloïde de la, sur l'innervation autonome du cœur** (deBoClæson) 416. 92. vol. 640-43
- Lobéline, action de la, sur le cœur** (deBoClæson) 416. 92. vol. 638. — s. a. Adrenal
- Lobi** s. Gold — Samori
- Lobouibentiali** osservati nelle collezioni del R. Museo zoologico di Torino (CSilvia) 187a. Ser. VI. Vol. II. 153-94
- Locarno, il patto di** (Victor) 104. 6. Sèr. 244. vol. 88-91 | Fontana in ~. 113. 20. A. 80 | Notes from ~ (HFSpender) 480. 118. vol. 755-68 | Het internationale Vraagstuk voor studenten besproken ten tijde van de onderteekening der verdragen van ~ (HTColenbrander, JCCTonnet, D.vanBlom, Jr.WJM.van Eysinga) 493. 90. J. I. 3 | Facts about ~ (OTCrosby) 751. 122. vol. 188-90 | Les accords de ~ (NPoltis) 966. 52. A. 713-31 | Les accords de ~ et la nouv. orientation politique (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 708 | Problemi e conseguenze degli accordi di ~. 1053. XXIX, II. 581-96
- Lochies, sur l'action antibactérienne des** (NDumitresco) 416. T. 92, p. 542
- Loel, some two-dimensional** (JLWalsh) 614. 50. vol. 154-64
- Locus, note sur: ermitage ou monastère** (LGougaud) 1012. '25, p. 305-8
- Locustana Pardalina** [Walker], Spermatogenesis of (DJMalan, DEMalan) 1205. XIII. 1-22
- Loder, B. C. J.** 10b. '23, p. 629, P.
- Lodévois, le** (PMarres) 54. 34. vol. 24-45
- Loeb: Some implications of the Leopold-~ Hearing in mitigation** (SSGlueck) Mental Hyg. 9. vol. 449-68
- Löffel: Lapsk hornslöjd och nordiskt silversmide. De „lapska“ silverskadarnas typologi** (EKlein) 469. '22, p. 65-88
- Löllings, Pehr, dagboksanteckningar om sin resa från Madrid till Cadix 1753** (AJBarreiro, med inledning av JÅlmkvist) 172. 8. J. 25-42
- Loellingite** s. Skutterudite
- Loeper: Jest Kristian ~ zakladatelem Prager Gelehrte Nachrichten?** (JVolf) 653. 53. J. 275
- Löslichkeit: Influence di solubilità. I coefficienti di temperatura** (EOLiveri-Mandala) 485. 55. vol. 759-68 | I Coefficienti molec. di solubilità etc. p. 769-89
- Löb: Chem. Charakteristik des ~s in früheren Cherson Gouvernement** (WJKrokos) 201. I.B. Nr. 10/11, p. 146-62, 2. B. Nr. 4, p. 100-138 | Quelques considérations sur les limons inférieurs. [~ ancient] des environs de Paris (MAGafonoff et Malichef) 417. 181. vol. 300 | Definition of ~ (JLTilton) 1075. LXII. 83
- Lösung: Teoria cinetica del calore specifico delle soluzioni** (NdeKolossowsky) 485. 55. vol. 844-58. Spreaders for Spray Materials and the Relation of Surface Tension of Solutions to Their Spreading Qualities (RHRobinson) 538. XXXI. 71-82 | Method of Determining the Solubility of Sparingly Soluble Substances (SMitchell) '26, p. 1333-35 | Sur la complexité des conditions d'équilibre des dissolutions saturées (AColson) 607b. VI. Sér. T. VII. 78 S.-80 S. Stud. an übersättigten ~en (WMFischer) 644a. 558-648 | Bedeutg. d. ~s- u. Verdünnungsmittel. - Verf. en Kleur. 2 (1925), p. 149-52. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 51]. — s. a. Viskosität - Wasser
- Löwe** s. Giardia
- Löwenhielm, Carl, och slaget vid Kulm** (LTINGsten) 1163. 45. J. 330-42
- Löwenhielm, Carl Axel** (JFeuk) 1163. 45. J. 132-52
- Loewenstein, M. de, R. P. Fr. Raymund.** 38. 17. vol. 86
- Lóf** s. Büsten
- Logarithme intégral, sur une relation entre le, et une fonction étudiée par Binet** (JTouchard) 316. 2. Sér. 50. vol.
- Logik: Confusion of Symbols and Confusion of ~al Types** (SKLanger) 728. 35. vol. 222-29
- Logos, the Johannine Doctrine of the** (ABDAlexander) 467. 36. vol. 394-99, 467-72 | Heavenly Wisdom and the Divine ~ in Jewish Apocalyptic (GHDix) 628. XXVI. 1-11
- Lohest, Max, f.** 101. 36. vol. 600
- Lohn: Les taux de salaires et les prix de détail dans quelques grandes villes.** 373a. XIII. 118-29, 300-302, 465-67, 632-37, 809-12, 971-74 | La nouvelle loi sur les salaires en Afrique du Sud. XIII. 366-75 | Considérations sur les méthodes de la statistique des salaires (URicci) XIII. 530-47 | Statens Lønssystem Danmark '24. 471. 10. J. 435 | Arbejdsløn og Arbejdsløstet. 10. J. 735 | Future of wages and labor costs (LWolman) 808b. XI. 293-300 | Wages and index numbers of prices (JBauer) XI. 313-16. — s. a. Preis

- Loisy, Alfred M., Alleged Neglect of (VTaylor) 520.** 24. vol. 563-72
- Lokomotive: Art and Commerce. The ~ (AJSimons) 408b.** I. 74-77 | De quelques moyens d'améliorer le rendement de la ~ à vapeur (Roy) Ann. Fr. 7. vol. 5-105 | Les chargeurs mécaniques pour ~s (Sauvage) Bull. Soc. d'encourag. 124. vol. 53-59 | Les chargeurs mécaniques pour foyers de ~s (Foillard) Bull. Soc. d'encourag. 124. vol. 60-88 | Why New Orient favors slow-speed ~s (Edwards) Coal Age. 30. vol. 497. [Wasserreinigg. f. ~n.] - Génie civil. 18. VII. '25. p. 67-68. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 38] | [Sandstreuvorrichtg. f. ~n.] - Locomotive. 32 (1926), Nr. 402, p. 61. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 270]. [Ausbessern v. ~zylindern dch. Schweißen.] - L'Usine. 22. V. '26, p. 21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 512]. [Pittings an ~kesseln] (DASteel) Railway Age. 80 (1926), p. 467-74. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 280]
- Lombards, les rapports entre, et Romains en Italie septentrionale pendant la période de l'invasion d'après les données relatives à la dotation du monastère de Saint Colomban à Bobbio (AStanislaw) 287b.** '23, p. 1
- Lombok-expeditie, de rol van Goesti Gdë Djilantik tijdens de (JCvanEerde) 493.** 90. J. II. 303-5
- London: British Museum, Natural History, South Kensington, ~. 225.** 6. R. 4. DI., 103-9 | New Pictures at the National Gallery (SirChHolmes) 375. 74. vol. 33-34 | ~ Traffic in the 17th Century (NGBrett-James) 392. 98. vol. 728-40 | The University of ~. Report of the Departmental Committee (WJCollins) 422. 129. vol. 738-43 | Hyde Park in ~ (MGijsen) 439. 26. J. 758-63 | The bishop of ~s first parish. 439b. Nr. 11 | Ordinations by the Fourth Classis of ~. 453. 41. vol. 103-8 | ~ from a Bus Top (HCorey) 654c. 49. vol. 551-96 | ~ School of Hygiene and Tropical Medicine. 753. Vol. 118, p. 383-85 | Origin of the Name of ~ (LZettersten) 766. CL. 42 | Von Uffenbach at the Tower of ~ (WHQuarrell) CL. 255. French Chapels in ~ (JCWhitebrook) CL. 291 | (WHManchee) 391 | Registers of the churches of the Tabernacle, Glasshouse Street a Leicester Field, ~ ed. W. Minet a. S. Minet. 856. 29. vol. 1-252 | Open Air Museum for ~ (GBröchner) 1146. 90. vol. 88-94. [Riesen-Wasserwerk in ~.] - New York Herald. 11. 9. '26. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 753]. - s. a. Wasser
- Long, Chester, J., President of the American Bar Association (FDSmith) 31b.** XI. 574
- Longfellow's Hiawatha, Helden i (HGarborg) 447.** 24. B. 219-35 | ~s Golden Legend and the Armer Heinrich Theme in Modern German Literature (JT Krumpelmann) 575. 25. vol. 173-92 | Italian Influences on ~s Works (EGoggio) 937. 16. vol. 208
- Longicornes asiatiques, Nouveaux (MPic) 324.** '25, p. 137, 188 | Neue od. wenig bekannte Coleoptera Longicornia (ChrAurivillius) 164. 15. B. Nr. 25-43
- Longitude Determinations, Accuracy of, by the Coast and Geodetic Survey by Wire Signals and General Ferrie's proposed Radio Longitude Net (WBowie) 832b.** '23, p. 516
- Loe, de leenkamer van het (JSvanVeen) 486.** 30. DI., 244
- Loov, Ev. Gg., Prince (AOnu) 937b.** IV. vol. Nr. 10, p. 168-71
- Looy, Jac. van, het proza van (WKramer) 493.** 90. J. II. 379-99
- Lope de Vega's El Castigo del Discreto, source of (WL Fichter) 937.** 16. vol. 185 | Contribucion al estudio de la lirica de ~ (JFMontesinos) 940. 11. B. 298-311. La Fecha de „Amar, Servir y Esperar“ de ~ (JMaría deCossio) 12. B. 70 | A proposito de los versos en vasculencia citados por ~ (JCdeGuerra) 971b. 16. vol. 82
- Lopezia, recension of (TBSprague, LAMRiley) 561.** LXII. 7-16
- Lophocolea: Sur les relations biologiques entre une Hépatique et diverses Muscinées. [~ bibentata Nees] (ADavy deVirville) 417.** 180. vol. '25. I. 391
- Lophophora williamsii: Peyote, the giver of visions (R Shonle) 102.** Vol. 27 p. 53-75
- Lophozia lycopodioides [Wallr.] Cogn. (TBroeksmit) 111.** '25 p. 92-96
- Lorain, the, Ohio, Tornado, June, 28, 1924 (HC Hunter) 937c.** LII. 309 | A further note on the ~, Ohio of June 28, '24 (BMVarney) LII. 396
- Loredo, Julio R., Dr., Sepelio del. 944c.** A.20, 1.-4. Trim. '26, p. 136-40
- Lorentz Electron Moving Arbitrarily along a Straight Line, Configuration of a (SCWang) 933.** 28. vol. 1309-14
- Lorenz, J.-M., Prof., d'histoire à Strasbourg 1723-1801. II. (ASalomon) 948.** 72. vol. 48-61, 142-52, 247-61, 324-49, 431-47
- Lorenzo il Magnifico, il poemato rusticano di (GF Taddei) 421a.** II. 662-70
- Lorignet, émules et prédécesseurs du père. Les manuels d'histoire depuis le 16. siècle (AAulard) 945.** 77. vol. 5-44
- Lorković, Ivan (RWSeton-Watson) 937b.** IV. 707-9
- Lorme, Marion de, et Cyrano de Bergerac (LHerrmann) 757.** 10. J. 91-95
- Loroglossoside, présence de [loroglossine], dans le Listera ovata R. Br. et l'Epipactis palustris Crant (CCharaux, PDelauney) 605.** 118. vol. 108-12
- Loroglossum s. Orchideen**
- Los Angeles, artistic challenge of. 439b.** Vol. 90, Nr. 12 | Chemistry at ~ (GRRobertson) 1075. LXII. Nr. 1599, p. X-XIV | Geology and oil resources of a part of ~ and Ventura counties California (Kew) Bull. Geol. Surv. 753, p. 1-202 | [Seeauslaß f. d. Entwässerung. v. ~, California] (HAVanNormann) Engineering News Record. 20. VIII. '25, p. 292-94. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 67] | ~ Bold plan for a civic center (GWGregg) Natl. Mun. Rev. 14. vol. 406-9 | Seal Beach Station of the ~ Gas and Electric Corporation. - Power. 61. vol. 856-61
- „Los dormidos“, sobre el autor des (JMChacon, Salv Salazar) 944b.** 35. vol. 32-41
- „Lose“-Formen i bornholmske Stednavne (MKZahrtmann, GKnudsen) 432.** '25, p. 180-82
- Loterijen en Loterijpenningen (ASchulman) 526.** 12. B. 26-40
- Lothringen: Les parlers lorrains anciens et modernes Bibliogr. critique 1908-'24 (ChBruneau) 1008.** I. 348-413. - s. a. Keltisch
- Loubet s. Wilhelm II.**
- L'oued R'ir (RCapotRey) 54.** 34. vol. 53-59
- Lough Crew, Co. Meath, the Engraved Bone Objects found at, in 1865 (HSCrawford) 622.** LV. 15-30
- Louis Bonaparte, King of Holland, Case of (EJones) 461b.** 245-60
- Louisiana: Influence of agricultural conditions upon ~ state politics during the nineties (MJWhite) 901b.** '21, p. 222
- Loukaris: Patriarches persécutés: Kyrillos ~ (Th Vellianitis) 723.** 47. J. Nr. 509
- Lourdes arises, how a New (OJázi) 937b.** IV. 334-46
- Lower Chindwin Upper Birma, Gesteine d. jung. vulkan. Gebiets am (PKeltenborn) 443.** 19. vol. 352-59
- Loyola, Ignatius (HBWashburn) 924.** VII. 247-61
- Lozowick, Louis, Artist (RWolf) 751.** 122. vol. 186
- Lubaatun. [South. Brit. Honduras] 581.** 68. vol. 506-9
- Luca, Giuseppe de: Cantanti celebri d'Oggi [~, B. di Muro, MCarena, SZaleski] (GMonaldi) 104.** 6. Sér. 240. vol. 313-21
- Lucaniden (PNagel) 164.** 18. B. A., 12. H. 1-5 | Descrip-

tion de Lucanides nouveaux (RDidier) 324. '25, p. 154 | Description d'un Lucanide nouveau (RDidier) '25, p. 202-5 | Descriptions sommaires de Lucanides nouveaux de la faune indo-chinoise (RDidier) '25, p. 218-23 | Description d'un Lucanide nouveau (RDidier), p. 251 | Description d'une espèce nouvelle de Lucanides (RDidier) '25, p. 262-66 | Descriptions de Lucanides nouveaux (RDidier) '26, p. 83-86. Description sommaire de Lucanides nouveaux (RDidier) '26, p. 146 | Description d'une espèce nouvelle de Lucanides (RDidier) '26, p. 173 | Descriptions sommaires de Lucanides nouveaux du genre Neolucanus, de la faune indo-chinoise (RDidier) '26, p. 211-14

Lucas van Leyden, nog een tekening door, in de Uffizi (JQvRegterenAltena) 677b. IV. 193-96

Lucca, il „volto Santo“ di (ABernareggi) 1045. II. 117-55

Lucerna besavanyitása elektroszilóban (StWeiser) Kiserletügyi Közlemények. '25, 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 294 (RWindisch)]

Lucie-nacht: Nog eens Sinte-~ (JVercoillie) 1155b. 21. J. 41

Luciferin, Additional Data on the Specificity of, and Luciferase (ENHarvey) 33b. 77. vol. 548-54

Lucilla [Diptera], notes on the British species of (OW Richards) 1196. Vol. 74, p. 255-60

Lucretio, de, lib. V u. 1006 (JPostgate) 732. N. S. 54. B. 387

Ludovisi, una possibile soluzione per il „trono“ (S Ferri) 895. 5. Ser. 33. vol. 207-12

Ludwig, E.: Guillaume II. à la scène (EKaessler) 985. 16. A. 1-12

Ludwig XIV.: Les protestants de Provence et d'Orange sous Louis XIV. (VLBourrilly) 328. 74. A. 210-18. Louis XIV., précurseur de la révolution, ses batards (HBuffenoir) 945. 77. vol. 248-63 | Dalle „Memorie di G. B. Primi Feliciano Fassola sulla corte di Luigi XIV 1674“ (LFasso) 1046b. N. S. III. 28-50

Lüftung: La nécessité d'une aération permanente et efficace dans les constructions (AKnappen) 55. N. S. III. 405-10 | De la nécessité absolue de l'aération permanente des locaux dans les crèches pouponnières garderies d'enfants, écoles etc. (AKnappen) 55. N. S. IV. 600-607 | Ventilation in Factories. 753. 536. Ventilation and Dust Control in Metal Mines (PH Warren) 832b. '23, p. 1462-65 | Distribution of Air in Metal Mine Ventilation (DHarrington) '23, p. 1466. Méthodes graphiques de résolution des problèmes de séchage et de ventilation (Martin) Chaleur Industrie. VII. 653-60 | [Vorteile d. Grubenventilatoren m. rückwärts gekrümmt. Schaufeln] (LWHuber) Coal Age. 29. 1926, Nr. 11, p. 393-98. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 336] | Ejector ventilation. - Coll. Engg. III. 474-75 | Effect of Ventilation on the Cooling Power of Air (Rees) Coll. Guard. 132. vol. 773-74. Efficiency of a fan (Whitaker) Coll. Guard. 132. vol. 883-84, 938-40 | Cooling mine air-possibilities and limits (Read) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 569 | [Riesige Schlammdurchsamlage in Chicago] (EJKelly) Engg. News-Record v. 11. 3. '26, p. 394-400. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 589] | Installing ventilating fans in advance headings (Nichols) Explosives Eng. 5. vol. Nr. 4, p. 136-38 | [~ m. Luftkreislauf. - Génie civil. 24. XI. '25, p. 470. [Ref.: Gesundheits-Ing. 41. J. 433] | [Notwendigk. d. Abänderg. v. gesetzl. Bestimmungen üb. d. ~ in d. Vereinigt. Staaten] (LGreenburg) Heating and Ventilating Magazine, New York. Jan. 1926, p. 50. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 203 (KFischer)] | [~ d. Parlamentsgebäudes in Cambera, Australien] (ALewis) Heating and Ventilating Magazine. 1926, Jan., 53. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 202 (KFischer)] | [D. Messg. d. Wirkgrades

v. Ventilatoren nach einem neuen Verfahren] (JW Whitaker) Iron Coal Trades Review. 113. vol. 574. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338] | Efficiency of a fan (Whitaker) Ir. Coal Tr. Rev., 113. vol. 580 | [Messg. u. Unters. v. Zentrifugal-Ventilatoren] (FRaout) Pratique des Industries Mécan. 9. vol. 293-300. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338] | [Natürliche ~] - Techn. moderne. XVIII. Nr. 4, p. 116-17. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 420] | [Grundlag. f. d. Beurteilg. d. wichtigst. Eigenschaft. v. Ventilatoren] (FTenelius) Tekn. Tidskr. 56 (1926), Nr. 12, Mechanik, 31-37. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 382] | Efficiency of a Fan (Whitaker) Trans. Eng. Inst. 72. vol. 43-62. [Berechnng. üb. d. „abkühlende“ Ventilation] (W Matschinsky) [Russisch] [„Ztschr. f. Ingenieure“]. - Westnik ingénieur of Moskau. 1925, Nr. II. 447. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 285]. - s. a. Bergbau - Werkstätten

Lues: Franc. iluec-aluec-~. Essai d'étymologie (H Kjellman) 173. 31. B. 2. Tl., 3. H., 118-34

Lüttich: Ajusteurs jurés Liégeois (JBreuer) 953. 76. A. 171-74

Luft wirbel, einige Versuche mit kleinen (USipinen) 46. Ser. A. T. 23, Nr. 1, p. 1-23 | Contrôle de la salubrité de l'air des ateliers par l'examen chimique (E Kohn-Abrest) 55. N. S. III. 73-99 | Plein air, soleil et santé (LHill) N. S. IV. 334-39 | Ricerche sperimentali sul movimento dell'aria prodotta da un' elica rotante (GVicentini) 191. 84. vol. II. 551-55 | Sichtschätzg. am Observatorium Ilmala i. J. 1911-20 (VVäisälä) 407. 2. B. Nr. 18, p. 1-20 | Indice de réfraction de l'air, dans le spectre visible, entre 0° et 100° (APérard) 417. 180. vol. '25. I. 49 | Aërial Law and War Targets (EColby) 544. XIX. 702-15 | Experimental Studies on Eddies in Air (HNisi) 592. IV. 1-12 | Effect of Temperature on the Viscosity of Air (AORankine) 835. Ser. A. CXI. 219-23 | (FAWilliams) Ser. A. CXIII. 233-36 | Determining atmospheric conditions of comfort (FMPhillips) 937c. 52. vol. 104 | Investigation of the dust content of the atmosphere (HHKimball, JFHand) 52. vol. 133-39 | Note on organic bodies found in the air of Washington and London (NShaw) 52. vol. 139-41 | Seat of activity in the upper air (PC Mahalonobis) LIII. 223 | Upper-air observations at Apia Observatory (ATHomson) LIII. 255 | Temperature and Humidity of the upper air at San Diego, Calif. (BHWyatt) LIII. 349 | Nouvelle retouche légale de la théorie classique de la preuve. Projet de loi sur le code aérien (JThévenet) 980. 48. vol. 127-45 | [Beziehung zwisch. Druck, Volumen u. Temperatur gasförmiger ~ b. stark. Kompression. - Arm. Ord. '25, Sept./Okt. | The cooling and conditioning of air (Macintire) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 437-42 | [~ u. Gesundheit] (GASoper) Proceed. of the Americ. Soc. of Civil Eng., Aug. '25, p. 1160-65. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 55] | A new form of air meter (Lasschinger) Coll. Guard. 129. vol. 823 | Rotary machinery for handling air and gas (Taylor) Coll. Guard. 130. vol. [~ verunreinigt. -] (Kershaw) Combustion. 15. '26, Nr. 2, p. 103-5. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 723]. [Winke f. d. ~strategie u. Taktik] - Coop. Arm. '25, März | [Kritisches üb. d. Verwendg. d. ~abwehr] - Coop. Arm. '25, Juni | [~ bhdlg. in e. Lichtspielhaus] - Ice and Refrigeration. LXIX. '25, p. 251. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 36] | [~ verunreinigt. d. Paris] (d'Assonval u. Borda) Le Génie civil v. 10. 14. '25, p. 344. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 643] | [Gegenwärt. Stand uns. theoret. Kenntnisse üb. ~widerstand] - Mém. Art. Fr. '25, Nr. 1 | Air preheaters and their application. - Power. 60. vol. 884-89 | [~ reinigt. -] (SCBloom) Refrigerating Engg. XIII. '26, p. 10-15. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 793] | [Voraussichtl. Auswänderg. v. ~zielen] - Rev. Art. '25, Nr. 1 | [~ sauger m. Leuchtgasantrieb] - The Engineer. 30. X.

- '25, p. 462. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 325]. [\sim verunreinigt, in engl. Städten] (JBCKershaw) The Eng. v. 16. 4. '26, p. 433. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. p. 592]. — s. a. Spektrum. — \sim temperatur, höhere, s. a. Körper
- Luftballon**: Account and analysis of the Meisinger free-balloon flights (VEJaki) 937c. LIII. 99-107
- Luftbild**: L'obturateur d'objectif Labrély; - L'Aéronautique. VII, Nr. 77. Beil. L'Aérotechnique. 3, Nr. 34, p. 381-82. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 18] | [Auswertg. v. \sim bildern] - Roy. Unit. Serv. '25, Nr. Mai | [Photoübertragungen v. \sim ern u. ein neuer Typ von Phototransformator]. - Weina Tech. '25, Nr. 226-27
- Luftdicht**: Hermetikemballagens-Holdbarhet likeover for Angrep fra den nedlagte Vare (AWOwe) 1084. '25/'26, 8. H., 1-152. — s. a. Temperatur
- Luftdruck'schwankng.**, einige schnelle u. wellenförmige (OVJohansson) 407. 1. B. 42. H., 1-17 | Inexpensive Air Pressure Injection Apparatus (EdLazier) 1075. LXII. 310
- Luftfahrt**: De Lucht vaart op de Rijksconferentie. 494. 49. J. I. 50 | Military Aircraft and their Use in Warfare (MMPatrick) 578. 199. vol. 51-64 | Recent Progress in the Science of Aeronautics (JSAmes) 578. 199. vol. 83-90 | Navigation of Aircraft by Astronomical Methods (JPault) 919b. V. 315-39
- Luftkompressor**: A New Form of Air Compressor (Hele-Shaw a. Beacham) Coll. Guard. 130. Vol. 1159-61. New form of clearance on air-compressor operation (Hele-Shaw a. Beacham) Ir. Coal Tr. Rev. III. vol. 744-46 | Effect of clearance on air compressor operation. - Power. 62. vol. 598-99
- Luftkrieg**, Betrachtgn. üb. d., u. a. Formen] - Coop. Arm. '25, März
- Luftphotographien**, Verfahren z. Anwendg. v., als Unterlage f. d. Einschießen]. - Art. T. '25, Nr. 213
- Luftrohre**: Some Salient Lines of Specialization in Tracheary Pitting (JWBailey) 77. 39. vol. 587-98
- Luftschiß**, Verteilg. d. Luftdruck. a. (EAndelik) 666a. 43. B. 530 | Trend of airship construction in Italy. - Flight. 29. vol. Nr. 43, p. 693. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. 17. J. 19]
- Luftschrauben**: Reed Metall propellers. - Bulletin Fokker. 2. vol. Nr. 1 u. 2. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechn. 17. J. 44]
- Luftstickstoffindustrie**, amerikan. Erhebgn. üb. d. Entwicklg. d.] - Chem. Ind. 47. vol. 497. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 723]
- Lugnez**, Beitr. z. Geologie d., d. Saftiales u. d. Domleschg. (JKopp) 443. 19. vol. 151-58
- Lutidia ciliaris** Phil., L. sarsi Düb. u. Kor. u. Phyllophorus urna Grube, embryol. Beobachtgn. über (S Hörstadius) 164. 18. B., B., 8. H., 1-5
- Lukas**: Beteekenis van \sim voor de sociale kwestie (A Klinkenberg Jaz. 1126. 8. J. 25-34 | Parable of the Money-Lender and his Debtors. [Luke VII. 41-47] (W MMacgregor) 467. 37. vol. 344-47
- Lukianov** aestheticke názory (KSvoboda) 653. 53. J. 193-207
- Lukrez** a. Plutarch
- Lule** [Lappmark, Schweden]: studier över sjöarnas vegetation i Lilla \sim älvs vattenområde (TArwidsson) 158. 20. B. A., 14. H., 1-31
- Lully-Skolan** i Uppsala Universitets-Biblioteks Handskriftsamlingar 1632-87 (CAMoberg) 1171. 7. J. 64-82, 113-35
- Lumbroso**, G., il Glossario, e la sua pubblicazione (A Calderini) 23. VI. 227-32 | Saggi del Glossario (G Lumbroso) 232-46 | Scritti in onore di \sim . 225b. 26. vol. 352 | \sim (E.vBreccia) 321b. Nr. 21, p. 86-107 | L'attività folklorica di \sim (FMaroi) 473b. I. 306-14
- Luminescence**, minimum Concentrat. of Luciferin to give a visible (ENHarvey) 423b. VII. 1-4 | Minimum concentration of oxygen for \sim by luminous bacteria (ENewtonHarvey, TFMorrison) VII. 13-19 | \sim from solidified gases down to temperature of liquid hydrogen a. its application to cosmic phenomena (LVegard) 1087b. '25. IX. 1-74
- Lumpen**, z. Frage d. Normg. d., u. Regulierg. d. \sim marktes] (MRensin) Bumaschnaja Promischlennost. '26, Nr. 5. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 632]
- Luna de Perpignan**, itinerario del papa, a Tarragona (SPuig yPuig) 1124. 39. vol. 130-56
- Lund**, O.: En Selvbibliografi (\sim Agerskov) Sønderjydske Aarbøger. R. II. Bd. II. 233-68
- Lundbohm**, Hjalmar, Minnesteckning (PGeijer) 476. 49. B. 273-89
- Lundholm**, Mathias, Ole Bulls och Otto Lindblads lärare (TNorlind) 1171. 7. J. 1-17
- Lunge**: Some cases of pulmonary atelectasis (SJung-hagen) 16b. 5. B. 250-60 | Primary chondroma of the lung (PMHickey, WMSimpson) 16b. 5. B. 475-500. Separating the air Breathed by the Right and Left Lungs (EDChurchill, AAgassiz) 33b. 76. vol. 6-19. Considérations critiques expérimental. sur la teneur en sucre et la fonction glycolytique du tissu pulmonaire (PMathieu, HHermann) 416. 92. vol. 46 | Sur l'habronémose pulmonaire expérimentale (CMTorres) 93. vol. 214 | Les veines des poumons (GBackman) 93. vol. 540 | De la ventilation pulmonaire apparente (PMathieu, REtienne) 93. vol. 768 | Sur les modifications bilatérales immédiates de la ventilation pulmonaire consécutives à la phrenicectomie expérimentale (PMathieu, LCornil) 93. vol. 773 | Les veines des poumons chez les Mammifères (GBackman) 93. vol. 809-12 | Gefäße d. \sim n. u. Modus der Abzweigung der Bronchien (GBackman) 477. N. F. 31. B. 345-408. Fibrosis of the Lung in Iron Miners (KWeldon) 621. '25, p. 432-37 | Method for the experimental production of lung abscess (EHolman, JFWeidlein, SASchlueter) 839. 23. vol. 266. — s. a. Blut
- Lungenentzündung**: Constitutional element in the etiology of pneumonia (RPearl) 89. 23. vol. 573-76. Clinical and bacteriologic study of two thousand typed cases of lobar pneumonia (RLCecil, HSBaldwin, NPLarsen) 1189a. 41. vol. 208-23 | Use of mixed stock vaccines in pneumonia (ALambert) 41. vol. 224-30
- Lungentuberkulose**: Recherches sur les infections associées dans la tuberculose pulmonaire (ROlinesco, MPopper) 416. 92. vol. 1162 | Nyare askadningar om lungtuberkulosens upp komatsätt, utveckling och olika former (JNaeslund) 477. N. F. 31. B. 591-608. Stud. on the pulmonary changes following hemoptysis in tuberculosis of the lungs I. (ChRAustrian, HSt Willis) 1189a. 41. vol. 48-54 | Contagion of tuberculosis (ELOpie, FMMcPhedran) 41. vol. 231-42
- Lunn's**, Sir Henry, accounting of his „talents“. 439. 88. vol. Nr. 12
- Lupinus fraxinetorum** Greene (WADayton) 346. 53. vol. 157-60
- Lupus vulgaris**, radium treatment of (FVNovák) 16b. 5. B. 37-55
- Lurche** a. Kriechtiere
- Lusin**, sur un théorème de (SSaks) 482. 6. B. 111
- Lusini**, Vitt., † (ALombardi) 369. 32. A. 108-14
- Luso**, Heinrich, en de Moderne Devoten (deMan) 119. N. S. 19. DL. 279-83
- Luther's Interpretation of the Beatitudes** (JThMueller) 421aa. '27, p. 33-44 | L'épanouissement de la pensée religieuse de \sim (HStrohl) 462b. Fasc. 9, p. 1-424 | \sim a uppgörelse med Erasmus i skriften. De servo arbitrio (JAEklund) 643b. I. J. 233-44. — s. a. Fidati
- Lux**, dérivés méconnus du latin, lucem en franç. et provençal (GFilander) 173. 31. B. 2. TL. 3. H., 153-64
- Luxembourg**, faune du grand-duché de. III. 127b. Nouv. Sér. Année '26. X. 1-320. — s. a. Algen

- [Luxmasse, Gebrauch d.] (DStavorinus) Het Gaz. 1. XI. '25, Nr. 14, p. 379, Nr. 10, p. 284. [Ref.: Gas-u. Wasserfach. 69. J. 307]
- Luyken, Jan, en Abraham a Santa Clara (Marie-Ramondt) 757. 10. J. 108
- Luz y Caballero, José de la, ideas pedagógicas de (Piedad de la Maza y Santos) 941. 34. B. 111-39. 35. vol. 74-108
- Luzern, d. subalpine Molasse v. (EBAumberger) 443. 19. vol. 165-77 | Bericht üb. d. Exkurs. d. schweiz. geolog. Gesellsch. in d. Umgeb. v. ~ (EBAumberger, ABuxtorf, PChrist) 443. 19. vol. 276-87
- Lyautey, la démission du maréchal (ATerrier) 24b. 35. A. 479 | L'oeuvre du maréchal ~ (ABernard) 35. A. 481 | La psychologie de ~ (Wld'Ormesson) 35. A. 483 | ~, Marshal (WLMiddleton) 480. 118. vol. 634-42. — s. a. Gallieni
- Lycæna pheretes HB (EVretlind) 1161. 44. J. 168
- Lycianthes [Dunal] Hassler, additions to the genus (HHRusby) 346. 53. vol. 209-14, 302
- Lycides, sur quelques, de l'île Palawan (Pic) 324. '25, p. 37 | Noms nouveaux et correction concernant divers ~ (MPic) '25, p. 96
- „Lycksalighetens ö“, exotism och orient i (CSantesson) 1066. N. F. 4. J. 98-171 | Tysk kalenderlyrik i „~“ och nyromantiska tidningsförbindelser (CSantesson) N. F. 6. B. 169-93
- Lycosidae, remarques sur l'Ethologie des (LGiltay) 253c. LXV. 87-89 | The Courtship of British Lycosid Spiders and its Significance (WSBristowe, GHLockett) 841b. '26, p. 317-48
- Lydgate: Holy Medytacion-by ~? (CBrown) 733. XL. 282-85
- Lydian Language, decipherment of the (AHSayce) 33. 46. vol. 29-51 | ~ Airs (MYHughes) 733. XL. 129-37
- Lydney, deposit of Shell-bearing Tufa near, Glos. (AW Coysh) 655. 63. vol. 354-55
- Lygris pyropata Hb. ja Pericallia syringaria L. (EW Suomalainen) 666b. 49. H. 59
- Lymnasiphaca imperialis, new Decapod Crustacean, n. sp. (ATerao) 86. X. 109-14
- Lymphatiques, sur la prolifération maligne du tissu réticulo-endothélial des ganglions (NGoormaghtigh) 416. 92. vol. 457. — Lymphgewebe s. a. Ultraviolett
- Lymphocytes: Rôle physiologique des ~. Théorie du mésenchyme (AAlexeieff) 416. 93. vol. 496 | Influence of ~ on peptic digestion (HCHou) 839. 23. vol. 671
- Lymphoid resistance, variations in (CHBunting) 1189a. 41. vol. 30-33. — s. a. Brustdrüse
- Lyngbya Nigra A. G., variation in the Homogeneity of (WBCrow) 621. '25, p. 37-42
- Lyon, la site et la croissance de (LGallois) 54. 34. vol. 495-509 | Observations s. la Scriptorium de ~ (Ph Lauer) 217. 86. vol. 380-87 | Une inscription métrique de ~ (ThReinach) 418. '26, p. 147
- Lysa Gera s. Böhmerwald
- Lysandre, à propos de l'épigramme de (GMéautis) 10g. I. 196-203
- Lysiae orationen primam, ad (PGroeneboom) 732. N. S. 52. B. 293-98
- Lysobactéries, mécanisme de l'action des (LRosenthal) 416. 92. vol. 472 | Sur les ~ thermophiles (LRosenthal) 93. vol. 1568
- Lyttkens, August (ChrAurivillius) 1161. 46. J. 217
- M**
- Macacus rhesus, time of ovulation in the menstrual cycle of the monkey (EAllen) 839. XXIII. 381-83
- McDougall's Outline of Psychology, comparative Aspect of (HCBingham) 614b. V. 25-30
- Macfarlamite s. Animikite
- McGuinness, Norah, Miß, the Art of (ThBodkin) 1146. 90. vol. 168-71
- Mach, E., le constructionisme philos. allemand et (D Nedelkovitch) 1030. 63. A. 613-16
- Mácha, K. H., Seweryn Goszczyński a (JMensik) 388. 99. B. I. 124-39, 209-31. — s. a. Słowacki, J.
- Machaerodus cultridens Cuvier, Osteologie v. (SSchaub) 443. 19. vol. 255-66
- Machar, source de la poésie de (CPražáková) 653. 51. J. 105-10
- Macheoul, les blancs à, Mars-avril 1793 (GMartin) 945. 77. vol. 289-312, 78. vol. 22-47
- Machiavel, l'esprit de, et les méthodes politiques (G Benoist) 964. 96. A. Sept. 375-400
- Machiavelli, Nicc., una letterina inedita di (ABoselli) 209b. 27. vol. 215-19. — s. a. Monaco - Savonarola
- Machilidae: Entomologische Ergebnisse d. schwedisch. Kamtschatka-Expedition 1920-'22. 3. ~ [Thysanura] (FSilvestri) 164. 17. B. 35. H. A. 1-5 | Ueb. d. in Polen vorkommend. Felsenspringer [~] (JStach) 287. B. '25, p. 633-50
- Macht: Le fondement du pouvoir (GChklaver) 980. 48. vol. 18-26. — s. a. Recht
- Máchy, Karla Hynka, neznámý dopis (FKröma) 653. 51. J. 293-95
- Mackenzie Park as a Field for Survey, Exploration, Literature and Art (HJSmith) 1075. LXII. 211
- McLaughlin: Will this Hercules clean New York? 439b. 88. vol. Nr. 4
- McLeod s. Scaria
- MacMillan Court of Inquiry. - Coll. Guard. 130. vol. 261-63
- MacPherson's Ossian og folkedigtningen (RThChristian-sen) 447. 25. B. 161-209 | The ~ Collection (HBGrims-ditch) 1146. 90. vol. 224-27
- Macrobolus Oberhaeuseri, parabilité de (CUrbanowicz) 265. 59. vol. 124-42
- Macrophages normaux, comparaison des, et des ~ transformés en cellules malignes (ACarrel) 416. 92. vol. 584
- Macropus rufus desmarest, caractères particuliers de la peau de la queue du Kangaroo (LSemichon) 130. T. 65, Notes p. 96-102
- Macros-Calospites-Chrysosoverghis, Léon Manuel (N Bees) 456b. 2. B. 122-48
- Macrosystis: Reproduction in ~ pyrifer, Ag. (EM Delf, MLevyn) 77. 40. vol. 503-6
- Macrotermes gilvus [Hagen], l'époque de la détermination des castes chez (Barthellier) 417. 181. vol. 54
- McTaggart, Mrs. Ann: „Memoirs of a Gentlewoman of the Old School“ [~] (EBirkhead) 932. XX. 25-31
- Madagascar, la situation actuelle de l'Islam à (MG Ferrand) 21b. II. 457 | La situation générale de ~. 24c. '25, p. 16-23 | La prospérité et les besoins de ~ (JLeFranc) '25, p. 549-63 | Une guilde malgache. Les chanteurs ambulants (PCordier) 60. '25, p. 219-26, 266-77 | Some small Mammals from ~ (OThomas) 79. XVII. 250-52 | Les infanticides rituels chez quelques tribus de ~ (RDecary) 294. 7. Ser. t. IV. 4-9. Graminées novell. de ~ (ACamus) 337. 73. vol. 401-6. Un curieux témoin des sédiments crétacés et jurassiques au voisinage de Morafenobe [Ouest de ~] (LBarrabé) 413. '25, p. 151 | Sur l'extension du Jurassique infér. dans la région de Morafenobe W. de ~ (LBarrabé) '25, p. 204 | Au sujet de l'extension du jurassique entre le Manambao et le Manombo, ~ (R Decary) '25, p. 232 | Sur l'âge des couches de base des terrains sédimentaires du sud-ouest de ~, entre d'Onilahy et le Mangoky (JPiveteau) 417. 180. vol. 25. I. 524 | Sur la nature d'un massif éruptif: „l'Antatika-Ambereng“ de l'Ouest de ~ (LBarrabé) 180. vol. '25. I. 841 | L'évolution de l'Androy extrême sud de ~ (RDecary) 491. 44. vol. 416-23. — s. a. Graphit - Gras - Platin
- „Madame Lourdoue“, „Femme Lourde“ (KJRiemens) 757. 9. J. 241

- Madaura, the Martyrs of.** A. D. 180 (JHBaxter) 628. XXVI. 21-36
- Madison, J., s. Verein. Staaten**
- Madison County:** [Die Mineralien v. ~, Missouri] (WATarr) Amer. Miner. VI. '21, p. 7-10. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 25. II A. 295. Metall u. Erz. XXIII. 182]
- Madonna, la, dagli occhi Sbarrati** (APetrucchi) 421a. I. 681-86 | ~ van Acuto (HMHoogewerff-Tamminen) 677b. IV. 119-22
- Madoqua:** A new subspecies of Dik-dik (REDrake-Brockman) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 212
- Madotheca Cordaena** [Hüb.] (JStrautmanis) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 64
- Madras, note on a Brackish-water Actinian from** (HS Rao) 610. XX. 339-48
- Madrid** (JSimons) 439. 26. J. 37-39 | Fates of the ~ Puteal (RCarpenter) 540. 29. vol. 117-34
- Mädchen:** Over de opleiding van Meisjes (MJAalbers-Hamaker) 493. 91. J. II. 77-105 | Vocational training for subnormal girls (EWUnger) 616b. V. 243-55 | Les jeunes filles à la fin du 18e siècle [nach A. deLuppé] (PFrancastel) 961b. 26. A. II. 93-96 | Tehuizen voor werkende meisjes [Homes de Semiliberté] en observatiehuizen voor meisjes (GTJ. deJongh) 1237b. '26, p. 88-93. — s. a. Verbrechen
- Mähren:** Notes de voyage paléolithique en Europe centrale. III: Les cavernes de Moravie (HBreul) 101. T. 35, p. 271-91
- Märtyrer s. Japan**
- Maestricht, schepenbrieven van het kapittel van O. L. Vrouw te** (PDoppler) 863b. 62. T. 247-360
- Maeterlinck, l'évolution du théâtre de** (J-MCarré) 961b. XXVII. 154-71
- Magadha and Rajagraha in the Pali Literature** (BCLaw) 76. VIII. 159-70
- Magazine Writer, confessions of a.** 918. 48. vol. 144-47
- Magellan, de eerste hollandsche vaart door de Straat van** (CPBurgerJr.) 227. 13. B. 97-134
- Magellanic clouds and their bearing on the problem of stellar ages** (HShapley) 1076. 38. vol. 69-78 | do. französ. Uebers. Beibl. 29-37. — Magellan. Wolken s. Messier
- Magen:** Roentgenol. examinations of the stomach after resection (LArisz) 16b. 5. B. 196-206 | Observations on the function of the stomach after gastroenterostomy, a similar operations (LArisz) 5. B. 236-49. Few remarkable radiographies of stomach (JBPolak) 5. B. 375 | Contrib. to the subject of ventricular membrane activity & innervation of the stomach (GThorell) 33b. 75. vol. 278-84 | Effect of Feeding Thyroid Extract on Gastric Secretion (ChTruesdell) 76. vol. 20-27 | Gaseous Exchange between the Blood and the Lumen of the Stomach and Intestines (MA McIver, ACRedfield, EBBenedict) 76. vol. 92-111. Contributions to the Physiology of the Gastric Secretion. X. (ABDawson, ACIvy) 76. vol. 158-69 | Study of the Gastro-Intestinal Motility in Relation of the Enteric Nervous System (JETHomas, AKuntz) 76. vol. 606-26 | Effect of Variations in Protein Intake on the Acidity of the Secretion of the Fasting Stomach (F Hoelzel) 77. vol. 166-80 | Contributions to the Physiology of Gastric Secretion XI. Effect of Ethylene Anaesthesia on Gastric Secretion and Motility (RL Johnston, ACIvy) 78. vol. 104-9 | Gastric Wavelets (WCAlvarez, AZimmermann) 78. vol. 405-10 | Period. Tätigkeit des ~s bei Paratyreoidectomie (ESinelnikow, AKratinoff) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 131-45 | Le test de l'histamine comme mesure de l'activité sécrétoire de l'estomac (PCarndt, ELibert) 416. 93. vol. 242. Fixed base in gastric juice (JLGamble, MAMcIver) 839. 23. vol. 439-43 | Influence of gastric section on gastric secretion (WHBarber) 23. vol. 557 | Secreted concentration of HCL in the gastric juice (RKSLim, HCHou) 23. vol. 670 | Gastric Transplantation (MHPowelson) 1075. LXII. 247 | Clinical physiology of the stomach (ALBloomfield, SSKeefer) 1189a. 41. vol. 80-81
- Magie, la terreur de la, au IVe siècle** (DMaurice) 418. '26, p. 182-88 | Pratiques ~ques du peuple polonais accompagnant le prêt, l'achat et la vente (EFrankowski) 654. 23. B. 50-111
- Magisches Quadrat:** Les carrés bimagiques (AGérardin) 69. 46. vol. 513-23
- Magliano, confini fra, et Marsiliana, fra Manciano e Montauto Scerpenna Stachilagi, fra Tricostro e Ansedonia, fra Orbetello e Marsiliana, fra Port Ercole e Monte Argentario** (RCardarelli) 664. II. 1-36, 75-128
- Magmas I., on ore** (Vogt) Engg. Min. J. 123. vol. 645-50 | Försök till ~tekonisk analys av Västerbottens fjällbyggnad (HGBäcklund) 476. 47. B. 155-80 | Yttrande med anl. av H. Bäcklunds föredrag om försök till ~tekonisk analys av Västerbottens fjällbyggnad (JHolmquist) 476. 47. B. 279 | Yttrande med anl. av H. Bäcklunds föredrag om försök till ~tekonisk analys av Västerfjällbyggnad (PQuensel) 476. 47. B. 280 | Contributions to the Theory of ~tic Cycles (A Holmes) 655. 63. vol. 322-29
- Magna Mill, repair and maintenance work at** (Young) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 609-14
- Magnasco Society of London** (LDussler) 176. XIII. 194-96
- Magna Sila, la vegetazione dell'orlo settentrionale della** (GAibo) 495. 33. vol. 390-47
- [Magnesia] material, d. elektr. Leitfähigkeit v., b. hohen Temperaturen** (JFBurt-Gerrans, RSKerr) Trans. Roy. Soc. Can. 19. vol. 27 | L'entraînement de la magnésie par l'alumine en milieu ammoniacal (Pariselle, Laude) 417. 181. vol. 116 | Sur un nouveau type d'organo magnésien (VThomas) 181. vol. 218. Sintesi per mezzo del magnesio pirrolo V. u. VI. (B Oddo, QMingioia) 485. 55. vol. 235-45 | Sui magnesio-derivati inorganici (QMingioia) 485. 55. vol. 713-21. Magnesite and kammerite from Low's Mine [Line Pit], Cecil County, Maryland (EVShannon) 631. XV. 434. The magnesite deposits of Manchuria (Niinomy) Econ. Geol. 20. vol. 25-53 | A Washington magnesite plant (Young) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 440-43. [E. mächtig. Magnesitlager in d. Mandchurei] (Nishihara) Eng. Min. J. Press. CXIX. 488. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | Magnesite mining at Red Mountain, California (Young) Eng. Min. J. Pr. 120. vol. 178-80. [Magnesit f. Ofenbausteine] - Mast. Build. Brick Suppl. Nr. 757. '25, p. 61. [Ref.: Feuerfest. II. 43]. — Magnesit s. a. Dolomit - Tasmania
- Magnesium, sur l'entraînement du, par l'oxalate de calcium** (Lemarchand) 417. 180. vol. '25. I. 745-48. Crystal structure of ~ plumbide (JBFriauf) 541. 48. vol. 1906-9 | Separation of ~ from the alkali metals (Cotto) 541. 48. vol. 3016 | Wave-Lengths and Pressure-Shifts in the Spectrum of ~ (MPetersen, JBGreen) 555. 62. vol. 49-60 | ~ metabolism on purified diets (GMedes) 559. 68. vol. 295-316 | Constitution of ~ Acetate Solutions (ACHRivett) 565. '26, p. 1063-69 | Action of Acids and Water upon ~ Boride (RChRay) 610b. I. 125-32 | Optical Constants of ~ and Zinc Crystals (MEGraber) 933. 26. vol. 380-89 | ~. - Chemical and Metall. Engg. '25, p. 573. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 98] | Production of metallic ~ from fused salts (Harvey) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 573-76 | Metallurgy of ~ (Miyake s. Butts) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 843-46 | [~ als Desoxyder für Messingschmelzgn.] (CVNass) Foundry. I. VII. '25, p. 527. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 333]. [D. Guß v. ~-Legiern.] (WRDJones) Foundry Trade Journ. 11. XI. '26, p. 404. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 993] | [Einige Eigenschaft. d. ~-Ultraleichtlegiern.] (Portevin et LeChatelier) La technique moderne.

15. VI. '26, p. 383-84. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542]. [*~gießerei*] (R. de Fleury) Technique moderne. 15. VII. '26, p. 426-29. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 607] [*~ u. s. Legiern.*] (WRD Jones) Metal Ind. 5. XI. '26, 12. XI. '26, p. 459-61, 463. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 993] [*~ and its compounds in '23*] (Hill a. Loughlin) Miner. Resources. '23, 2. vol. 7 u. ff. | [*Korrosion u. ~*] (A. Portevin) Revue de l'Aluminium. 31. XII. '25, p. 161-64. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 335] | [*Verunreinig. d. ~s u. d. Ultraleicht-Legiern.*] (Ch. Gerard) Revue de l'Aluminium. 30. IV. '26, p. 194-96. [Ref.: Gießerei. XIII. 459] | Preliminary study of *~* base alloys (Stoughton a. Miyake) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 541-59. — *s. a.* Aluminium - Amoebord - Beryllium - Elektrisch - Ratte - Silicium - Sonne

Magnésyl-arylamines, action de l'eau oxygénée sur les (FFDuran, RNaves) 417. 180. vol. '25. I. 521

Magnetisatie van anhydriisch CrCl₃, CoCl₂, en NiCl₂ bi zeer lage temperaturen (HRWoltjer, HKamerlingh Onnes) 28. 24. DI. I. 502-7 | Absorptiebanden van de verbindingen der zeldzame aarden, hunne wijziging door het *~*isch. veld (Becquerel, KOnnes et deHaas) 34. DI. II. 1179-91 | Complém. au mémoire: Equilibre et déformation de systèmes de conducteurs traversés par les courants et de corps *~*iques sans hystérésis (A. Lienard) 59. 10. Sér. III. 145-60 | *~*izzazioni di un elissoide pieno o covo in un campo *~*ico uniforme (A. Tonolo) 191. 84. vol. II. 525-50 | Sur la théorie des courants transversaux dans le champ *~*ique, résistivité, quantité de mouvement et énergies (A. Perrier) 340. 56. vol. 47-54 | Widerstandsändergn. von Wismut u. Nickel im *~*isch. Felde (B. Quist) 407. 1. B. 23. H. 1-8. Einwirkg. v. Relationen, Stößen u. Schlägen auf das Moment e. *~*en (B. Hedström) 1. B. 24. H. 1-13 | Etude *~*ique de la forme stable des sesquioxydes de fer et de chrome (L. Blanc, G. Chaudron) 417. 180. vol. '25. I. 289-91 | Equation d'état *~*ique et variation du moment atomique (P. Weiss) 180. vol. '25. I. 358-61 | Mesures *~*iques en Normandie et en Bretagne (E. Tabesse) 180. vol. '25. I. 382 | Sur la *~*ochimie des polymères (P. Pascal) 180. vol. '25. I. 664 | Les terres rares et la question du *~*on (B. Cabrera) 180. vol. '25. I. 668-71. Les divers états *~*iques d'un ion (G. Foëx) 180. vol. '25. I. 919 | Mesures *~*iques dans le sud de la France (R. Bélus, L. Maurel) 180. vol. '25. I. 1040 | Points de transformation *~*ique dans le système sesquioxyde de fer-magnésie (H. Forestier, G. Chaudron) 181. vol. 509 | *~*ochimie des chaînes fermées (P. Pascal) 181. vol. 656 | Sur un nouvel état *~*ique de l'ion Co . . . (A. Serres) 181. vol. 714 | Sur le pouvoir rotatoire *~*ique de quelques minéraux para*~*iques, aux très basses températures (H. Kamerlingh Onnes, I. Becquerel, W. de Haas) 181. vol. 838-41 | Sur quelques rapports entre les ferronickels artificiel et un fer nickelé d'origine météorique (M. Peschard) 181. vol. 854 | Sur le para*~*isme constant des solutions (P. Collet) 181. vol. 1057 | Relation entre l'effet Wiedemann et l'effet Joule (E. Fromy) 181. vol. 1128 | Sur les résultats des travaux géophysiques dans le domaine de l'anomalie *~*ique de Koursk (P. Lasareff) 181. vol. 1150 | Para*~*isme indépendant de la température (P. Weiss) 182. vol. 105 | Propriétés *~*iques du radical carbonyle (P. Pascal) 182. vol. 215 | Structure and Origin of Solar *~*ic Fields (S. Rosseland) 555. 62. vol. 387-408 | On the *~*ic Characterization of Days and the Variability of Natural Phenomena (S. Ono) 588. III. 11-38 | Further Investigation on Variability and Range of the Variation of *~*ic Elements (S. Ono) III. 81-102 | Les composés para*~*iques anhydres à l'état solide et le *~*on (Ph. Théodorides) 607. Série 6. T. III. 1-19 | Sur les discontinuités de l'aimantation (P. Weiss, G. Ribaud) Sér. 6. T. III. 74-80 | La variation thermique du *~*isme de l'eau et de quelques solutions para*~*iques (B. Cabrera, A. Duperier) 6. sér. VI. 122-38 | Le *~*isme et la

structurede l'atome et de la molécule (B. Cabrera) 607. 6. sér. VI. 241-58, 273-86 | Sur l'uniformité d'aimantation des terres cuites (R. Chevallier) VI. Sér. T. VII. 92-96 | Sur un appareil sensible pour la mesure précise des coefficients d'aimantation à diverses températures (G. Foëx, R. Forrer) VI. Sér. T. VII. 180-87 | Dispersion rotatoire *~*ique et dispersion de biréfringence électrique (R. de Malleman) 607b. VI. Sér. T. VII. 106 S. Sur la production des champs *~*iques très intenses (Kapitza) VI. Sér. T. VII. 113 S. | Le *~*ia*~*isme des corps nématiques (G. Foëx) Bull. 219, p. 94 | Agincourt and Meanoort *~*ic Results for 1924 (W. E. W. Jackson) 620. 19. vol. 127-29 | Glaser's Experiments and the orientation of molecules in a *~*ic field (G. Breit) 631. XV. 429-34 | Terrestrial *~*ism in the 20th Century (D. L. Hazard) XV. 111-25 | Effect of *~*ic a. electric fields on mercury spectrum (H. M. Hansen, T. Takamine, S. Werner) 677. 5. B. 3. H. 1-40 | Para*~*ism of „Odd Molecules“ (N. W. Taylor, G. N. Lewis) 831. XI. 456. Quantum Theory of the Polarization of Resonance Radiation in *~*ic Fields (J. H. Van Vleck) XI. 612-18. Preliminary report on the *~*ic susceptibilities of some gases (G. W. Hammar) XII. 594-96 | Work of the Department of Terrestrial *~*ism of the Carnegie Institution of Washington (L. A. Bauer) 832b. '23, p. 495-502. *~*ic Work of the United States Coast and Geodetic Survey in the Pacific Area (N. H. Heck) '23, p. 503-5. Work and Equipment of the Watheroo *~*ic Observatory (G. R. Wait) '23, p. 505-9 | *~*ic Variations at the Kiang-nan *~*ic Observatory, Lu-Kia-Pang (J. de Moidrey) '23, p. 510-16 | *~*ic field of circular currents (H. Nagaoka) 833. Ser. III. Vol. 4, p. 8-10 | Measurement of pole-effects and its connection with *~*ic separation (H. Nagaoka) Ser. III. Vol. IV. p. 14 | Review of Mr. G. W. Walker's *~*ic Survey, 1915 (A. Schuster) 835. Ser. A. CXI. 68-82 | *~*ic Results Obtained Aboard the Carnegie“. 1915-1921 (J. P. Ault) 919b. V. 3-193. Effect of Tension upon *~*ization and Magnetic Hysteresis in Permalloy (O. E. Buckley, L. W. McKeehan) 933. 26. vol. 261-73 | Contribution to the Theory of Ferro*~*ism (L. W. McKeehan) 26. vol. 274-79 | Measurement of the Four *~*ic Transverse Effects (E. H. Hall) 26. vol. 820-40 | *~*ic Permeability of Sheet Steel (T. Spooner) 27. vol. 183-88 | Complex *~*ization (E. Peterson) 27. vol. 318-28 | Forces in a Rigid *~*ized Conductor (E. H. Kennard, S. C. Wang) 27. vol. 460-69, 470-74 | *~*ic Properties of Rare Earth Oxides (E. H. Williams) 27. vol. 484-86 | Space Quantization in a *~*ic Field (B. B. Weatherby, A. Wolf) 27. vol. 769-72 | *~*ostriction in Permalloy (L. W. McKeehan, P. Cioffi) 28. vol. 146-57 | Significance of *~*ostriction in Permalloy (L. W. McKeehan) 28. vol. 158-66 | Role of *~*ism in Valence (E. H. Williams) 28. vol. 167-73 | *~*ic moments of the Alkali metal atoms (J. B. Taylor) 28. vol. 576-83 | Lack of effect of *~*ic field on dielectric constant of HCl and NO (L. M. Mott-Smith, Ch. R. Daily) 28. vol. 976-80 | Torque on revolving cylindrical *~* (A. L. Kimball, jr.) 28. vol. 1302-8 | Note on the *~*ic Declination (L. S. Taylor) 1075. LXII. 516-18 | Remarques sur les propriétés *~*iques des tôles (J. Jouaust) Bull. Soc. Franc. Electr. VI. 516-24 | *~*ic Bridge Testing (E. Hughes) Electrician. XLVI. 264. Very intense *~*ic fields (T. F. Wall) Electrician. XCVII. 2514, p. 156 | Flux-voltmeter for *~*ic tests (G. Camilli) Gen. El. Rev. XXIX. p. 519-20 | *~*ic properties of the fifty percent ironnickel alloy (Yensen) I. Franklin. Inst. 199. vol. 333-42 | *~*ic Changes in Iron Steel Below 400° C. (Dearden a. Benedicks) J. Iron Steel Inst. 113. vol. 393-416 | The *~*ic Hysteresis Curve (H. Lip-pelt) Journ. A. I. E. E. XLV. 74 | Calculation of *~*ic Attraction by the Aid of *~*ic Figures (Th. Lehmann) Journ. A. I. E. E. 45. vol. 167-74 | Abridgment of Law of *~*ization (S. L. Golikale) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 9, p. 846-63 | [Strömungsspannungsmesser f. *~*ische Prüfn.] (G. Camilli) Journal of the A. I. E. E. 45. vol.

- 989-95. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338] | Power Losses in \sim ic Steel Material at High Flux Densities (CE Webb) Journ. I. E.E. LXIV. 409-53 | Sur un appareil sensible pour la mesure précise des coefficients d'aimantation à diverses températures. - Journ. de Phys. VII. 6. p. 180-87 | [Ein neuer \sim scheider f. schwach \sim . Mineralien] (HS Hatfield) Metal Ind. 4. VI. '26. p. 527-28. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 736] | Titaniferous \sim ite deposits of Bourget township, Chicoutimi district, Quebec (Robinson) Min. J. 155. vol. 820-21. Temperature Coefficient of \sim ic Permeability of Sheet Steel (TSpooner) Phys. Review. XXVII. 183-88. Complex \sim ization (EPeterson) Phys. Review. XXVII. 318-28 | Une solution sans fictions du problème de l'attraction \sim ique (ThLehmann) Rev. Gen. El. 20. vol. Nr. 13. p. 433-42 | [Bestimmg. d. vorteilhaft. Größe d. permanent. \sim feld. e. polarisiert. Elektro \sim en.] - Weina Tech. 1925, Nr. 198. — s. a. Atom - Elektroden - Pauli. — \sim ismuss. a. Sauerstoff. — \sim ischs. a. Hall-Effekt - Wismut
- Magneisenerz**: Titaniferous Magnetite deposits of Bourget township, Chicoutimi District, Quebec (Robinson) Min. J. CLV. 797-98 | Genesis of the Adirondack Magnetites (Alling) Econ. Geol. XX. Vol. 335-63. Titaniferous Magnetite deposits of Bourget township, Chicoutimi district, Quebec (Robinson) Min. J. 155. vol. 841
- Magnetkies**, röntgenogr. Untersuchg. der Kristallstrukturen von, Breithauptit, Pentlandit, Millerit (Nälsén) 476. 47. B. 19
- [**Magnetoplumbit**], neues oxyd. Mineral aus Langban (GÄminoff) 476. 47. B. 266
- Magnezioksiklorida Cemento**, la Konsisto de (T Maedakaj, SYamane) 793b. IV. 85-101
- Magnoliace**, Past and Present Distribution of the (RD' OGood) 77. 39. vol. 409-30
- Magnus**, expériences simples sur l'effet (ATurpain et deBony deLavergne) 607. VI. Sér. T. VII. 316-20. 607b. VI. Sér. T. VII. 68 S. | [\sim effekt bei rotierend. LanggeschöB.] - Art. Mon. 1925. Mai/Juni | [\sim Effekt.] - Mil. Spect. 1925. Juli
- Magny précurseurs deBertaut** (GMargouliès) 993. 33. A. 598
- Mahabharata**, le, témoin du conflit de la tradition et de l'éprit nouveau (Olttramare) 21b. II. 69-75
- Mahaim**, Ernest. 10b. '24. III. 67, P.
- Mahāvira** and Gōṣālāi, new Account of the Relations between (HMJohnson) 547. 47. vol. 74-82
- Mahl**.: Modern pulverizing methods (Kanowitz) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 199-205
- [**Mahmoud II.**, la mère de] (ARéfik) 998. XV. Nr. 10
- Mahzor Sabionetta Cremona**, two editions of the, 1557-61 (JSonne) 641b. III. 173-75
- Maiden**, Henry Jos. 1859-1925. 561. 64. vol. 138-41
- Maidstone**, a 13th-Century Manuscript at (ChBrown) 932. XXI. 1-12
- Majewski**, Erazm., Prof. (LKozlowski) 654. 21. B. 256
- Malland**: Milano ne' primi anni dell'Ottocento (AGiulini) 143. 6. Ser. 52. vol. 159-79 | Un nuovo registro di lettere ducali (CSantoro) 6. Ser. 52. vol. 291-351 | Una primessa del Concordato Napoleonico. Il discorso di Milano 5 giugno 1800 (CRostan) 421a. I. 584 | Flora vascolare spontanea della Città di Milano (RCobau) 495. 33. vol. 39-64 | De tentooningstelling van oude Nederlandsche Schilderkunst te Milan, Mei-Juni 1922 (GIHoogewerff) 677b. II. 131-39 | I documenti della congiura milanese carpiti dal St. Agnan nel 1814. 1044. XIX. 299-326
- [**St. Maillard**], figure e figuri Tape Dur (GFilareti) 1053. 29. vol. II. 1052-63
- Maimonides**, Correspondence between the Rabbis of Southern France and, about Astrology (AMarx) 516b. III. 311-58
- Mainardi-Codazzi** et Gauss, sur les formules de (BDemchenko) 316. 2. Sér. 50. vol. 139-42
- Maine de Biran** s. Condillac
- Maïoli**, les reliures dites de (S.deRicci) 418. 1926. p. 177-81
- „**Majombe**“ (IWMuller) 1182b. 45. DI. 52-59
- Majorque**, la tectonique de la région orientale de l'île de (BDarderPericas) 326. 4. sér. 25. vol. 245-78 413. '25. p. 66
- Mais**: Persistence of the antipodal tissue in the development of the seed of maize (PWeatherwax) 346. 53. vol. 381-84 | Diageotropismus der Hauptwurzeln bei \sim keimlingen (ThPorodko) 201. I. Nr. 10/11, p. 56-70 | Chromosome number of maize (TAKiesselbach, NFPetersen) 488a. 10. B. 80-85 | Occurrence of starch a. erythroextrin in maize a. their segregation in pollen of hybrids (TAKiesselbach, NFPetersen) 10. B. 86-89 | Mosaic pericarp in maize (WHEyster) 10. B. 179-96 | Inheritance of pale green seedlings in maize (MDemerec) 10. B. 318-44 | Linkage between sweetdefective a. sugary endosperm in maize (JB Wentz) 10. B. 395-401 | Genetic factors for yellow pigment in maize a. their linkage relations (EWLindstrom) 10. B. 442-55 | Variability of crossing over in maize (LJStadler) 11. B. 1-37 | Effects of the waxy gene in maize pollen- a reply to criticism (RABrink, I.HMacGillivray, MDemerec) 11. B. 38-40 | Dynamics of the waxy gene in maize. I. Carbohydrate reserves in endosperm a. pollen (RABrink, FAAbegg) 11. B. 163-99 | Effect of environment on variegation patterns in maize pericarp (WHEyster) XI. 372-86 | Age of Seedlings as a Factor in the Resistance of Maize to Sodium Chloride (GJHarrison, CJKing) 538. XXXI. 633-40 | Leafspot of maize caused by Ophiobolus heterostrophus, n. sp., the Asigeros Stage of a Helminthosporium Exhibiting Bipolar Germination (Ch Drechsler) XXXI. 701-26 | Phytosterols of corn oil (RJAnderson, RLShriner) 541. 48. vol. 2976-86 | Notes on linkages in Maize (MDemerec) 752. LX. 172-76. Practical Methods of Improving the Yield of Maize by Breeding and Selection (HWHolz) 832b. '23. p. 125 | Inheritance of pale green seedlings in maize (MDemerec) Genetics. 1925. Nr. 4. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. 1926. S. 165 (LKopetz)] | Associations between number of Kernel rows, productiveness and deleterious characters in corn (Curtis, HKyle, HF Stoneberg) Journal of agricultural Research. '26. XXXI. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 359 (LKopetz)] | Age of seedlings as a factor in the resistance of maize to sodium chloride (GJHarrison, CJKing) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 7 [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 488 (LKopetz)]. The relation of size of kernels in sweet corn to evenness of maturity (ICHoffman) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 11. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 657 (LKopetz)] | Correlated characters in a maize hybrid (IHKempton) Journal of Agricultural Research. 32. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 724 (LKopetz)] | [\sim u. Pelagra] (NADumitrescu) Viata agricola. '26. Nr. 7-10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 623 (WMader)]
- Maistre**, Jos. de, les origines des „Considerations sur la France“ de (FVermale) 993. 32. A. 521-29 | J. de \sim et la guerre (LDugas) 1030. 63. A. 18-23
- Maithili**, on some, Dramas of the Seventeenth and Eighteenth Centuries (KGSinha) 610. XX. 73-78
- Maitre de Moulins**, a Painting by the, in the National Gallery (MJFriedländer) 375. 47. vol. 187-91
- Makedonien**: La Macedonie grecque est hellénisée (LMaccas) 10g. I. 58-63 | Weigand et la Macédoine (Hadjidahis) 723. 47. J. Nr. 552 | La Macédoine et la Thrace d'aujourd'hui (NMoschopoulos) 723. 47. J. Nr. 580. Excavations in Macedonia. II. (SCasson) 97. XXVI.

- 1-29 | The Slav in Macedonia. 751. 122. vol. 240. — s. a. Albanien
- Makkabäer** buch, d. 1., u. d. Antiochusrolle (HHöpfel) 203. VI. 52-62 | Integrity of I. Maccabees (HWettelson) 1194. 27. vol. 249-384
- Maku**, nouvelle contribution à l'étude de la langue (P Rivet, PKok, CTastevin) 596b. III. 133-92
- Malabares**: „Grands pères“ et „petits pères“ (WCaland) 15. 5. B. 52 | Ziegenbalg's ~sches Heidentum [Mit Indices] (WCaland) 27. N. R. 25. DI. 3. H. 1-292
- Malacodermes**: Zool. Results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 26. ~ [Suite], Criocerides (MPic) 164. 18. B. A. 32. H. 1-2
- Malaria** e colonizzazione dell'agro romano dai piu antichi tempi ai nostri giorni (ACelli) 187a. Ser. VI. Vol. I. p. 73-467 | ~bestrijding. 494. 49. J. I. 95 | Asexual reproduction without loss of vitality in ~ organisms. 1074b. VII. Nr. 20, p. 479-80 | Periodicity of Reproduction Infection, and Resistance in Bird ~ (LGTaliaferro) 1074b. VII. Nr. 37, p. 348-52. — ~fieber s. Blutzucker
- Malatesta**: De Bibliothek van Pandolfo ~ Novello te Cesena. 227. 14. J. 65-67
- Malay inscriptions**, two old, in Palembang [Sumatra] (PhS.vanRonkel) 15. II. 12-21 | Beobachtgn. üb. d. Aussprache des ~ischen im Sultanat Perak (KWulff) 4. B. 257-303 | New ~an Plants (HNRidley) 561. LXII. 294-301 | Godsdienst en maatschappelijke toestanden [~isch-Jav.-Sovendan.] 681. 69. DI. 73-86. Een ~isch Weekblad voor de Inlandsche Christenen. 70. DI. 75-79 | Correlation of Biological Distribution with the Geological History of ~ia (EDMerrill) 832b. '23, p. 1148-55
- Maleachi**, Einleitg. in d. Buch d. Prophet. (AvBulmerineq) 13b. B. IV. Nr. 2. p. 223-55
- Maleri**: Le modernisme dans la peinture (JDelville) 10d. VII. 41-59 | An Early Note on the Technique of painting (FKrenkow) 375. 47. vol. 46-51 | La peinture romaine au moyens âge, son développement, du 6ième jusqu' à la fin du 13ième siècle (RvMarle) 461b. Nr. 3, 268 p., 71 pl. | Om sort-og hvitt-kunst i sin almindelighet og hos os (IHLangaard) 643. 10. J. 28-44. Moderne tysk maleri. En Oversigt (HGrevenor) 10. J. 45-71 | Maleriet på Göteborgsutställningen 1923 (ALRomdahl) 11. J. 193-213 | Vestnorske barokmalere. Daniel maler og Caspar skildrer (HGrevenor) 13. J. 97-144 | Nederlandsche schilderwerken uit het begin der XVI de eeuw: Aanbidding der koningen doorden Meester der Magdalena-legende (G.I.Hoogewerff) 677b. II. 94 | Opmerkingen betreffende de nieuwe inrichting der Musea „Brera“ te Milaan en „Uffizi“ te Florence (G.I.Hoogewerff) II. 140-43 | Contemporary figure painters (ALBaldry) 1146. Spec. Winter. Nr. 1925/26, p. 1-18 | Copying the Old Dutch Masters (CMBerwick) 91. vol. 338-41
- Malès**, Gabr. (FLaudet) 1030. 63. A. 297-300
- Malherbe**, les relations de, et de Racan (MRLebègue) 961b. 26. A. II. 63-76
- „Malmström's codliver oil-water“, investigations into the effects produced by, when administered, through the mouth, to rats subjected to a rickets-producing diet (EReking) 16b. 5. B. 261-66
- Malmström**, Oskar Elis. 1163. 47. J. 61
- Malpaga**, il banchetto di (ABattistella) 143. 6. Ser. 52. vol. 352-68
- Malpighi'sche** Körperchen d. menschl. Niere (BjVimtrup) 803b. 357-75
- Malta**, si, che per Simil non s'Entrò in (GBiscaro) 1118. II. 89-104. — s. a. Phönizier
- Maltalieber**: Etudes sur la fièvre de Malte. Bacille de Bang et Micrococcus de Bruce; méthode de différenciation (PDomingo, CLopez) 416. 92. vol. 809
- Malta**, les sculptures rupestres de (FThureau-Dangin) 951. 21. vol. 185-97
- Malthusianism**, the new, in the light of actual world problems of population (GHKribbs) 1076. XL. 379-88
- Maltose**, Constitution of (JC.Irvine, I.MABlack) 565. '26, p. 862-75 | Constitution of the Disaccharides. X.: ~ (CJACooper, WNHaworth, StPeat) '26, p. 876-80. [D. Konstitution d. ~] (I.C.Irvine, I.MABlack) Chem. Soc. 128. vol. 862. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 122
- Malva**, species crossings in (KBKriestofferson) 517b. 7. B. 233-54 | New Malvaceae from Brazil (EGBaker) 561. 63. vol. 239. — Malvaceae s. Neukaledonien
- Mameli**, G., il confessore di (EMartire) 104. 327. vol. 307-17
- Man**, Isle of, s. Kupfer
- Man**, M. G. de, Hulde an Meijuffrouw. 526. XII. 93
- Manasse's** Hydroxycamphor, constitution of (MO Forster, PPShlukla) 565. 127. vol. 1855-60
- Manchester**, colliery and General Mining Exhibition at. — Ir. Coal. Tr. Rev. 11. vol. 11-21
- Mancini**, Girolamo (ANModona) 104. 6. Ser. 195-204 | ~ pubblicazioni letterarie, storiche, artistiche, bibliogr., di. 142b. Ser. VII. Vol. III. 182-85
- Mandats internationaux**, les (QDiena) 10b. '24. IV. 215-65 | Les ~ coloniaux devant la société des nations. 24b. 35. A. 734 | Condition légale des sociétés étrangères dans les pays sous mandat français en Orient (Ch Cardahl) 965. 21. vol. 321-49
- Mandelic Acids**, relative Configurations of the Optically Active, and β -Phenyl-lactic Acids (GWCrough) 565. 127. vol. 2808-13
- Mandeln**: Levure développée sur l'amygdale (AHra-nova) 416. T. 92, p. 670 | Sur la présence, dans l'émulsion des amandes, de deux nouveaux ferments, la primerérosidase et la primevérase (MBridel) 417. 181. vol. 523
- Mandelstam**, André. 10b. '23, p. 365, P.
- Mandeville**, the Ethics of (AKRogers) 575b. 36. vol. 1-17
- Mandschurci** s. Magnesit
- Manen** s. Helden
- Manes**, sur une glose corrompue du mot (AEnout) 1025. 49. vol. 55
- Mangan**: Some new types of III- and IV-valent compounds of ~ese (FÖlsson) 159. 9. B. Nr. 10, p. 5-9 | Sur l'action des sels de manganèse dans la fermentation alcoolique (IMarch) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 71-79 | Sur l'oxyde de ~ese colloïdal (ANargyros) 417. 181. vol. 419 | Eisen-~erzvorkommen von Vittinki (MSaxén) 470. 45. B. XI. 1-43 | De ~rinka svartmalmernas karbonat (NSundius) 476. 47. B. 548 | Catalytic efficiency of mixtures of dry ~ese dioxide and cupric oxide (WBray, GJDoss) 541. 48. vol. 2060-64 | Order of Removal of ~ese Chromium, Iron, Cobalt, and Nickel from Amalgams (ASRussell, DCEvans, SW Rowell) 565. '26, 1872-80 | ~ous salts of comenic a. meconic acids (PEVerkade) 891. 44. B. 82-89 | Electrodeposition of ~ese (JBrezina) 44. B. 520-27 | Krystallstruktur der Verbindgn. ~fluorid, Bleijodid u. Wollframsulfit (AE.vanArkel) 45. B. 437-44 | Absorpt. Spectrum of ~ese Vapor in the Visible and Ultraviolet (RVZunstein) 933. 26. vol. 765-70 | Note on the ~ese and iron-ore deposits near Gradsko in Macedonia (MT Lukovic) Ann. Géol. de la penins. balcan. VIII., 1. p. 136-39. [Ref.: Geol. Zentralblatt. 32., Nr. 989.
- Mettall** u. Erz. XXIII. 41] | [Neuentdeckte wichtige ~lagerstätte in Rußld.] (AKolodjazny) [Berg-Journal, Moskau] Russisch. 1925. Nr. 5. [Ref.: Ztschr. f. prakt. Geologie. 1925. 167. Metall u. Erz. XXIII. 41] | ~ese precipitated by microorganism (Thiel) Econ. Geol. 20. vol. 301-10 | [E. neue Gießerei f. ~stahl.] - The Foundry. 15. IX. '25, p. 725-26. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 346] | High ~ese steel castings (Hall) Iron Age. 116. vol. 879-84 | ~ese ore deposits limited (Reyn-

- ders) Iron Age. 118. vol. 924 | Om anvendelse av en ny from for det bimetallicke electrodesystem ved electrometrisk bestemmelse av ~ (Sandved u. Backer) Kemi Bergvaesen. V. 224-28 | Reaction between ~ese and Iron Sulfide (CHHerty jr., OSttrue) Mining and Metallurgy. 7 (26), p. 26. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 621] | Experiments in the treatment of refractory ~ese silver ores. - Min. J. 149. vol. 501 | Il giacimento magnesifero di Monte Nero, Rocchetta di Vara. - Min. Ital. 9. vol. 47-49 | Russian ~ese deposits (Raynders) Min. Metallurgy. 7. vol. 515 | ~ese and manganiferous ores in 1923 (Meyer) Miner. Resources. Tl. 1, p. 145-58. [Verflüchtigung v. ~] (MKarnauchoff) [Revue de Métallurgie, Aug. 1925. Suppl. 358.]. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 265] | Chemical equilibrium of ~ese, carbon and phosphorus in the basic open-hearth process (Herty) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 1107-24. - s. a. Chrom. Ernährung. - Metabolismus. - ~erz s. a. Eisen
- Mangin**, général (GGouraud) 24b. 35. A. 209-14
- Manichaäische Hymnen** (WBang) 747. 37. vol. 1-56; 38. vol. 1-55 | Ahron ben Elia üb. d. Manichäer (S Dörfler) 37. vol. 57-66; 38. vol. 57-65
- Manigramattar** occurring in Tamil Inscription (TAG Rao) 460. XVIII. 69-72
- Manin** s. Mazzini
- Manis**: The External Characters of an Adult Female Chinese Pangolin (~ pentadactyla) (R.I. Pocock) 841b. 1926. p. 213-20
- Manitoba**, relationships in mineral deposits in North-western (RCWallace) Econ. Geol. XX. 431-40. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 180] | ~, a potential Canadian mining area (Prather) Engg. Min. J. 122. vol. 887-93.
- Mann**: A comparison of the irritability of men a. women (EWilliams) 33b. 75. vol. 52-58
- Mann**, Heinr.: et les lettres françaises (FBertaux) 463. 10. vol. 57-65
- Mann's**, Thom., Studien z. Novellentechnik (MKessel) 447. 25. B. 250-356 | ~ e. philos.-literar. Studie (W Dehorn) 575. 25. vol. 330-61
- Manna Samfund** (Hölssohn) 1066. N. F. 5. J. 59-126
- Mannigfaltigkeit**: Intersection Invariants of a Manifold (JWAlexander) 831. XI. 143-46 | Intersection of Complexes on Manifolds (SLefschetz) XI. 287-89. Continuous Transformation of Manifolds (SLefschetz) XI. 290 | Announcement of a Project. Theory of Affinely Connected Manifolds (TYThomas) 831. XI. 588 | Transformations of manifolds with a boundary (SLefschetz) XII. 737
- Mannitoaluminates**, investigations on solutions of (Herasymenko) 891. 44. B. 435-46
- Mannose** Diacetone, Behaviour of, on Methylacton (J C. Irvine, AFSkinner) 565. '26, p. 1089-97
- Manoilov's** Reaction for Identification of the Sexes (SSatina, MDemerec) 1075. LXII. 225
- [Manometer**: Füllg. v. Quecksilber~n] (PhFWeatherill) J. Am. Chem. Soc. 47. Nr. 7, p. 1947. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | [Empfindl. Glas~ f. Gase, die Quecksilber angreifen] (AClemens) Journ. Am. Chem. Soc. 47, 2173-75, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. p. 372 (Daudt)] | [Elektromagnet. ~] - Power. 61, p. 628. [Zwei neue Typen v. Hochvakuum~n] (EBKing) Proc. Phys. Soc. 22, p. 80-84. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Daudt)]
- [Manonvilliers**, Einnahme des Forts, im August 1914.] - Sap. Inz. Wj. 1925. Juni, Juli | [Einnahme d. 14 Sperrforts ~ im Aug. 1914.] - Woina Mir. 1924. Nr. 17
- Mansfeld**, Kupferschiefer, Germany, Origin of the ore of the (PDTrask) Econ. Geol. XX. 746-61. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 597]
- Mantegna**, tva sidor av (ABrunius) 643. 10. J. 1-16 | [~] Arkaeologiens triumftog (HFett) 643. 10. J. 17-19
- Mantodea**, zoological results of Swedish expedition to Central Africa '21. Insecta. 2., a. Phasmodea (YSjöstedt) 164. 16. B. 6. H. 1-20 | Mantodeenfauna der Niederländ. Kolonien (FWerner) 680. 7. Dl. 115-26
- Manuel**, D. Juan, La admiración de Gracián por el infante (EBuceta) 940. 11. B. 63-66
- Manzoni**: La donna della Finestra (F.d'Ovidio) 104. 6. Sér. 244. vol. 97-102 | Per la storia degli inni sacri e del poema sulla vaccinazione di Aless. ~ (MPo-rena) 104. 327. vol. 1-14 | L' „Ideal dell' Essere“ e le critiche del ~ al Rosmini (AFaggi) 187b. LXI. 655-63 | Una questione d'arte e un'invidia del ~ (AAlber- tazzi) 421a. I. 491 | La Monaca di Monza e Mme Bo- vary (C.deLollis) 429b. V. 300-308 | ~ et la langue ita- lienne (I.I.Salverda deGrave) 757. 9. J. 88-94 | Il corpo insegnante al „Longone“ durante la permanenza del ~ (TAbbiati) 882. 50. vol. 1-8 | ~: I promessi sposi (GBertacchi) 1053. 28. J. II. 1045-60 | Il ~ e il „saggio sull' indifferenza“ del Lamennais (G Zadei) 29. vol. II. p. 807-16 | La signora di Monza. Nelle due redazioni de romanzo ~ano (GChecchia) 29. vol. III. 327-40 | La Signora di Monza nelle du redazioni del Romanzo ~ano (GChecchia) 29. vol. III. 433-49
- [Marache**, les Emirs de] (MHajil) 998. XV. Nr. 8 |
- Marana tha** (JGSimpson) 467. 36. vol. 217
- Marangoni**, Carlo, f. 397. '25, p. Nr. 3
- Maranhao**, Brazil, mineral resources of (EWSHaw, WH Wright, JLDarnell jr.) Econ. Geol. XX. 723-28. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 597]
- Marathon**, l'Épheebe de (ChPicard) 10g. I. 40-42 | Poli- tica ed arte militare nella battaglia di Maratona (G Giannelli) 104b. '24/'25, p. 183-202
- [Marchantia polymorpha L.]**: Exemple nouveau et cer- tain de parasitisme chez les hépatiques [~] (GNicolas) 417. 182. vol. 82 | Recherches s. l. gamétophyte des Marchantiées. VII. (ChDouin) 958b. 30. vol. 307-28
- Marchesetti**, Carlo de, 1850-1926 (AForti) 104. 327. vol. 248
- Marchetti**, Di Giov., e dell' opera sua (LGrilli) 104. 6. Sér. 244. vol. 232-43
- Marchi**, E. de, un romanziere lombardo (CLinati) 104. 327. vol. 454-60
- [Marconi**, neue Erfindg. v., das gerichtete System.] - Mem. Inf. 1925, April
- Mare**, W. de la, an italian appreciation (FOlivero) 804. XVI. 7-10
- Marescalchi**, Ferd., e i „catechismi politici“ del risorgi- mento (LRava) 112b. 20. vol. 169-81
- Margherita**, Königin, s. Pascoli
- Maria di Francia**, sulla Cronologia delle Opere di (E Levy) 1118. I. 41-72
- Mariä Empfängnis**: Madonna's conception through the ear. [Relation between Aesthetics and Religion] (EJones) 461b. 261-359
- Mariani**, Lucio (SAurigemma) 1056b. I. 359-62
- Maria Teresa** di Savoia al Giubileo del 1825 (MPMas- simo) 104. 6. Sér. 239. vol. 91-96
- Marie de France** et le roman d'Enéas (Salverda deGrave) 757. 10. J. 56
- Marie Madeleine** s. Lazarus
- Marin**, Marino, un poeta poles ano (ALanzo) 104. 6.Sér. 244. vol. 347-65
- Marindineezen**: Marindineesche Verwantschapsbe- trekkingen (I.van derKolk) 224. 82. Dl. 37-47
- Marine** marchande, la protection de la, en France et à l'étranger par le crédit maritime (RLaBruyère) 10c. T. IV | La suppression des surtaxes du pavillon en 1866-72 (MHCangardel) T. IV | Een inleiding tot het Marine-probleem (LMA.vSchmid) 493. 90. J. III. 64-92 | The Real Naval Incubus. 936. 246. vol. 416-27. ~, propagande, publicité (MGuierre) 1012b. I. Sem. 1-13 | Historique succinct des noms donnés aux nou- velles unités (PLeConte) I. Sem. 55-75 | ~ de plaisance et propagande maritime (GClerc-Rampal) I. Sem. 721-33

Marion, Catena del (EAugusto) 1046c. 43. vol. 229
Mark : A quelle température faut-il dessécher et conserver les moelles rabiques (PRemlinger) 416. 93. vol. 19 | Un cas d'hétérotopie de la substance blanche dans la corne antérieure de la moelle chez l'Homme (ABebria) 93. vol. 539
Marken : Significance of Corporal Markings (WDHamblly) 520. 24. vol. 350-63 | La riforma legislativa francese in materia di marchi (Fernand-Jacq) 1114. IV. 93-96 | Di una più ampia tutela dei nomi e segni distintivi ad opere della giurisprud. tedesca (LWertheimer) IV. 177-84
Marks de Witebsk, extraits des souvenirs de (GBruchnalski) 654. 21. B. 136-52
Markt : Market streets where Busy worlds meet. 534c. Vol. 117. S. 321
Markus : Z. Abdecken d. Daches [~ 2, 4; Luk. 5, 19] (L Fonck) 203. VI. 450-54 | Marcan Usage: Notes, Critical a. Exegetical, on the Second Gospel (CHTurner) 628. XXVI. 12-20
Marliave, J.de, s. Beethoven
Marmor s. Fossilien
Marne : Come la Germania perdette la battaglia della Marna Sett. '14. 104. 327. vol. 237-44
Marokko : L'Espagne au Maroc (LRollin) 24b. 35. A. 34-41, 149-53 | La responsabilité de la guerre et les agressions allemandes au Maroc (JLadreit deLacharrière) 35. A. 114-22 | L'Espagne au Maroc. 35. A. 235, 295, 344, 392, 443, 522, 585, 659 | L'agression des Rifains contre le ~ français (RThierry) 35. A. 251-62, 304-14, 353-69, 399-411, 456-73, 529-41, 596-605 | Les „frères de la Côte“ du Rif (ATerrier) 35. A. 548, 652-57. M. Steeg au Maroc. 35. A. 563-73, 633-39 | Le Maroc d'aujourd'hui vu par un savant américain (DFairchild) 35. A. 573-76 | Les „Frères de la Côte“ du Rif (ATerrier) 36. vol. 38-45, 68-71 | L'Espagne au ~ (LRollin) 36. vol. 45-50 | Répression de l'agression rifaine (RThierry) 36. vol. 51-56 | Les ambitions africaines de l'Italie et les affaires du Maroc (Tingitanus) 36. A. 309-16 | La pacification du Maroc (RThierry) 36. A. 437 | La lutte officielle contre le vie chère au Maroc (JGoulven) T. 36, p. 495 | Législation du travail au Maroc (JGoulven) T. 36, p. 583 | Rapport sur les opérations de 1924 dans la région de Fez (A.deChambrun) 24c. '25, p. 37-47 | L'enseignement primaire et professionnel des indigènes à Fez (PMarty) '25, p. 73-84 | La nouvelle jeunesse intellectuelle du Maroc (PMarty) '25, p. 133-46 | Les débats parlementaires sur le Maroc. J. '25, p. 191-213 | Le Rif et l'Europe dans l'histoire (EPoreguin) J. '25, p. 213-16 | Le mouvement commercial du Maroc en 1924. J. '25, p. 238 | Les débats parlementaires sur le Maroc. J. '25, p. 252-77. La guerre hispano-marocaine (RMessal) p. 277-84 | Le Maroc français en 1925. J. '25, p. 383-87 | Les municipalités marocaines. J. '25, p. 388-93 | Les chemins de fer à voie normale au Maroc. J. '25, p. 394 | Le Rif et le Makhzen. J. '25, p. 453 | Question du coton au Maroc (AMeyreuil) '25, p. 529-35 | Le commerce extérieur du Maroc. J. '25, p. 538 | La justice indigène au Maroc (Rober-Raynaud) '25, p. 582-87 | Les Tribus de la zone nord et nord-ouest du Maroc (MBernard et Jouffray) 1926, p. 71-78, 126-36 | Les éléments du problème du Rif (JDumaine) 1926, p. 89-99 | Les relations maritimes du Maroc et de l'Afrique occidentale française (JGoulven) 1926, p. 105-12 | La justice indigène au Maroc (PMontfert) 1926, p. 149-55 | Remarques sur le budget ordinaire du Maroc en 1926 (JGoulven) 1926, p. 159-62 | Les relations maritimes du Maroc et de l'Afrique occidentale française (L Paquet) 1926, p. 211-12 | Vers le Sud du Maroc et la Haute Mauritanie (Ressot) 1926, p. 313-32 | Les chemins de fer du Maroc. 24c. 1926, p. 353-55 | France et Maroc. [une conversation avec Moulay Youssef] (Rober-Raynaud) 1926, p. 393 | La colonisation au

Maroc [d'après le rapport de M. Boulloux-Lafond]. - 1926, p. 405-8 | L'Immigration au Maroc de 1923 à 1925 (ACharton) 1926, p. 492 | L'Immatriation foncière au Maroc, sa diffusion et ses conséquences sociales (PLéris) 1926, p. 557 | Les grands travaux d'hydraulique agricole au Maroc (JCélérier, ACharton) 54. 34. vol. 76-80 | Notes paléolithiques marocaines (LSiret) 101. T. 35, p. 1-36 | Observat. géol. s. le pays des Zaïans, Maroc central (HTermier) 326. 4. sér. 25. vol. 599-608 | Riff Question (ASMBlundell) 392. 98. vol. 404-8 | La stratigraphie du massif de Moulay-Idriss au Nord de Meknès, Maroc occidental. 413. '25, p. 165 | Remarques sur la courbe de salinité des eaux sur la côte occidentale du Maroc (AGruvel) 417. 180. vol. '25, I. 681 | Le Djebel Ayachi [Maroc] (ISavornin) 180. vol. '25. I. 846 | Sur une carte de pêche d'une partie de la côte occidentale du Maroc (AGruvel) 181. vol. 469 | Notes tectoniques et paléontologiques sur la région de Bab Moroudj (PRusso) 181. vol. 872 | Truth about Morocco (BWillson) 422. 128. vol. 146 | Situation in Morocco (ChHobhouse) 128. vol. 437-45; 130. vol. 14-21 | Peace Terms for the Riff (RGordon-Canning) 475. VII. 67 | Recherch. histor. s. l. épidémies au Maroc. III. Peste 1799 (Renaud) 519. V. 83-89 | La légende du Juif Ibn Mech'al et la fête du sultan des Tolba à Fès (PdeCenival) V. 137-218 | Notes s. l'histoire du sous au 19. siècle (LJustinard) V. 265-76 | Tatouages des prisonniers marocains (JHerber) V. 277-310 | Les cavernes du Dir (EFGautier) V. 383-409 | Bibliographie marocaine 1924-25. V. 457-88 | ~s kunst. Dens betyding og dens plads i den muhamedanske verden (GVidalenc) 643. II. J. 214-39 | Handverkskunsten i ~ (GVidalenc) 12. J. 100-120 | Pages de gloire au Maroc (HClarié) 964. 96. A. Sept. 458-69 | Avec les marins de la 5 B 2 au Maroc (Coeffin) 1012b. I. Sem. 789-95. Rôle militaire de l'aviation au Maroc (ANiessel) 1017b. Févr. 508-32 | Le règlement de l'affaire du rif. III. (Guy deMontjou) 1017b. '26, Sept. 175-98 | 1024. 33. A. II. 290-316, 641-71 | Le charme de Rabat (L Berthault) 1030. 63. A. 469 | Da Abd el-Kader ad Abd-el-Krim (ECucinotta) 1047. 20. J. 389-96 | L'allevamento del bestiame al ~ (THMonod) 1056b. I. 187-96 | Unter fremder Flagge in ~ (AAbel) 1260b. VIII. Nr. 12, 19 | Présence de cassitérite sur la bordure du massif, granitique d'Oulmès au Maroc (JAnten) Ann. Soc. Géol. de Belgique. XLV. Bull. p. 290-92. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 688]. [Mineralvorkommen im Riffgebiet] (DBooth) Metal Industry. 21. V. '26, p. 483. [Ref.: Die Gießerei. XIII. p. 478] | Minas Del Rif and Moroccan Iron (de Kaib) Min. Metallurgy. VI. 563-65. — s. a. Abd-El-Krim - Afrika - Phosphat

Maronis dicuntur, ad Catalepton quae (JPPostgate) 732. N. S. 51. B. 281-85

Marquesas Islands, botanical Evidence Bearing on Submergence of Land in the (FBHBrown) 832b. '23, p. 1156-60

„Marrastre“ (K.S.d.V.) 757. 11. J. 284

Mars, valuable Investigations on. 620. 19. vol. 19-22

Marsch : Au sujet de la marche dite „sur la pointe des pieds“ (Iamar) 417. 181. vol. 326 | Sur le travail dans la marche (HPottervin, RFaillie) 417. 181. vol. 77

Marseille, un projet de séminaire grec à, au XVIIe siècle (GVauthier) 10g. I. 337 | Le nouvel opéra municipal de ~ [Conditions d'hygiène] (MPBellon) 55. N. S. III. p. 341-52 | Le clergé du diocèse de ~ pend. le 19. siècle (Pascal) 61. 22. A. 57-70

Marsshall, Alfred [1842-1924] (WRScott) 810. XI. 446-57

Marsileas, the, of the Western United States (MStason) 346. 53. vol. 473-78

Marsili, L. F., catalogo dei manoscritti di, conservati

- nella Bibliot. Univers. di Bologna (LFrati) 209b. 27. vol. 185-215, 263-85, 370-85, 447-51
- Marsilly, l'ancien temple de (PDez) 328. 74.A. 205-9
- Marsupialia, notes on the Habits of certain Families of the Order (ASLeSouef) 813. '26, p. 935-37
- Martène, la vie des justes de Dom, publ. p. D. Heurtebize. 119. 27. vol. 1-128; 28. vol. 1-171
- Martignes, à (ChMaurras) 534b. 84. vol. 344-47
- Martin, conditions d'emploi des matériaux réfractaires dans le four (Larsen, Schröder, Bauer et Campbell) Rev. Mét. 24. vol. Nr. 3, p. 146-58
- Martini, Fausto, Maria (NSigillino) 882. 48. vol. 194-202
- Martini, Sim., et les peintres de son école (R.vMarle) 461b. Nr. 1, 200 p.
- [Martin-Oefen: Kohlenstaubfeuerung. in Siemens-~.] - L'Usine. 22. V. '26, p. 23. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 523] | [Aufgehängte Gewölbe f. ~.] - L'Usine. 17. VI. '26, p. 1709. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 523] | [Geschwindigkeit d. Kohlenstoffentfernung im ~] (deLoisy) Revue de Métallurgie. Juillet 1926. p. 369-80 [Ref.: Die Gießerei. XIII. 736] | [Führg. u. Kontrolle d. ~] (Eouffart) Revue de Métallurgie. Juill. 1926, p. 381-87. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 699] | [Meß- u. Kontrollausrüstg. f. ~] (MBouffart) Revue de Métallurgie. 22. vol. 381-89. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [Maschine z. Ausbessern d. Schlackenlinie in ~]. - The Iron Age. 17. XII. '25, p. 1673. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 230]
- Martonfalvi Cseh-osalád czimere, 1514, nov. 30. 740b. III. H. 65
- Martyrs, les persécutions de l'église et les actes des (F Cabrol) 1031. 103. vol. 395-402 | Les extraits du martyrologe hieronymien du manuscrit. 15818 de Munich etc. (DHQuentin) 1045. I. 123-39 | Le memorie dei martiri sulle vie Aurelia e Cornelia (JPKirsch) 1124. 38. vol. 63-100
- Marundites, sur la chlorite des, du Transvaal (LOrcel) 417. 181. vol. 795
- Martin: Was Prof. ~ murdered by an Eskimo? 439b. 91. vol. Nr. 3
- Maryland, the Southern, Windstorm of June, 8. 1924 (BFDashiell) 937c. LII. 310
- Marzuk, Le Musnad d'Ibn, un nouveau texte d'histoire méridienne (ELévi-Provençal) 519. V. 1-82
- Mas, José (EDEzuani) 421a. I. 713-17
- Masaryk, T. G., le basi etiche del pensiero politico di (EAnaynine) 225b. 27. vol. 121 | President ~ in Exile (RWSeton-Watson) 937b. III. 609-21
- Maschine: The Machine and the Worker (SWyatt) 556. III. 99-107 | Machinery and the Displacement of Skill (GEBarnett) 874. XL. 111-33 | Introduction of Machinery and Trade Union Policy (GEBarnett) XL. 209-31 | [Einige Anwendungsbeispiele d. optischen Projektion im ~nbau] (CSmith) Machinery. 27. V. '26, p. 473-75. [Ref.: Meßtechnik. II. 110]
- Maschineenschreiber: Selection of typists and stenographers (MFreyd) 616b. V. 490-510
- Masefield, John (StPChase) 733. XL. 84-87
- Masein s. Tusán
- Masern: Studies upon the virus of measles (RJHibbard, CWDuval) 839. 23. vol. 853-56
- [Maskierung, Untersuchung d. schwed. Kleist. betr. Möglichkeit. s. Anwendg. f. d. Färben d. Erde.] - Woina Techn. 1925. Nr. 109 | [D. materielle Teil d. ~.] - Woina Techn. 1925. Nr. 199. — s. a. Verschleierung
- Maß: Metes and Bounds (LBWilson) 31b. XI. 535 | De lapido cilindro (IPPostgate) 732. N. S. 54. B. 385 | De mensura rubri, fibrae et ciniflonis (IPPostgate) 732. N. S. 54. B. 386 | Etudes s. l. étalons à bouts. II. (A Pérard, LMaudet) 1219. 17. vol. Nr. 3, p. 1-97
- Massachusetts and the Common Law: the Declaration of 1646 (RBMorris) 32. 31. vol. 443-53 | The Aged Poor of ~ (AAYoung) 874. XL. 549-54
- Maßanalyse: Method for differential potentiometric titration (DAMacInnes, PTJones) 541. 48. vol. 2831-36
- Massarani s. Musik [446]
- Massart, M. Jean, notice sur (Flahault) 417. 181. vol. }
- Masse: Mass in curved space-time (GYRainich) 831. XII. 110-13
- Masséna, le maréchal, contrebandier (PSator) 1030. 63. A. 409-16
- Messey, Gertrude, 's Water-colours (HBGrimsditch) 1146. 90. vol. 292-97
- Massimo, S., per una edizione critica delle opere di, vescovo di Torino (SColombo) 438. N. S. II. fasc. 2, p. 71-75
- Massys, a Portrait by, in the National Gallery (CHC Baker) 375. 47. vol. 76-81
- Massabet-el Faroun, le, et le culte funéraire de Shepseskaf (GJéquier) 418. '25, p. 251-61
- Mastocytes, de l'influence du fixateur sur la colorabilité des granulations des (CRegaud, ALacassagne) 650b. Vol. II. 375-84
- Mastodon, sur la découverte du, arvernensis dans le pliocène de Ferryville, Tunisi (ChDépéret, LLa-vauden, MSolignac) 413. '25, p. 21
- Materialprüfungsamt in Washington: - Bureau of Standards. Nr. 1. 1925. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 335] | [Maschine f. Dauerschlagversuche] - Chaleur et Industrie. Juin 1926, p. 351. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 975] | [Neue Untersuchungslaboratorien an d. Universität Sheffield,]- Metal Ind. 9. VII. '26, p. 27-28. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 591] | [Apparat z. Messg. d. Hertz-Härte] (REsnault-Pelterie) Revue de métallurgie. Oct. '26, p. 553-66. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 976] | [Messg. d. Härte durch d. Pendel] (PLE Rolland) Revue de Métallurgie, Oct. 1926, p. 567-74. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 975] | [Messg. d. Härte mit Hilfe d. Rockwell-Maschine] (MNicollet) Revue de Métallurgie. Oct. 1926, p. 575-80. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 975] | Moderne Universal-~prüfmaschinen (M GSeltschankoff) Techn. Ekon. Wjestnik. VI. 85-96. Détermination du déplacement projeté d'un point d'un corps à fibre moyenne. Résistance des matériaux (I Sudria) 417. 181. vol. 847
- Mathan as a Jesuit (EMWoodbridge) 646. 16. J. 107-9
- Mathematik: Over het uittrekken van geheele positieve getallen in den vorm $ax^3 + by^2 + cz^2 + dt^2$ (HDKloosterman) 28. 34. DI. II. 1011-15 | A propos du nouveau programme de mathémat. spéciales (J Hadamard) 56. 6. Sér. Tome I. 257-75 | Sur un point du programme de la classe de ~ (GValiron) 6. Sér. T. I. 290 | Setting of a Proposition (PJDaniell) 81. 26. vol. 65-78 | Generalizations of eight square and similar identities (ETBell) 81. 27. vol. 99 | Empleo de inyección en las perforaciones (BSchang) 243b. 1. J. 121-24 | International ~al Congress at Toronto, Report (ADresden) 258. 31. vol. 1-10 | On a Theorem of Mean Values (SKakeya) 591. II. 65-68 | ~s a. theory of science (KKroman) 673b. I. B. 1. H. 1-61 | La logique des mathématiques (StZaremba) 717b. Fasc. 15 p. 1-52 | Meaning in the Case of ~al Postulates (RDCarmichael) 735. 35. vol. 372-404 | Progress of ~al Analysis in the Twentieth Century (WHYoung) 830. 24. vol. 421 | Some Boundary Problems of ~al Physics (DMWrinch) 24. vol. 435-58 | Arithmetization in the History of ~s (GAMiller) 831. XI. 546 | 1075. LXII. 328 | Weak points in Greek ~s (GAMiller) 1076. 39. vol. 317-22 | Points faibles des mathématiques grecques (GAMiller) 39. vol. Suppl. 99-103 | A Comparative Study of the ~al Ability of Boys and Girls in Secondary Schools (AECameron) Brit. Journ. of Psychol. XVI. pt. 1. — s. a. Biologie
- Mathieu s. Funktionen
- Matiegka, Indrich (ICzekanowski) 654. 21. B. 97-102
- Matrices, note on, in a golden field (JHMWedderburn) 81. 27. vol. 245-48 | Nullity of a matrix relative to a

- field (CCMacDuffee) Sec. Ser. 27. vol. 133-40 | Absolute Value of the Product of Two ~ (JHMWedderburn) 258. 31. vol. 304-8 | Contribution to the Theory of Bounded ~ and Quadratic Forms with an Infinity of Variables (JHyslop) 830. 24. vol. 264-304 | Postulates of the Matrix quantum dynamics (JHVanVleck) 831. XII. 385-88
- Matteotti, l'affaire** (GSalvemini) 463. 10. vol. 76-97
- Matthäus**: Iterum Mt. 11, 19: a filiis an ab operibus? (FMJLagrange) 203. VI. 461 (PBover) 463 | Kstaro-české literatur náboženské (IŠtraka) V ý klada cisare Karla IV na sv. Matouše. XIII. 44-52. 653. 51. J. 28-42 | Staročeský „Ostnec milosti“ (IŠtraka) 51. J. 135-45 | Studie o stě. Evangeliiu sv. Matouše s homiliemi (NJŠtraka) 53. J. 23-41, 146-55, 275-84
- Matusiak, Szymon** (AFischer) 654. 21. B. 266
- Mauclair, Camille** (EPilon) 1030. 63. A. 236
- Mauer**: French Mural Decorations (GSheringham) 1146. 91. vol. 155-61
- Maulde, Franç. de, un sonnet français de, 1578** (ARoersch) 993. 33. A. 213
- Maultliere** s. Pferd
- Maupassant**: Les Lionnes Pauvres a. Les Bijoux (BMWoodbridge) 646. 15. J. 144
- Maupin, Mlle. de, la genèse de** (BMWoodbridge) 993. 33. A. 427-30
- Mauriac, F., s. Französ. Literatur**
- Maurienne, les ardoisières de** (Ventenat) Mines Carrières V. 303-9 C.
- Mauritanie, une mission automobile en, 24b. 36. A. 455.** L'adrar ~ n d'avril 1923 à Mai 1926 (Bérard) 24c. 1926, p. 429-34
- Maurits, het einde van Prins, veldtocht van 1599** (WEvanDam vanIsselt) 225. 6. R. D1. 1, p. 63-82
- Maurras, Ch., réflexions s. l. musique interieure de** (J.de Lassus) 1030. 63. A. 194-98 | Lettre ouverte à ~ (ADroin) 1030. 63. A. 383. — s. a. Faure, P.
- Maus**: The development of the Epinephrin content of the suprarenal medulla in early stages of the mouse (EHMiller) 33b. 75. vol. 267-77 | Studies in the nutrition of the white mouse (HHBeard) 75. vol. 645-95. Experimental Study of the Effect of Low Ash Feeding on the Growth of the Albino Mouse etc. (HBThompson) 77. vol. 140-57 | Distomiens parasites de Muridae du genre mus (RPhDollfus) 57b. 35. vol. 85-102, 185-205 | Two new Australian Muridae (OThomas) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 308 | Essai d'immunisation contre la typhose des souris à l'aide du bactériophage (MMLévy) 416. 93. vol. 82 | La teneur en potassium des greffes épithéliales chez la souris castrée (MLœper, RTurpin, Zizine) 93. vol. 94 | Essai d'immunisation contre la typhose des souris avec le bactériophage de d'Herelle (ChRichet fils, PHauduroy) 93. vol. 222. Fréquence des métastases pulmonaires dans les cas de tumeurs greffées dans la queue de la Souris (CBonne) 93. vol. 312 | Sur la glande myométriale de la Souris et du Rat (PGérard) 93. vol. 457 | Recherches sur l'influence des graisses sur le cancer au goudron de la Souris. 93. vol. 832 | Etude du mécanisme de l'Action des graisses sur l'évolution du cancer de la Souris (I Lecloux) 93. vol. 834 | Résistance de la Souris au Pneumocoque (MAitoff, ELagrange) 92. vol. 1416 | Mode d'application des pansements chez la Souris (MAitoff, ELagrange) 416. 92. vol. 1417 | Les sensibilités différentielles aux poisons caryoclastiques chez la Souris blanche (APDustin) 93. vol. 1535 | Effect of gonadectomy on the weight of the kidney, thymus and spleen of mice (KMasui, YTamura) 559b. III. 207-24 | Regeneration of Ovaries in Mice (CBDavenport) 577. 42. vol. 1-12 | The Coat of the Mouse (DWDry) 580. XVI. 257-340 | Age of Attainment of Sexual Maturity in the Albino Mouse (ASParke) 621. 1925, p. 315-19 | On the inheritance of Albinism and brown pigmentation in mice (HWFeldman, GPincus) 752. LX. 195-98.
- Hybrid vigor and tumors in mice (MTJenkins) LX. 482-88 | Japanese Waltzing Mouse, its Origin and Genetics (WHGates) 831. XI. 651-53 | Occurrence in the house mouse of a mendelizing structural defect of the retina producing blindness (CEKeeler) XII. 255-58. Hereditary doubling suggesting anomalous chromatin distribution in the mouse (CHDanforth) 839. XXIII. 145 | Filterability of mouse sarcoma (MJSittenfield, BAJohnson) 23. vol. 524-28 | Heavy alcoholization and prenatal mortality in mice (ECMacDowell, EM Lord, CGMacDowell) 23. vol. 652-54
- Mausolei imperiali, la sorte di due** (AParisotti) 104. 6. Ser. 244. vol. 58-62
- Mavrommatis Concessions Cases** (EMBorchard) 544. XIX. 728-38
- Maxwell's equations and atomic dynamics** (ABramley) 831. XII. 653-57
- Maya, Nahuatl, and Tarascan kinship terms** (PRadin) 102. 27. vol. 100 102 | ~ Inscriptions: Glyphs C, D, and E of the suppl. series (JohnEPeeple) 27. vol. 108-15 | Burials in the ~ Area (ORicketson) 27. vol. 381-401 | ~ Inscriptions. Further notes on the suppl. series (JETeeple) 27. vol. 544-49 | Exodus and Iliad in Ancient America (SKLothrop) Independent. 114. vol. 39. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 277]
- Mayenl: Les voyages de Saint-~ en Italie** (LBourdon) 682. 43. A. 61-89
- Mayolika: A Jug of Sixteenth Century Antwerp ~** (MLaurent) 375. 47. vol. 319-24
- Mayrau, Romanschrijfter.** 439. 27. J. 460
- Mazade, C. de, s. Rossi**
- Mazaugnes, Var., le plateau crétacé de** (LLutaud) 326. 4. sér. 25. vol. 801-37
- Mazzini, il messaggio di** (FMomigliano) 225bb. IX. 1-70
- Le cospirazioni ~ nane nel carteggio di un transfuga (JRinieri) 1044. 18. vol. 91-142, 316-61 | Lettere di ~, Garibaldi, Pellico, Manin. ecc. 1053. 29. vol. III. 163-69
- Mechanik**: Rectification relative à un octuple isochrone propre aux balances spirales et aux horloges élastiques (JAndrade) 417. 181. vol. 169 | Mécanique sur la résonance de torsion des arbres à manivelles (ABlonde) 181. vol. 895-98 | A mechanical ability test (TWMacQuarrie) 616b. V. 329-37 | Time and Hereditary ~s (MWinter) 735. 35. vol. 70-80 | Mechanism and Vitalism (JAHalt) 35. vol. 590-604 | Mechanical Power (WmLDeBaufre) 1075. LXII. 381. — s. a. Vitalismus
- Mechtild, la prière, chez sainte, et sainte Gertrude** (DACastel) 1011. 10. A. 137-42
- m-Mecconine, Nitration of** (JNRây, RRobinson) 565. 127. vol. 1618-23
- Mecoptera** s. Neuroptera
- Mecsek, Gebirge, üb. d. mediteran. Ablagerungen d.** (LŠtrausz) 666a. 43. B. 181
- Médailles de Notre Dame de bonne volonté à Duffel** (VTourneurs, EDom) 953. 76. A. 41-59 | Les ~ des jésuites des Pays-Bas autrichiens confisquées par l'état en 1773 (PBonenfant) 76. A. 165-70
- Medel, Vall de** (PIGBenedetgVenzin) 65b. 21-58
- Medelpads folkmal** (AVestlund) 129. '23, 160. Lf., 1-130
- Medeterus Fischer** Dipt. Dolichopodidae, contribut. à la biologie du genre (EHubault) 62b. 10. sér. 8. vol. 133-41
- „Media vita“, l'antienne, au moyen âge** (DUBerlière) 1011. 11. A. 125-28, 188
- Medic'la, Maria de, komst in ons land** [Aug. 1638] (JCorneilissen) 677b. IV. 229-44
- Medizin: Medical Practice by the Unqualified** (HBarker) 422. 129. vol. 469-74 | Necessary Reform of the General Medical Council (HSnow) 129. vol. 621-27 | Bibliografie van Nederlandsche Geneeskundige Tijdschriften. 227. 16. J. 211-16 | Berättelse

- över en till England och Skottland varen 1924 företagen studieresa (PHaggström) 477. N. F. 30. B. 299-312 | Om den nutida undersökningen av ögats genomskinliga medier (JWNordenson) N. F. 31. B. 273-88 | Indische Hoogeschool, medische Faculteit. 494. 48. B. I. 89-92 | New type examinations in the college of physicians and surgeons (BDWood) 616b. V. 227-34, 277-83 | Magie, Psychic, Ancient Egyptian, Greek, and Roman Medical Collections of the Division of Medicine in the United States National Museum (ChWhitebread) 841. Vol. 65, Art. 15, pp. 1-44. Some Problems of Medical Investigation and Medical Education (HACHristian) 1075. LXII. 551-54 | Need of More Well-Trained Practitioners of Medicine (EdH Ochsner) LXII. 573-78 | Om medicinsk-historiska museer, särskilt museet i Stockholm (ENachmanson) 1169. '24, p. 261-73
- Meer:** Les eaux adjacentes au territoire des états (GGWilson) 10b. '23, p. 127-75 | Au sujet de la régulation du p. de l'eau de mer (GBohn, ADZewina) 416. 93. vol. 917 | Nitrication dans les mers (B.Issatchewko) 417. 182. vol. 185 | Les raz de marée (CVallaux) 666. I. 333-60 | [Veränderg. d. ~esufer] (E.vCholnoky) 666a. 42. B. 121 | Monthly normal sea level pressure for the United States, Canada, Alaska and the West Indies (PCDay) 937c. 52. vol. 30-35 | La oceanografía en la vida internacional (O.deBuen) 1076. 39. vol. 89-94 | L'oceanographie dans la vie internationale (O.deBuen) 39. vol. Suppl., 37-42
- Meerestiere:** Additions to the Marine Fauna of St. Andrews since 1874 (M'Intosh) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 241-65 | La signification de l'homochromie chez quelques animaux marins (LCuénot) 417. 181. vol. 1117
- Meerjunker:** Un cas de respiration périodique chez la Ghirelle (JCotte) 416. 93. vol. 362
- Meerman's Boekertij, de Verkoop van, 8. 6.-3. 7. 1824 (HHijmans) 227. 13. J. 225-34 | De Boekertij van Johan ~. 13. B. 312**
- Meerschweinchen:** Movements of the Large Intestine in the Guinea Pig (GCurrie, VEHenderson) 33b. 78. vol. 281-86 | Teneur en iode de la thyroïde et du sang du cobaye (JCheymol, FGley) 416. 92. vol. Y a-t-il un abaissement du p. au cours du traitement du sérum de Cobaye par la gélose? (DJaumain) T. 92, p. 757 | Sensibilisation anaphylactique, chez le Cobaye par la voie épidermique: pansement au sérum (RPierret et Gernez) T. 92, p. 795 | Nouvelles recherches sur les anatoxines gangréneuses, leur emploi dans la vaccination du Cobaye et la préparation des sérums spécifiques (MWeinberg, ARPrévot) T. 92, p. 1484-87 | Cuti-vaccination et cuti-immunité anticharbonneuse chez le Cobaye (Brocq-Rousseau, Aurbain) 93. vol. 333 | De la tension superficielle du plasma après l'injection au Cobaye des globulines du sérum normal de Cobaye (E.BMcKinley, EZunz) 93. vol. 459 | La lésion locale joue-t-elle un rôle dans la sensibilisation anaphylactique par voie intradermique chez le Cobaye? (RPierret, ChGernez) 93. vol. 633 | Factors of the albino series of guinea-pigs a. their effects on black a. yellow pigmentation (SWright) 488a. 10. B. 223-60 | Mutational mosaic coat patterns of the guinea pig (SWright, ONEaton) 11. B. 333-51 | Notes on Reproduction in Guinea Pigs (GTAvery) 614b. V. 373-96 | Inheritance of Salmon-eye in Guinea-pigs (PWGregory, HL.Ibsen) 752. LX. 166-71 | Relation of the scrotum to germ cell differentiation in Gonad grafts in the Guinea pig. (CRMoore) LX. 324-33 | Effect of age of parents on characteristics of the guinea pig (SWright) LX. 552-59 | Experimental production of lead gangrene in guinea pigs (CVWeller) 839. 23. vol. 37 | Effect of dye „blockade“ on anaphylaxis and antibody formation in the guinea pig (MLIsaacs) XXIII. 185. Effects of Jodides and Jodine on Tuberculous Guinea Pigs (HWButler) XXIII. 218 | Histological changes in the adrenal glands of guinea pigs subjected to scurvy and severe inanition (BLindsay, GMedes) XXIII. 293 | Germinal epithelium of guinea pigs during early stages of scurvy (GMedes) XXIII. 294. Experimental Relaxation of the Pubic Ligament of the Guinea Pig (FLHisaw) 23. vol. 661 | Local immunization of guinea pigs to cutaneous infection with a pasteurella isolated from wild rats (KFMeyer, ABatchelder) 23. vol. 730-34 | Study of the primary toxicity of heterophile immune rabbit serum for guinea pigs (WWRedfern) 1074b. VII. Nr. 9, p. 276-310
- Meerspinne:** Spider Crabs of America (MJRathbun) 306b. Vol. 129, pp. 1-613 | New Species and Sub-species of Spider Crabs (MJRathbun) 841. LXIV. Nr. 2504, p. 1-5
- Megapodagrioninae,** new genera of (CIHKennedy) 306. 67. vol. Nr. 7, p. 289-312
- Mégaptère,** sur un cerveau de fœtus de (RAnthonny) 417. 181. vol. 681
- Megara,** a Byzantine Statue in (FPJohnson) 540. 29. vol. 35-37
- Meherauli Pillar,** the Original Site of the (ChChakravarty) 76. VII. 172-76
- Meinicke,** quelques précisions sur l'antigène de, et sur les conditions les plus favorables pour la marche de sa réaction d'opacification (SMutermilch, ACompagnon) 416. 93. vol. 1224
- Melninger, Ernest, 1852-1925 (MMøder) 948. 72. vol. 448-53**
- Meinung:** Analyzing changes in Public opinion (ES Bogardus) Journal of Applied Sociology. 9. vol. 372-81. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 562] | The formation of public opinion (ECHayes) Journal of Applied Sociology. 10. vol. 6-9. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 562]
- Meisen:** Forsog med Meise kasser (OVBerthelsen) 476. '26, p. 21
- [Meister, Auswahl u. Ausbildg. d.] (Voyageur) Foundry Trade Journal. 26. 8. '26, p. 190. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 931]
- Mélanésien,** le changement de la chevelure chez les enfants des, et des nègres africains (FSarasin) 101. T. 35, p. 467-74
- Mélanodermiques,** le taux du soufre total et du soufre neutre dans le serum des (MLoeper, JOLLivier, JTonnet) 416. 93. vol. 95 | Variations de l'aminocacidémie chez les ~ (MLoeper, JOLLivier, ALesure) 93. vol. 1290
- Melasiidae,** catalogue raisonné des, des îles Philippines (EFleutiaux) 64. 95. vol. 29-90 | Description d'un ~ nouveau de la Chine orientale (EFleutiaux) 324. '25, p. 177 | Etude synonymique sur les ~ (AMéguignon) '25, p. 187
- Mélastomatacées,** contribution à l'histoire du développement des (JDRuys) 49. 34. vol. 65-80
- Melato, Maria (OBPrini) 104. 6. Sér. 242. vol. 67-72.**
- Melchiori, G. O.: Spigolature Aldrovandiane. XXI. Un puggillo di lettere di ~ Trentino a Ulisse Aldrovandi (GBdeToni) 191. 84. vol. II. 599-619**
- Melde's Experiment,** Rotation of the Pulley in (AT Jones) 933. 27. vol. 622-31
- Melicta armata Panzer,** l'état larvaire de (LSemichon) 324. '25, p. 305
- Melli, sull' autore delle Costituzioni di (ACasertano) 104. 6. Sér. 239. vol. 195-201 | La série lithologique de ~ (Chari, ALacroix) 326. 4. sér. 25. vol. 495-501**
- Meligethes viridescens Fabr. och Phytoecia nigricornis Fabr. (RKrogerus) 666b. 50. H. 33**
- Melita:** Missio duorum fratrum Melitensium O.-P. in Orientem saec. 16 relatio nunc primum edita

- eorum quae in istis regionibus gesserunt (JMVosté) 38a. 117-34
- Mellin'sche Inversionsformel, Anwendg. d. (MFujii-wara) 591. II. 5-8
- Mellon Tax Plan, Story of the. 1080b. '25, Aug., 3. High spots in ~ Billdebate. '25, Aug., 6 | ~ taxplan again up to congress. '25, Oct., 8 | Congress asked to O. K. More of ~ plan (LHaines) '25, Nov., 3-9
- Mélobésiées: Contrib. à l'étude des Corallinacées fossiles. VIII. ~ de l'Aptien et de l'Albien (Plemoine) 326. 4. sér. 25. vol. 3-10 | Les ~ dans les calcaires crétacés de la Basse-Provence (JPfender) 413. '25, p. 96
- Melodies, Effect of Repetition on Ending Preferences in (PRFarnsworth) 34. 37. vol. 116-22
- Melolontha hippocastani L. 1161. 43. J. 195
- Melolonthine Coleoptera, new Species of (GJArrow) 79. 16. vol. 209-21
- Melon, when to cut the next tax. 439b. Vol. 90, Nr. 13
- Meltau: Fireblight (RJTillyard) 832b. '23, p. 186-200
- Membranes, préparation des, en collodion graduées (J-Nasheshov) 416. 92. vol. 362 | Some Consequences of the Theory of Membrane Equilibria (DJHickcock) 606b. IX. 97-110 | Note on the Permeability of ~ (KCSen) 610b. II. 289-91
- Memphis, une Coré gréco-égyptienne de (ChPicard) 63. 26. vol. 113-18
- Menandri amoribus, de Glycera (MASchepers) 732. N. S. 54. B. 258-62 | Il Menandro latine (CPascal) 899. 2. Ser. 58. vol. 740-43. — s. a. Terenz
- Ménas, S.: Symboles chrétiens. Bénédiction de ~ (GARvanitakis) 456b. 2. B. 183-219
- Mendel's, Gregor, Selbstbiographie (H.Iltis) 488. 8. DI., 329-34 | La nature ~ienne du sexe étudiée par le rythme de la ségrégation ~ienne (J. et JFratureur) 7. DI., 108-10 | Consequences of ~ism on the problems of In-Breeding in Livestock (JBaashuus-Jessen) 517b. 7. B. 189-214 | ~ian factors producing selective fertilization (FGBrieger) 752. LX. 183-91 | ~ian inheritance in hybrid warblers (NMorss) LX. 384-87. Direct results of ~ian segregation (ChEAllen) 831. XII. 2
- Mendoza, S., magmatic Activity and Mountain Folding in the Andes of (HGBacklund) 655. 63. vol. 410-21
- Ménégoz, Eugène, Théorie of (WMHorton) 616. VI. 174-94
- Mengen Gd in vollständigen Räumen (FHausdorff) 482. 6. B. 146 | Bemerkg. z. Begriff d. geordneten Menge (AFränkell) 482. 7. B. 308-10 | „Menge u. Teilmenge“ (RLMoore) 8. B. 374
- Menger [Espace métrique], sur un problème de (W Sierpiński) 482. 8. B. 223
- Menichini, L., s. Nola
- Meningitis cerebro-spinalis serosa Myelitis marginalis [?], Radiculitis et Perineuritis scarlatinosa, Fall v., (MBardach) 201. 2. B. 158-67
- Meningococques, sur la conservation des souches de (RDujarric de la Rivière, EtRoux) 416. 92. vol. 331. Recherches sur la réaction intradrermique méningococcique (MERlich, StPopowski, FPrzesmycki) 418. 93. vol. 943 | Contribuic ao estudo dos tipos de meningococos encontrados no Brasil (LdeAssumpção) 717c. III. 143-70
- Meningo-Myellitis, Amyotrophic (JPMartin) 252. 48. vol. 153-82
- Menius, Friedrich (JNordström) 1066. N. F. 2. J. 42-91
- Menomini Medicine Ceremony, Songs of the (AISkinner) 102. 27. vol. 290-314
- Menopoma, alle ghaniense Harlan Pelvic Girdle in the Batrachian, (JWLow) 813. '26, p. 913-30
- Mensano, la resa di (GPiranesi) 731. 31. vol. 95
- Mensch: L'australopithecus africanus. 24b. 35. A. 185. Over het probleem der ~wording (LBolk) 28. 34. DI., II. 1228-39 | Nomenclatura antropotassica (GBonarelli) 40. 100. B. 5-15 | L'homme fossile de la Quina (HMartin) 121b. Fasc. 15, p. 1-260 | Il valore dell' uomo e nella volontà non nella ragione (LVentura) 225b. 27. vol. 258-61 | On the trail of ancient man (RChAndrews) 534a. 169. vol. 615 | Antiquity of Man According to the Genesis Account (MGKyle) 629b. LVII. 125-45. Human Geography of Lewis (AStevens) 657. 41. vol. 75-88 | Pleistocene Changes of Sea-Level and the Distribution of Man (JVDaneš) 41. vol. 289-98. Het aantal ~en op aarde. 681. 69. DI., 372 | Squelettes humains du plus ancien âge de la pierre, découverte dans les tourbières de Svaerdborg et de Mullerup (HANielsen) 703b. Nr. S. '20-'24, p. 33-48 | Seasonal periodicity in man (FRGriffith, Jr., GWPucher, JD Klein, MECarmer) 839. XXIII. 464 | El hombre terciario (JMoraes Cello) 941. 35. B. 206-42. Människan og kosmos i var tid (GHarms) 1169. '24, p. 430-34 | Fluctuations in natural increase in man (LHDBuxton) Eugen. Rev. 17. vol. 147-68 | New light on evolving Men (AGIngalls) Scientific American. Sept. '25, p. 86. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 704] | Men of the early glacial epoch (JRMoir) Sci. Amer. Jan. '26, p. 20 | Proof of man's cultural evolution (GGMacCurdy) Scientific monthly. 21. vol. 138. — s. a. China - Palästina
- Menschenfresser: Faits récents d'anthropophagie Guinée française (RPFeuillet) 60. '25, p. 34-38
- Mensi, Fr., il pittore (FGasparolo) 1055. 8. A. 210-17
- Menstruation, équilibre acide-bas et (RWeismann-Netter) 416. 92. vol. 339 | Menstrual Cycle in the monkey; effect of double ovariectomy and injury to large follicles (EAllen) 839. 23. vol. 434
- Menthane, Critical Potential of, a. its Absorption in the Ultra-Violet (GGlocker) 831. XI. 74-77
- Menthol s. Kampher
- Menthone racémique, sur une nouvelle, et sur les 2 menthols stéréoisomères correspondants (PBedos) 417. 181. vol. 117 | Researches in the ~ Series. II.: Optically Active ~s and Menthylamines (JRead, GJRobertson) 565. '26, p. 2209-22 | Researches in the ~ Series. III.: Optically Inactive Menthylamines (JRead, AMRCook, MJShannon) '26, p. 2223-34. Researches in the ~ Series. Pt. I. (JRead, AMRCook) 127. vol. 2782-88
- Menthyl Esters of Substituted Acetic Acids (HGRule, JSmith) 565. 127. vol. 2188-94
- „Mened“, Tilnavnet (MKZahrtmann) 432. '25, p. 183-86
- Merapi, G. [Java], Vulkan (JMTaverne) 1180. DI. 85, p. 137-49
- Mercaptobenzotiazolo, ricerca sulla preparazione del (EAzzalin) 485. 55. vol. 895-99
- [Mercerisation, einfache u. zuverlässige Prüf. d.] (KWKinhead) Soc. Dyers. Col. 42. vol. 232. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 150]
- Mercier, André. 10b. '24. III. 471, P. | Kardinal ~. 439. 26. J. 1 | (AWalgrave) 26. J. 241-58 | 1011. 11. A. 97-101 | (RdeMares) 1017b. Févr. 765-76 | ~ philosophe (RKremer) 1027. 33. vol. 117-39
- Mercierella, la Enigmatica Fauvel, sur la faune de la Rance et la présence de (EdFischer) 341. 50. vol. 347-50
- Mercurius Quintus, Melicus (LCMichels) 227. 16. J. 205-10
- Méré, Chevalier de, divers propos de, en 1674-75 (ChHBoudhors) 993. 32. vol. 68-78, 432-56, 596-601
- Meredith, George (LTorretta) 1120b. 5. vol. 240 p.
- Merentah, the Israel Stele of (JWJJack) 467. 36. vol. 40-44
- Mérens Ariège, flore thermale des eaux sulfureuses de (ChVuathier) 322. od. 337.73. vol. 388-98
- Mérimée o la coscienza del romanticismo (ACajumi)

- 429b. V. 97-106 | Prosp. ~. Esquisse d'une édit. crit. de sa correspond. II. (PJosserand) 993. 32. vol. 113-26, 269-81
- Merli-Miglietti : S. Salvatore nel passato. Una notevole famiglia patrizia. I conti ~ di Castelletto (ERoncati) 1055. 8. A. 181-85
- Merkur : Sur l'avance du périhélie de ~e (JChazy) 417. 181. vol. 1053
- Merowinger s. Baye
- Mersenne s. Fermat
- Merulana, San Mattea in (KIMHenze) 1124. 38. vol. 404-14
- Merulina laxa, Dana, on 2 different growth-forms of (HBoschma) 680. 8. DL. 36-38
- Merz, A., and the „Meteor“ Expedition (HRMill) 581. 68. vol. 73-77
- Mesannipadda, note sur les textes mentionnant (GDossin) 951. 22. vol. 113-17
- Mesembrioxylon rhaeticum, a Triassic Conifer. (RCMcLean) 77. 40. vol. 499-502
- Mesenchym s. Lymphozyten
- Mesha, la stele del Re, e la stele di Rosetta (ECapriole) 421a. I. 581
- Mesityl Oxide, condensation of, with Aliphatic Ketones (JBEkeley, MSCarpenter) 541. 48. vol. 2375-78 | Absorption Spectra of ~ (RAMorton) 565. '26, p. 719-20
- Mesocestoides Corti, a new species of Cestode from the Mouse (RJCHoepli) 1074b. VII. Nr. 40, p. 91-97
- Meso-Hydroxyanthrones, reactions of the (MAMatthews) 565. '26, p. 236-44
- Mesolithisch s. Polen
- Mesonychoteuthis, a new Genus of Oegopsid Cephalopoda (GCRobson) 79. 16. vol. 272
- Mesopotamien : Découvertes archéol. en ~. La tour d'Ur Engur à Babylone. 723. 27. J. Nr. 566 | Courbe des moeurs ~nes du 30e au 11e siècle av. J.-C. (PhSelk) 974. 91. A. 351-66
- Meso-Thioanthracene Derivatives, II: Dianthranyl Disulphide and Dianthranyl Tetrasulphide (WHCooke, JMHeilbron, GHWalker) 565. 127. vol. 2250-55
- Mesothor s. Radium
- Mesquite gum, composition of, isolation of d-galactose and l-arabinose (EAnderson, LSands) 541. 48. vol. 3172-77
- Meß : Een nieuwe zelfregistreerende groeimeter (VJKoningsbergen) 111. '22, p. 43 | Sur un appareil à fil chaud pour la détermination des grandes altitudes (EHuguenard, AMagnan, APlaniol) 417. 180. vol. '25. I. 828 | Contribution à la technique des mesures. Enregistreur, Electropalpeur etc. (AGuillet) 607b. VI. Sér. T. VII. p. 57 | [~ung v. Lastwagenteilen bei d. General Motor Truck Co.] (FHCovin) American Machinist. 63. vol. 1047. [Ref.: Meßtechnik. II. 141]. [D. Verwendg. opt. ~instrumente z. Erzielg. genauer Bearbtgswinkel] (FCHudson) American Machinist. 64. vol. 601-12. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239]. [Verwendg. v. Scheiben~lehren f. Schmiede- u. Gußstücke] - American Machinist. 65. vol. 246. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [~en d. Zahnteilg. u. Zahnücke m. Kugeln] (JLWilliamson) Automotive Industries. 53. vol. 900-902. [Ref.: Meßtechnik. II. 77] | [Fehlerkorrektur b. ~ungen] (WAShewart) Bell System. V. '26, p. 11-25 | Correction of Data for Errors of Measurement (WAShewart) Bell Syst. Techn. Journ. V. 1, p. 11-26 | [D. ~dreieck] - Bull. Belg. '25, März | [D. Rechnen m. versch. ~einhtn. nach Stroud] (HGriffiths) Chem. App. 13. vol. 138. [Ströms~er z. ~en v. Betriebsdampf] (CTyler) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 755-56 | [~ung d. Feuchtigt. in geschloss. Räumen] - Cold Storage. 28. vol. 502. [Ref.: Meßtechnik. II. 77] | [~instrument z. Druck~ung b. d. Herstellg. v. Zementziegeln] (FHJackson, DOWolff) Concrete. 29. vol. 35. [Ref.: D. Meß-
- technik. 2. J. 305] | [Werksanlag. d. ~instrumenten-Fabrik v. Nalder Bros. & Thompson, Ltd.] - Electrical Review. 98. 5. II. '26, p. 219-20 | [D. ~ung kleiner Wechselströme u. d. dabei benutzten Instrumente] (EHWBanner) Electrician. 97. vol. 202. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303] | [Eröhg. d. ~genauigkeit v. Gleichstromampèremetern] (WBKirke) El. World. 85. vol. 927. [Ref.: Meßtechnik. '26, p. 20] | [16. Jahresausstellg. d. Engl. Physikal. u. Opt. Gesellsch. in London] - Engg. 8. I. '26, p. 37-39. [Ref.: Meßtechnik. II. 142]. [Elektr. Methode z. ~ung v. geringen Flüssigkts.-drücken] (HAThomas) Eng. 22. I. '26, p. 88-89. [Ref.: Meßtechnik. II. 141] | [Zuverlässigk. elektr. ~instrumente] (GKeinath) Engg. Progress. VI. Nr. 10, p. 315-18 | [~ungen v. strömend. Mengen] - Engineering v. 18./9., p. 359. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 596] | [~instrument z. Bestimmg. d. elektr. Leitfähigk. v. Wasser u. and. Flüssigktn.] - Engineering. 121. vol. 773. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | [~einrichtg. f. feinkörnige Stoffe] - Engineer. 140. '25, p. 472 | [Elektr. ~ung geringer Luftdrücke] (HAThomas) Engineer. 141, p. 88-89 | [D. ~wagen d. Metropolitan Railway u. damit ausgeführte ~ungen] (GHally) The Engineer. 141. vol. 514-16. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210] | [Dynam.-elast. ~ungen v. Verdrehgn.] - Eng. Suppl. 26./3. '26, p. 37 | [D. prakt. Anwendg. d. ~apparate z. Bestimmg. d. Durchlässigk. u. Bindefähigk. d. Formsande] (RLemoine) Fonderie Moderne. 20. vol. 155-62. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. A. 270] | [~instrumente] (WEEwalt) Foundry. 54. vol. 404-5, 442. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239]. [Ultra-Mikrometer-Stromkreise.] (CBBazzoni) Frankl. Inst. 202. vol. 35-50. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]. [~ung d. elektr. Leistg. großer Drehstrom-Turbinen-Generatoren b. Wassergeschwindigkeitsversuch.] (ESLee) General Electric Review. 28. p. 782-89 | [Transformatoren z. ~ung starker Ströme b. Radio-Frequenz.] (JGMajoff) General Electric Review. 29. vol. 555-58. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [Photometr. ~methoden f. Staub, Dampf u. Rauch] (PDrinker, RMTomson, JLFinn) JI. Chem. Met. Min. Soc., South Africa. 26. vol. 46-57. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Objektive ~ungen i. Werkstattkursen] (PLDewey) Ind. Arts Mag. 15. vol. 263-67. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [Versuche üb. ~en v. bearb. Stücken an d. Universität von Ohio] (CMWards, HAToops) Industr. Educat. Magazine. 27. vol. 177-80. [Vergleich verschied. Methoden d. Oberflächen~ung] (FWAdams, RHKeau) Industrial u. Engg. Chemistry. 18. vol. 865. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303] | [Vorteile d. Anwendg. v. ~instrument. auch f. kleinere Betriebe] (FJuraschek) Industrial Management. 70, p. 362-66 | [Entwicklg. u. Eigenschaften eines neuen CO-~ers] (SHKatz, DAReynolds, HWFrevert, JJBloomfield) Journ. Heating Ventilating Engrs. 32. vol. 349-74. [Ref.: D. Meßtechnik. 336] | [Drei ~methoden f. d. dielektr. Kraftverlust u. Leistungsfaktor.] (EDDoyle, EHSalter) Journal of the A. J. E. E. 45. vol. 556-63. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | [Nullmethode z. Kraft~ung m. d. Quadrant-Elektrometer.] (WBKouvenhoven, PLBetz) Journal of the A. J. E. E. 45. vol. 652-61. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [D. Bericht d. amerikan. Sonderausschusses üb. Instrumente u. ~ungen] (AEKnowlton) Journal of the A. J. E. E. 45. vol. 808-12. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [Vibration Recorder for Electrically Measuring and Recording Small Mechanical Movements] (AVMerston) Journ. A. J. E. E. 45. vol. Nr. 9, p. 820-23. [Schwingungsmesser z. opt. ~ung kleiner mechan. Beweggn.] (AVMerston) Journal of the American Institute of El. Engineers. 45. vol. 820-23. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [Neuere Anwendgn. d. Magnetrommel-Prinzips b. ~instrumenten] (NWMclachlan) Journal of the Inst. of Electr. Eng. 64. vol. 671-82.

[Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Eine Mengen-~ungsmethode b. raschen Aendergn. d. Ausflusses v. Flüssigkeiten] (GVAnrep, ADowning) J. Scient. Instr. 3. vol. 221-24. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | Verfahren z. quantitativen ~ung plötzl. Aenderng. v. ausströmenden Flüssigktn.] (GVAnrep, ADowning) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 221-24. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Eine bequeme Einrichtg. z. ~en sehr klein. elektr. Ströme] (LHartshorn) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 299-301. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [Zweckmäß. Einrichtg. z. ~ung sehr kleiner Ströme] (LHartshorn) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 297-301 [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [~ung v. Strömen durch d. elektron. Ausstrahlg. v. erhitzten Drähten] (JTaylor) Journal of Scient. Instruments 3. vol. 347-49. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [Neue ~instrumente d. A. Hilger Ltd. in London] Journal of Scientific Instruments 3. vol. 415-18. [Ref.: Die Meßtechnik. 2. J. 339] | [CO₂-~er] - Iron Trade Review. 3. XII. '25, S. 1438. [Ref.: Meßtechnik. II. 110.] | [D. Kontroll- u. ~einrichtgn. einer amerikan. Koker] (EHSchmidt) Iron Trade Review. 79. vol. 441-44. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [Le laboratoire aérodynamique de Cuatro Vientos. - L'air 7, Nr. 142, p. 18. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 19] | [Fein-~lehre f. nicht parallele Wellen] (HTWright) Machinery. 27. vol. 313. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Ungewöhnl. ~lehren u. ~verfahren. - Machinery. 27. vol. 486-88] | [~ung großer Geschwindigktn. durch Schallschwinggn.] (CRAldon) Machinery. 27. vol. 547-49. [Ref.: Meßtechnik. II. 110.] | [Neues Fein-~gerät f. bearbeitete Teile] - Machinery. 27. vol. 619 | [Zwei opt. ~instrumente d. Bausch & Lomb Co. z. Verwendg. in d. Werkstatt] - Machinery. 28. vol. 453-55. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [Gesenk u. Vorrichtg. z. Zusammenbau v. Zahnrädern f. ~instrumente] - Machinery. 28. vol. 456-58. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [Korrektur z. Ausgleich d. elast. Kompression b. d. ~ung v. Gewinden in kleinen Zylinderkörpern] (GATomlinson) Machinery. 28. vol. 616. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [D. Genauigkeitskontrolle f. austauschbare Teile b. d. White Motor Co.] - Machinery. 32. vol. 683-86. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171] | [Ausführg. u. Verwendg. v. opt. ~instrumenten i. Austauschbau] - Machinery. N. Y. 32. vol. 695-97. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238] | [Arbta- u. Montageeinrichtgn. f. d. Getriebe v. ~instrumenten] (HMGroff) Machinery. N. Y. 32. vol. 726-29. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171] | [D. genaue ~ung kon. Zapfen u. Bohrgn.] (AJCayouette) Machinery. N. Y. 32. vol. 945-47 | [Kontrolle auf Maßhaltigk. b. d. Cadillac-Gesellsch.] (LPFisher) Manuf. Ind. 12. vol. 13-16. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [Grundlag. u. Vorteile optischer ~instrumente i. Maschinenbau] (HFKurtz) Mech. Engg. 47. (1925) p. 987-92 | [D. Federn elektr. ~instrumente] (BWS Clair) Mech. Engg. 47. (1925) p. 1057. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Prüfungscod. f. Instrumente u. Apparate] - Mech. Engg. 47. vol. 1161-64. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | [~ung v. Luftströmen] (EOwen) Mechanical World. 78. p. 509 | [D. heut. Stand d. ~ung hoher Temperaturen] (JLHaughton) Metallurgist. I. (27. XI. '25) p. 162-65. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Schalttafel-~geräte f. Kraftwerke] (JEHousley) Power. 62. vol. 362 | [Uehlings Verlust-~er] - Power. 63. p. 71. [Ref.: Meßtechnik. II. 142] | [D. kombiniert. CO₂- u. CO-~er Bauart Cambridge] - Power Engineer. XX. 430-32 | [Prakt. Verfahren z. Berichtig. v. ~transformatoren] - Revue Générale de l'Electricité. XVIII. 515-18 | [Neue Apparate z. direkt. ~ung d. Widerstände, Frequenzen, Phasenverschiebgn., Temperaturen usw.] (SHeld) Revue Générale de l'Electricité. XVIII. 611-19 | [Le fonctionnement des appareils de mesure en courant] ré-

dressé (JGranier) Rev. Gén. El. XX. 87-91 | Fotografische tijdstudies van vliegtuigbahnen (AGvBaumhauer) Verslagen en Verhandelingen van den Rijks-Studiedienst voor de Luchtvaart. TI. III. 93-108. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 46] | [~ung d. elektrolyt. Leitfähigkeit. u. d. Wasserstoff-Ion-Kontrolle bei Abwässern] (HCParker) Water and Water Engg. 27. vol. 1925, p. 445-48. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Neueste ~geräte] (JJSsémetschenko) Wjestnik Metallpronyoschleunositi. Nr. 7-8, p. 99-107 | [~ung d. Widerstände b. Hochfrequenz-Anlagen] (HJBChapple) Wireless Weekly. VII. (25. IX. '25) 316. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [~ung d. Energieverluste in groß. Oelschaltern] (BGChurcher, CDannatt) World Power. IV. 314-19. [Ref.: Meßtechnik. II. 111]

Messapicarium, corpus inscriptionum (FRibezzo) 1051b. 9. vol. fasc. 1/2, p. 67-91

Messe: Bibliografia della Laude (GMMonti) 209b. 27. vol. 38-46 | La ~ source de sainteté (EVandeur) 1011. 10. A. 21-25, 62-66 etc.

Messianism, first Significance of (CGrant) 924. VII. 281-89

Messier 33, comparison of, a. the large Magellanic cloud (HShapley) 512b. Nr. 816

Messina, i capitoli del Consolato di mare di, e la tavola di Amalfi (FCiccaglione) 146. 2. Ser. I. 283-99

[Messing v. hoher Widerstandsfähigk.] (Thibaud) Fonderie mod. XIX. '25, Nr. 12, p. 279/81. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 239] | [Studie üb. d. Wirkg. v. Nickel-, Zinn-, Aluminium- u. Eisenzusätzen zu ~] (OSmaley) Foundry. 1. I. '26, p. 14-20, 60-65. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 992] | [Bemerkgn. üb. d. Glühen v. ~] (Celsian) Foundry Tr. Journ. 29. 4. '26, p. 341. [Ref.: Gießerei. XIII. 458] | [Neuzeitl. Induktionsöfen z. Schmelzen v. ~] (CFHughes, PLGreen) Foundry Trade Journal. 29. VI. '26, p. 103-4. [Ref.: Gießerei. XIII. 830] | [Sonder-Nickel-~] (OSmaley) Metal Industry. '25, p. 408-10, 431-34, 457-59, 486-87. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 76-78] | [Vollständ. Analyse v. ~] - Metal Industry. 6. XI. '25, p. 427-28. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 78] | [Hochwertige ~legierng.] - Metal Ind. 6. XI. '25, p. 434. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 75]. [Ni-Mn-~] - The Metal Industry. 13. XI. '25, p. 456. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 78] | [Schmelzen v. ~ u. Bronzen] - The Metal Industry. 18. XII. '25, p. 579. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 166] | [Analyse v. ~] - The Metal Ind. 5. II. '26, p. 125-26. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 333] | [Vollständ. Analyse v. ~] - The Metal Ind. 9. IV. '26, p. 344-45. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 393] | [Krankhtn. v. ~niederschlägen] (WVoss) Metal Ind. 23. VII. '26, p. 82. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 607] | [Thermoelment f. ~] (AGrubbs) Metal Ind. 1. X. '26, p. 312. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 830]. — s. a. Aluminium - Kupfer

Metabolism, the altered, of normal animals under insulin treatment (EEHawley, JRMurlin) 33b. 75. vol. 107-30 | Influence of testes on ~ (EPBugbee, ASimond) 75. vol. 542-47 | Basal ~ in Prolonged Fasting in Man (NKleitman) 77. vol. 233-44 | Mineral ~ studies with dairy cattle (HGMiller, WWYates, RCJones, PMBrandt) 75. vol. 696-703 | Further Evidence that Small Quantities of Copper, Manganese and Zinc are Factors in the ~ of Animals (JSMcHargue) 77. vol. 245-55 | Changes in Body Temperature and ~ Accompanying Experimental Marked Diuresis (NMKeith, MWhelan) 77. vol. 688-702 | Recherches sur le ~e de base I. II (Delcourt-Bernard, AMayer) 58. I. 471-508, 536-79 | Le ~e de sommet et le quotient métabolique (JGajaja) I. 596-627 | Le ~e de base. Epreuve dans le bain et dans l'air (Delcourt-Bernard, AMayer) 416. 92. vol. 62 | Le ~e et le quotient respiratoire au cours du choc (H.deWale) 92. vol. 454. Recherche du ~e basal chez des malades atteints de

- tumeurs cérébrales (GGuillain, GLaroche et Alajouanine) 92. vol. 574 | Influence de la lumière sur le \sim azoté (GFontès, AYovanovitch) 93. vol. 269 | Les modifications du \sim basal au cours du cancer expérimental (ARemond, MSendrail et Lassalle) 93. vol. 979 | Le quotient métabolique dans l'infection pyocyane expérimentale du Rat (HChahovitch) 93. vol. 1332 | Méthode gazo-analytique à voie ouverte servant à la détermination du \sim (LCappellen, AK Noyons) 93. vol. 1530 | Effect of temperature on \sim , particularly that of protein (GEYoungburg, MWFinch) 559. 68. vol. 325-34 | Respiratory \sim in phlorhizin diabetes after glucose ingestion (MWierzuchowski) 68. vol. 357-84 | Studies in carbohydrate \sim . VI-VIII. (ChLundsgaard, SAHolbøll) 68. vol. 439-56, 457-74, 475-84 | Comparative \sim of certain aromatic acids. X. (JBMuenzen, LRCerecedo, CPSherwin) 68. vol. 503-12 | Intermediary carbohydrate \sim . I. (MWierzuchowski) 68. vol. 631-52 | Studies of the \sim of Women. II. (ROkey, SEERikson) 68. vol. 687-710 | Determination of oxidative \sim and recovery from dilute potassium cyanide (JWBuchanan) 577. XLIV. 285-306 | Graphical Descriptions of some \sim Experiments with Lactating animals, - Cows and Goats (AWesterlund) 803b. 308-46 | Racial Factor in \sim (GMacLeod, EECrofts, FGBenedict) 831. XI. 342 | Human \sim in an Environment of Heated Air (CGBenedict, FGBenedict, EF DuBois) XI. 371-73 | Fixity of Basal \sim (FGBenedict, EECrofts) XI. 585-88 | Observation on the carbohydrate \sim of acetone-butyl alcohol fermentations (GWFreiberg) 839. 23. vol. 72 | Studies on inorganic salt \sim (MRJones) 23. vol. 578-81. — s. a. Hund - Insulin - Nerv
- Meta-cresolsulfonephthalein**, 3,6-dimethylsulfonefluoran and some of their derivatives (WRÖrndorff, AC Purdy) 541. 48. vol. 2212-21
- Metacrinus rotundus** P. H. C., interesting Alloecocoele infesting the Alimentary Canal of (TKaburaki) 86. X. 299-310
- Meta-dinitrobenzene**, molecular organic compounds of 2,4-dinitrotoluene and 2,4-dinitrophenol. (CABuehler, AGHeap) 541. 48. vol. 3168-72
- Metadioxysäure**, Synthese d. (FMauthner) 666a. 42. B. 84
- Metaforenas metafysik**, till. Ett kapitel ur poetiken (OHolmberg) 1169. '24, p. 73-83
- Metall**: Eigenschaften von suprageleidenden \sim en in der Form von dunnen laages (Sizoo enKamerlingh Onnes) 28. 34. DL. 913-18 | Les statistiques des principaux métaux autres que le fer (JLevainville) 54. 34. vol. 442 | Studien über die durch verschiedene Herstellungsweise hervorgerufenen Eigenschaftsveränderungen einiger glühbeständigen \sim oxyde mit Hilfe v. Röntgenstrahleninterferenz (JAHedvall) 160. 8. B. 11. H. 1-18 | Salzadsorption an \sim oberflächen (H vEuler, GZimmerlund) 8. B. 14. H. 1-23 | Sur la réduction des oxydes \sim iques par les cyanures alcalins (LHackspill, RGrandadam) 417. 180. vol. '25. I. 930. Action des solutions acides de faible concentration sur les métaux ferreux (RGirard) 181. vol. 215 | Cémentation des métaux par sels volatils (ThPeczalski) 181. vol. 463 | Studio sulla catalasi per azione dei \sim i suddivisi III. (BForesti) 485. 55. vol. 185-201 | Composti di transizione fra quelli di carattere salino e le leghe \sim iche (MPadoa) 55. vol. 975-83 | A Quadridentate Group Contributing four Associating Units to \sim ic Complexes (GTMorgan, JDMSmith) 565. 127. vol. 2030-37 | Determinat. of \sim s Dissolved in Mercury (ASRussell, DCEvans) 127. vol. 2221-30 | The Trend in Physical \sim urgy (CHMathewson) 578. Vol. 199, p. 37-50 | Selective placement of \sim workers (MPond) 616b. V. 345-68, 405-17, 452-66 | Recent developments in Metallurgical Research: New Facts Developed by High-power \sim ography (FFLucas) 621. '25, p. 393-407 | Method of Exciting Spectra of Certain \sim s (JK Robertson) 658. VII. Ser. Vol. I. 752-61 | Variation of Logarithmic Decrement with Amplitude and Viscosity of \sim s. III. (GSubrahmaniam) VII. Ser. Vol. I. 1074-81 | Spectra of Constricted Arc of \sim s (TTakamine, MFukuda) 793b. I. 207-16 | Spectra of \sim s under Heavy Current Excitation (MFukuda) IV. 177-88. Plasticity of \sim s. I (HShoji) IV. 198-201 | Plasticity of \sim s at High Temperatures. II. (HShoji, YMashiyama) IV. 202-7 | Four Transverse Effects and Their Relations in certain \sim s (EdHHall) 831. XI. 416-22. Thermal Conductivity and Thermo-Electromotive Force of single \sim Crystals (PW Bridgman) XI. 608-12 | New evidence in favor of a dual theory of \sim ic conduction (EHHall) XII. 326-28 | Atomistic mechanism of \sim rolling I. (SKakeya) 833. Ser. III. vol. V. 77-88 | (UKakinuma) Ser. III. vol. V. 150-68 | High Temperature Oxidation of \sim s (JSDunn) 835. Ser. A. CXI. 203-9 | Loss of Energy in \sim Plates of Finite Thickness, etc. (EWMarchant, JLMiller) Ser. A. CXI. 604-14 | Potentials of \sim s against pure water (ASmits, HGerding, MiBRKroon) 891. 44. B. 638-42. \sim paare, die untereinander eine kontinuierliche Reihe von Mischkristallen bilden (JAM, vanLiempt) 45. B. 203-6 | Photo-Resistance Effect for \sim s at Low Temperatures (RSBartlett) 933. 26. vol. 247-55 | Vapor Pressure of \sim s, a New Exper. Method. (WHRodebush, ALDixon) 26. vol. 851-58 | The Dual Theory of \sim ic Conduction (EHHall) 28. vol. 392-417 | Secondary emission from \sim s due to bombardment by high speed positive ions (WJJackson) 28. vol. 524-30 | Modern Danish \sim work (AGerfalk) 1146. 91. vol. 24 | Investigation of the Fatigue of \sim s (HF Moore, TMJasper) 1226b. Vol. XXIII. Nr. 12, p. 1-92 | Vapor pressures of the common \sim ic chlorides and a static Method for high temperatures (Maier) Bur. Min. Bull. 360, '25, p. 1-54 | Determination of Oxygen and Hydrogen in \sim s by Fusion in Vacuum (LJordan, JREckman) Sec. Papers of the Bureau of Standards Nr. 514 ('25). [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 123] | \sim s for service at high temperatures (French) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 591-603 | [Elektr. Feinen v. \sim en] (LJBarton). The Foundry. '25, p. 519-21, 560-63, 612-14, 657-60, 697-700, 708. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 315] | Foundry. 15. V. '25, p. 397-99, 1. VI. '25, p. 439-41, 464, 15. VI. '25, p. 493-97. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 230]. Foundry. 15. IX. '25, p. 732-34. [Ref.: Gießerei. XIII. 441] | [The Foundry. 1. X. '26, p. 796-98. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 523] | Kristallwachstum in rekristallisierten \sim en] (WFeitknecht) Foundry Trade Journal. 18. III. '26, p. 213 [Ref.: Die Gießerei. XIII. p. 393] | [\sim urgie-Student in d. Industrie] - Foundry Tr. Journ. 1. IV. '26, p. 257. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 411] | [Verfahren z. Feststellg. v. Rissen in \sim oberflächen u. z. Vergleich d. Leitfähigkeit v. \sim platten] (WEMarchant, JLMiller) Journal of the Inst. of El. Eng. 64. vol. 737-44. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269]. [Wiedergewinnung d. \sim e auf magnet. Wege] - Foundry Trade Journal. 10. VI. '26, p. 409-10. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 591] | [\sim ographie d. \sim e] (JSGPrimrose) Foundry Tr. Journ. 17. VI. '26, p. 453-56, 23. VI. '26, p. 468-90. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 700]. [Neue \sim urgie u. alte Industrien] (Wrosenhain) Foundry Tr. Journ. 2. IX. '26, p. 201-4. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 929] | \sim mining in northeastern Washington (Howard) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 957-61 | Mechanism of the fatigue failure of \sim s (Moore) J. Frankl. Inst. 202. vol. 547-68 | [D. Putzen v. \sim -stücken] L'Usine. 29. V. '26, p. 29. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 511] | [Versuche z. Bestimmung d. Zähigkeit v. \sim en] (WSMontgomery, EREnders) Mechan. Engg. 48. vol. Nr. 2, p. 119-24 | [Ladenfronten u. -Schilder aus \sim]. - The Metal Ind. 7. VIII. '25, p. 115-17. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 75] | [Bhdlg. v. \sim -rückständ. u.

- Schrott] (RThews) Metal Industry. 2. X. '25, p. 307-10. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 78] | [Niello. Künstl. Verziern. auf ~en] (ABanner) The Metal Industry. 9. IV. '26, p. 339. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 393]. [D. neuest. Fortschritte in d. elektrolyt. ~gewinnung.] (CGFink) Metal Ind. 21. V. '26, p. 479-80. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 478] | [Herstellg. v. Einkristallen v. ~en u. ihre Eigenschaften] (HCHCarpenter) Metal Ind. 11. VI. '26, p. 543-46, 18. VI. '26, p. 575-77, 9. VII. '26, p. 31. [Ref.: Gießerei. XIII. 607] | Chief Consolidated Volatilization Process and Mill (GH Wigton) Mg. & Met. VI. 444. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 45] | Future demand for ~s (F.Bain) Min. Metallurgy. 7. vol. 411-15 | Rare ~s in 1923 (Hess) Miner. Resources. Tl. 1, p. 235-58 | Secondary ~s in 1923 (Dunlop) Miner. Resources. Tl. 1, p. 259-76 | Rare ~s, cobalt molybdenum, nickel, tantalum, titanium, tungsten, radium, uranium and vanadium in 1924 (Hess) Miner. Resources. Pt. 1, Nr. 22, p. 461-76. The Colours Due to Thin Films on ~s (UREvans) Proc. Roy. Soc. London (A) 107, 228-36, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 124] | Chaleurs spécifiques des métaux aux basses et aux très hautes températures (Moreassé) Rev. univ. min. mét. 69. vol. 217-39. — s. a. Atmung - Atom - Elastizität - Ultraviolet [Metallon. Rostschutzmittel.] - Vraag & Aanbod. 28. vol. Nr. 41. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 84]
- Metaphysik:** Fragment de journal métaphysique (G Marcel) 463. 10. vol. 27-39 | Le rôle de l'opposition en métaphysique (JWébert) 1032. 14. A. 303-12 | Is metaphysics descriptive or normative (JLewenberg) 1142b. VII. 141-80 | Hvad er ~, og hvad er dens Ret? (FCKrarp) 1178b. 4. R., 8. B. 81-111. — s. a. Physik
- [Metapsychisches Institut, Pläne u. Zwecke d. Untersuchgn. d. international., in Paris] (Osty) Revue métapsychique. '26, Nr. 1
- Metastrongylidae.** un nouveau type de (LTravassos) 416. 93. vol. 1259-62
- Métazoaires,** l'isopotence des organes généralement homologues des (NGLebedinsky) 416. 93. vol. 801
- Metall,** W. L. (CBely) 176. XIII. 332-36
- Météores,** la chronique des. Analyse histor. et interprétation (JBoyadjidès) 456b. 2. B. 149-82
- Meteoriten,** Versuch e. Deduktion der Frequenz d. (CLönnquist) 162. 18. B. Nr. 24, p. 1-39 | La ~ de Roda (ALacroix) 417. 180. vol. '25. I. 89-93 | La ~ tombée dans la Haute Volta le 27 juin 1924 (ALacroix) 181. vol. 745-49 | Composition of meteoric nickel iron alloys a. on magnetic lines on sections of meteoric irons (LHBorgström) 470. 45. B. II. 1-18. Isotopic of the Element Chlorine in the ~s: The Atomic Weight of Meteoric and Terrestrial Chlorine (WDHarkins, SBStone) 831. XI. 643 | Sharps ~, Richmond Cty., Virginia (ThLWatson) 841. LXIV. Nr. 2492, p. 1-4
- Meter:** [Die v. A. Hilgers Ltd. f. d. japan. Regierg. gelieferte Normal-~maß-Einrichtg.] (CFSmith) Machinery. 28. vol. 53-56. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 172]
- Méthane,** sur la présence de, dans divers dégagements gazeux observés dans la Limagne d'Auvergne (MR Fric) 417. 180. vol. '25. I. 678 | Ionization potential of ~ (GGlockler) 541. 48. vol. 2021-26 | Infra-Red Absorption Bands of ~ (JPCooley) 555. 62. vol. 73-83. Molecular Structure and Infra-Red Spectrum of ~ (DMDennison) 62. vol. 84-103 | General and Selective Absorption of Halogen Derivatives of ~ (TMLowry, RRSass) 565. '26, p. 622-29 | Extinction of ~ Flames by Diluent Gases (HFCoward, FJHartwell) '26, p. 1522-32 | Propagation of Flame in Mixtures of ~ and Air. IV. Effect of Restrictions in the Path of the Flame (WRChapman, RVWheeler) '26, p. 2139-47. Catalytic Formation of ~ from Carbon Monoxide and Hydrogen. I.-II. (KMChakravarty, JCGhosh) 610b. II. 150-56, 157-64 | Dissociation du ~ (Scheffer, Dokkum, Al) 891. 45. B. 803 | Acides dihalogène-~sulfoniques (HJBacker) 45. B. 830-37 | La fabrication des carburants synthétiques aux dépens des mélanges de carbone et d'hydrogène (Audibert) Chimie industrie. 13. vol. 186-94 | Occurance of ~ follows no particular law (Haas) Coal Age. 30. vol. 499-502 | Apparatus for the determination of ~ or other carbonylhydrogens in the air (Winkler) Coll. Guard. 130. vol. 146 | [Tragbarer ~prüfer]. - Engineering. 2. X. '25, p. 433. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 422]. — s. a. Licht
- Méthémoglobine,** sur la teneur en oxygène de la, ~ in globulo (MNicloux, JRoche) 416. 93. vol. 275-78 | La ~ contient plus d'oxygène que l'oxyhémoglobine (VBalthazard, MPhilippe) 93. vol. 398 | A propos de la teneur en oxygène de la ~ (VBalthazar, MPhilippe) 93. vol. 991-94 | Représentation spectrale de la ~ (EDoumer, LFourrier) 93. vol. 1364 | Etude de la réaction du ferri-cyanure de potassium sur l'hémoglobine, l'oxyhémoglobine, l'hémoglobine oxy-carbonée et teneur en oxygène de la ~ (MNicloux, JRoche) 93. vol. 1373-76 | Sur la ~isation, l'action de l'hydroxylamine sur le pigment sanguin (JRoche) 93. vol. 1377 | Sensibilité comparée de la ~ et de l'oxyhémoglobine à l'action d'un réducteur (MNicloux, JRoche) 93. vol. 1659-62
- Methodist** reunion still „on the way“. 439b. 88. vol. Nr. 1, p. 24-25
- Methone** and the Assessment of 430 (ABWest) 540. 29. vol. 440-44
- 7-Methoxy-3-(6'-bromohomopiperonyl)-2-methyl-1:4-benzopyrone** (WBaker) 565. '26, p. 1074
- Methyl-Glukosid-Gleichgewicht,** enzymat. (HvEuler, KJosephson) 159. 9. B. 7. H. 1-8 | Ueb. β-~naphthalinderivate (KDziewowski, JSchönówna, EWaldmann) 287. A. '25, p. 55-68 | Neue Methode z. Bestimmung. v. ~alkohol (EKuhlefeld, YAirila) 408. 1. B. 2. H. 1-4 | Sur les dérivés de la ~-7-isatine (A Wahl, ThFaivret) 417. 180. vol. '25. I. 589. Method for determining small quantities of water in ~alkohol (MMRising, JS Hick) 541. 48. vol. 1929-33 | Addition of ~hypobromite and ~hypochlorite to certain ethylene derivatives (EL Jackson) 48. vol. 2166-74 | The 4-and 4'-~benzoins (HGreene) 565. 26, p. 328-36 | Condensations involving Reactive ~ Groups in Heterocyclic Bases (JE Humphries) '26, p. 374-76 | Equilibrium between ~ Formate and ~ Alcohol and Some Related Equilibria (JACHristiansen) '26, p. 413-20 | Influence of the ~thiol Group, alone and in Conjunction with the Methoxy-group (HHHodgson, FWHandley) '26, p. 542-45 | Optical Activity and the Polarity of Substituent Groups. III. ~ Acetophenone-o-carboxylate (HGRule, JSmith) '26, p. 553-56 | Investigations on the Dependence of Rotatory Power on Chemical Constitution. XXX. Resolution of ~cyclohexyl carbinol (ADomleo, JKenyon) '26, p. 1841-44 | Viscosities and Densities of Anhydrous ~ Alcohol and of Solutions of some Halides of Sodium and Potassium in this Solvent (FEwart, HRRaikes) '26, p. 1907-11 | Studies of Dynamic Isomerism. XXII. ~ Alcohol as an Amphoteric Solvent for the Mutarotation of the Sugars (IJFaulkner, ThMLewry) '26, p. 1938-42 | Alcohols of the Hydroaromatic and Terpene Series. V.: Geometrical and Optical Isomerism of the ~cyclohexanols (GACGough, H Hunter, JKenyon) '26, p. 2052-71 | ~ Ethers of the Aldoximes (ALBrady, FPDunn, RFGoldstein) '26, p. 2386-2402 | Beckmann Rearrangement of the N-~ Ethers and Aldoximes (OLBrady, FPDunn) '26, p. 2411-16 | Chem. Reactivity and Conjugation. II.: Reactivity of the 2-~ Group in the 4-Quinazolone

- Series (JMHeilbron, FNKitchen, EBParkes, GD Sutton) 127. vol. 2167-75 | Dehydrogenation of ~ Alcohol and Formaldehyde with Copper as Catalyst (JCGhosh, JNChakravarty) 610b. II. 142-49 | Preparation of ~ and Ethyl Iodides from the corresponding Toluene Sulphonates (DHPeacock, BKMemon) II. 240-41 | Dissoziationskonstante von ~alkohol (NBjerrum, AUnmack, LZechmeister) 677. 5. B. 11. H. 1-34 | Reaction between Gaseous ~ Ether and Hydrogen Chloride (JShidei) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 97-120 | Colorimetric estimation of ~guanidine in biological fluids (JJPfiffer, VCMyers) 839. 23. vol. 830 | Zustand v. ~orange in s. Umschlagsintervalle (JMKolthoff) 891. 44. B. 68-74 | Zustand v. ~rot in s. Umwandlungsintervalle (JMKolthoff) 44. B. 75-81. Dérivés nitrés du ~2-naphtalène (Vvesely, JKapp) 44. B. 360-75 | Darstellg. v. N-~pyrrolidin dch. katalyt. Hydrierg. v. N-~pyrrol (JPWibaut) 44. B. 1101-5 | Dérivés du 3-~5-pyrazolone (HJBacker, WMeyer) 45. B. 82-99 | Refractometric investigation of ~ hexahydroacetophenones (SVWerden) 45. B. 124-50 | Enol-keto desmotropism in 2-thio-5-~hydantoins (BSjollema, LSeekles) 45. B. 232-35. Regelmäßigktn. i. Schmelzpunkte u. Siedepunkte v. ~quecksilbersalzen u. d. zugehör. Säuren (CJ Enklaar) 45. B. 414 | 1-m-Toluidino-4-~benzthiazole hexabromide (RFHunter) 45. B. 417-20 | ~orange-Fehler b. d. colorimetr. pH-Bestimmg. dch. Vergleich mit d. Clarkischen Puffermischgn. (JMKolthoff) 45. B. 433-35 | Action of acetic anhydride on ~glyoxal (BSjollema, LSeekles) 45. B. 654 | Pyrogene Umlagerg. v. N-~[α -Pyridyl]- α -Pyrrol (JPWibaut, EDingemans) 45. B. 671 | Action of ~glyoxal on urea (LSeekles) 46. B. 77-84 | [~Salicylat als Füllflüssigk. f. Strömungsmesser] (RHKFoster) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 82. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 255]
- Methylene Group, reactivity of the, in Coumarin-4-acetic Acids and their Esters** (BBDey, KKRrow) 610b. I. 107-22 | Om metylenblatts farmadynamik (HLundberg) 477. N. F. 31. B. 409-19 | Relation between the oxygen concentration and rate of reduction of ~ blue by milk (ENHarvey) 423b. VII. 415-19 | Preparation of 3:4 ~dioxyhomophthalic Acid (RDHarorth, WHPerkin jr., ThSStevens) 565. '26, p. 1764-68.
- Metsijs**: Nederlandsche Schilderwerken uit het begin der XVI. de eeuw: Een Madonna van Quinten ~ (GJHogewerff) 677b. II. 52
- Metternich**, il principe di, e gli ambasciatori sardi Conte Pralormo e Conte Sambuy (ALuzio) 187b. LXI. 507-32 | ~ et Talleyrand en 1808 et 1809 (EKipa) 287. C. '25. I. 32 | Nationalism and the ~ system (RJKerner) 901b. '21, p. 162-65 | ~ (ALinvald) 1175. 5. B. 125-38
- Metz**, le nom de la ville de (JVendryes) 700. 23. vol. 52. La réunion de ~ à la France 1552-1648 (GZeller) 854b. Fasc. 35, p. 1-499
- Metz-Koring**, Marie. 439. 26. J. 1030
- Meulen**, R. van der (~) 506. '25/'26, p. 143-56
- Meves**, Chr. J., u. Verz. s. entomol. Schriften (Aurivillius) 1161. 47. J. 248-51
- Mexico**, legal Aspects of our Relations with (ChB Warren) 31b. XI. 586-93 | Kinship terms in some language of southern ~ (JdeAngulo) 102. 27. vol. 103-7 | Mexique (RNieto) 219. '25, Juillet, 866-72. ~ outlawing the church. 439. 88. vol. Nr. 10 | Mexicanizing religion in ~. 88. vol. Nr. 11 | Our case against ~. 439b. 88. vol. Nr. 6 | Art of Mexican Churches. Vol. 90, Nr. 10 | Latin-American views of ~s church troubles. 91. vol. 22 | Hauptlinien i. Bauplan v. ~ (WStaub) 443. 19. vol. 661-65 | Actual State of the Labour Movement in ~ (JHRetinger) 475. VII. 13. The Mexican Position (JMBejarno) 751. 122. vol. 661 | Calles is Gaining in ~. 123. vol. 320 | ~s Educational Renaissance (JDewey) 918. 116 | Church and State in ~ (JDewey) Vol. 48, Nr. 12 | Lettres sur la retraite du Mexique 1867 (LaRochière Le Noury) 964. 96. A. Oct. 646-72 | El libro perdido de Las Pláticas o Coloquios de los Doce primeros misioneros de ~ (JMPou y Marti) 1124. 39. vol. 281-334. The Caridad Mine, Sonora, ~ (AWandke) Econ. Geol. XX. 311-18. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 40]. [Städtebau in ~]. - Rev. Mexic. Ing. III. '25, Nr. 11, p. 681-713. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 236]
- Meyer's**, C. F., Gedichten, Symbolik in (EURbahn) 447. 23. B. 161-274
- Meyer**, Rapael, †. - Bogens Verden. VII. (1925), p. 101-2
- Meyer's**, Rasmus, Samlinger (HShetelig) 643. 12. J. 198-209 | Malere i ~ Samling (JHLangaard) 12. J. 210-56
- Meyer**, Willem (WGvan derTak) 506. '25/'26, p. 157-70
- Meyerhold** et le théâtre russe (VParnac) 463. 9. vol. 490-96
- Meyerson**, M. E., philosophe européen (FChallaye) 463. 9. vol. 97-101 | Les grandes théories physiques d'après ~ (AMetz) 1033. 64. A. 381-88 | L'Oeuvre philosophique d'~. La marche vers l'identité (J de laHarpe) 1037b. N. S. 278-87
- Mezzavacca**, il card. Bartol., e lo scisma d'occidente (LFrati) 112b. 19. A. 34-41
- Micha**, command.: Un grand serbe (VIDrougui) 1015. 170. vol. 268-73
- Michael**, Last Days of the Grand Duke (OPoutiatine) 936. 246. vol. 189-208
- Michaud**, Jos., historien des croisades (HBordeaux) 964. 96. A. Sept. 59-90
- Michel**, André, l'Histoire de l'Art d', et l'art Génois du XVIIe siècle (AMortier) 462bb. V. 65
- Michelangelo**, drawings by, for the Lybian Sibyl (B Burroughs) 299. XX. 6-14 | ~ scrittore (EBevilacqua) 1053. Vol. 29. II. 635-54
- Michelessi**, Abbé Domenico (ABeijer) 1066. N. F. 1. J. 92-140
- Michelet** s. Gotisch - Lamartine
- Michelson**, complementi alla teoria del Righi sull'esperienza di (GValle) 397. '25, p. 39-73 | Sur l'expérience de ~ (MAdufour) 417. 181. vol. 417 | Refinement of the ~Morley experiment (RJKennedy) 831. XII. 621-29 | Relativity and Miller's Repetition of the ~Morley Experiment (LPage, CMSparrow) 933. 28. vol. 384-91 | Relation of the Restricted to the General Theory of Relativity and the Significance of the ~Morley Experiment (WFGSwann) 1075. LXII. 145-48
- Michigan**: The „Undertow“. [Dangerous Currents in Lake ~] (WCraig, JBrant, MPHite, WMDavis) 1075. LXII. 30-33
- Mickiewicz**, Ladislas, Poln. Gesandter. 439. 26. J. 931
- Micmac** Tales (TMichelson) 543. 38. vol. 33-54 | ~ Folklore (ECParsons) 38. vol. 55-133
- Microbarograph** (HNagaoka, NAbaye) 793b. I. 135-37
- Microgaster sticticus** Ruthe parasite d'Enophthora pilleriana Schiff et de Tachyptilia populella Cl. dans les Hautes-Alpes (CGautier, HCleu) 324. '26, p. 21
- Microlepidoptera**: Zool. Results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 4. ~ (EMeyrick) 164. 16. B. 14. H. 1-4
- Micromus lanceolatus** Nav. [Planipennia] (JALestage) 253c. LXV. 121-32
- Microorganisms**, continuous Reproduction of, in Synthetic Media (CHWerkman) 1075. LXII. 115-16
- Micro-Parasite**, Life-History of a Isolated, from Carcinomatous Growths (EWStearn, BFSturdivant, AE Stearn) 831. XI. 662-69
- Micropterygoidea** [Lepidoptera], the Uncus in the (APhilpott) 1196. Vol. 74, p. 371-80

- Microsporidie**, nouvelle Octosporea simili, à propos d'une (PDebaisieux) 69. Vol. 46, p. 594-601
- Midéa**, le trésor de (ChPicard) 10g. I. 334
- Midlothian Area**, physiographical Evolution of the (DFAllan) 657. 41. vol. 193-214
- Midrash in the Gospels** (AGuillaume) 467. 37. vol. 392-98
- Migraine**, équilibre acide-base et (R et SWeismann, Netter) 416. 92. vol. 341
- [**Mikhal**, Keussé, et ~ Ghazi] (MZéki) 998. XV. Nr. 11
- Mikkelsen et les esquimaux** (CVallaux) 722. 188. vol. 563-76
- Mikroben**: Contrib. à l'étude de l'accoutumance, de la sélection et de la transmission des caractères acquis chez les microbes (HCardot, HLaugier) 58. I. 105-22 | Einige Arten v. ~, die bei Temperatur von 0°—2° leben u. sich vermehren (NBelikova) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 49-55 | Sensibilité différente des microbes aérobies au rayonnement β (ALacassagne, APaulin) 416. 92. vol. 61 | Microbes bactériologiques [Lysobactéries] (LRosenthal) 92. vol. 78 | Séparation de certains microbes aérobies grâce à leur différence de sensibilité au rayonnement β (ALacassagne, APaulin) 92. vol. 333 | Sur un microbe des saumures produisant du butyrate d'éthyle (CBidault, SBlaignan) 92. vol. 416 | Action de l'eau oxygénée sur quelques groupes de microbes. Catalases microbiennes, phénomène d'autolyse (GPetrovanu) 92. vol. 459. A propos du procès-verbal. Action des microbes sur les toxines provenant d'autres espèces microbiennes (MGarnier) 92. vol. 667 | Action nuisible du chauffage prolongé sur les microbes (HStassano) 93. vol. 1385. Mise en évidence des capsules microbiennes par une nouv. méthode à l'encre de Chine (PBorin) 92. vol. 406 | Actions d'entraînement entre races et espèces microbiennes (EBurnet) 93. vol. 1422
- Mikrobiologie**: Katalyt. overdracht van waterstof als kern tan het chemisme der dissimilatie processen (AJKluyver, HJLDonker) 28. 34. Dl., I. 237-51. Contribution à l'étude des boues activées (FDienert) 417. 181. vol. 159
- Mikroflora**: Neue Ergebnisse ü. d. Gesetzmäßigkeit. i. Leben d. stehenden Gewässer (DSwirenko) 201. I. B. Nr. 10/11, p. 80-91
- [**Mikrometer**, Ausbesserg.v.] (HJGKopsch) Americ. Machin. 62. vol. 357-58, 508 | Neues ~ m. direkter Ablesg. - Engineering. 8. I. '26, S. 60 | [Versuche z. Bestimmung. d. Abnutz. v. ~schraub.] - Machinery. 27. vol. 14. I. '26. [Ref.: Meßtechnik. II. 110] | [Abnutz. v. ~Schrauben.] - Machinery. 27. vol. 521
- Microphotomètre différentiel**, présentation d'un (ADanjon) 607b. Bull. 215, p. 53. — s. a. Photoelektrizität
- Mikroskop**: L'examen sur fond noir au ~ des préparations fixées et colorées (PJeantet) 416. 93. vol. 895 | ~ av svensk Tillverkning och om äldre ~ i Vetenskapliga institutioner och museer i Sverige (CMFürst) 469. '23, p. 1-28 | Development of the Use of the ~ in Steel Works (RAHadfield, TGElliot, GBWilley) 621. '25, p. 105-32 | Comparison Ultra-~ (JEBarnard, FVWelch) '25, p. 133-40. Methods of Examination of Mildewed Cotton Material (TBBright) '25, p. 141-44 | Mounting in Series of Specimens Stained by the Weigert-Pal Method (C DaFano) '25, p. 159-62 | Development of the Culpeper ~ (RSClay, THCourt) '25, p. 167-73 | Application of ~ to the Photographic Industry (APH Trivelli, RPLoveland) '25, p. 293-305 | ~ and „The Modern Physics“ (FJan Grawlins) '25, p. 321-26. Test Objects for Metallurgical ~ (FRogers) '25, p. 405-10 | Principle of ~ Reversibility (RC Tolman) 831. XI. 436-39 | Ultra-Violet ~ as Employed by Barnard in his Cancer Researches (WMarquette) 1075. LXII. 135 | Nagra nya rön rörande metall-~ vid hög förstoring (Benedicks u. Sederholm) Jernk. Ann. '25, p. 337-57 | [Unters. ü. d. Länge d. Röhren v. ~en] (TFConnolly) Journal of Scient. Instruments. 3. vol. 337-42. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | ~e-Illumination by Means of Quartz Rod (SBLeiter) Journ. Opt. Soc. Am. 11, 187-89, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 8] | [~e unt. Verwendg. v. ultraviolet. Licht] - Iron Age. 25. II. '26, p. 555-57. [Ref.: Gießerei. XIII. 443]
- Mikszath, Kalman** (AWidmar) 421a. I. 828-32
- Milard, Chevalier, Tombstone of the**, 1778 (UKa.) 564. XV. 73-75
- Milben**: Description of New Mites (StHirst) 813. '26, p. 825-42
- Milch**: Protection du lait en Angleterre (GIchok) 55. N. S. IV. 419-29 | Eigenreduktion d. ~ (Chr Barthel) 159. 9. B. Nr. 19, p. 1-6 | Bestimmung. des optisch. Brechungsquotienten von ~ b. verschied. Konzentrationen u. Temperaturen (GMinni) 407. I. B. 16. H., 1-5 | L'azote total des petits-laits du lait cru et bouilli (N-LCosmovici) 416. 92. vol. 20. Le Pa du lait change-t-il quand le lait a été chauffé à différentes températures (N-LCosmovici) 92. vol. 73 | Le lait chauffé à différentes températures se comporte-t-il de la même manière que le lait cru envers la présure en milieu oxalaté? (N-LCosmovici) 92. vol. 130 | Variations de l'acide lactique dans le sang de l'animal normal après injection d'insuline (LServantie) 92. vol. 700 | Variations saisonnières de quelques éléments minéraux du lait (ABlanche-tière) 92. vol. 1295 | Action de la saignée sur la sécrétion lactée (ChPorcher, ATapernoux) 92. vol. 1521 | Quelques constantes physicochimiques du lait cru et du lait pasteurisé selon différents procédés (Gachard, HStassano) 93. vol. 708 | Aération du lait pasteurisé (HStassano, APRollet) 93. vol. 716. Variation des équilibres chimiques du lait, provoquée par l'action du vide et du chauffage (HStassano, APRollet) 93. vol. 718 | Le lait, substance anatogène. I. (GJoannides) 93. vol. 1210 | Action des sucres en injections intraveineuses sur la sécrétion du lait, Origines du lactose (JNitzescu) 93. vol. 1319. Influence des divers procédés de pasteurisation par chauffage sur la digestibilité des constituants albuminoïdes et minéraux du lait (ETTerroine, H Spindler) 417. 180. vol. '25. I. 868 | De l'influence de l'adjonction d'aliments ternaires au lait sur la grandeur de la rétention azotée au cours de la croissance (ETTerroine, A-M.deMendler) 181. vol. 1176 | Cleaning Milking Machines (LHBurgwald) 538. XXXI. 191-96 | Relation between the bacterial count of whole milk and that of the cream and skim milk Separated from it (CSLeete) XXXI. 695-700 | Stability of evaporated milk during sterilization, etc. (AGBenton, HGAbery) 559. 68. vol. 251-64 | Iron in nutrition. III. Effect of diet on the iron content of milk (CAElvenhjem, RCHerrin, EBHart) 71. vol. 255-62 | Relation between the vitamin content of a cow's ration and the vitamin C content of its milk (JSHughes, JBFitch, HWCave, WHRiddell) 71. vol. 309-16 | The Microscope in the Dairying Industry (RStWilliams) 621. '25, p. 418-22 | Influence of the Jonas Nielsen Sterilizing Process on the A-Vitamin Content of Milk (LSFridericia) 803b. 40-46 | Recent Evolution in Milk Secretion of Gurnsey Cattle (JWGowen) 831. XI. 696-701 | Production of antirachitic properties in human milk resulting from irradiation of the mother (AFHess, MWeinstock, ESherman) 839. 23. vol. 636 | Effect of irradiated winter milk and cod liver oil on growth of young of milk-fed rats (ALDaniels, SJPyle, LBrooks) 23. vol. 821 | The Marketing of Milk in the Chicago Dairy District (HARoss) 1226a. Nr. 269, p. 461-540 | Relation between

the bacterial count of the whole milk and that of the cream and skim milk separated from it (CSLeete) *Journal of agricultural research*. 31. vol. Nr. 7. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 488 (LKopetz)]. The value of litmus and bromocresol purple milk in a study of the nodule organism of leguminosae (JWSveens) *Journal of Agricultural Research*. 31. vol. Nr. 9 u. 10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 593 (LKopetz)] | Observations on „Pin point colony“ organism in the Baltimore milk supply (JChSvenarton) *Journal of Bacteriology*. 11. vol. Nr. 1-5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 554 (KJDemeter)] | Comparison of the methylene blue reductase test and the direct microscopic count in grading milk of milk plants (HCTroy) *Journal of Dairy Science*. '25. Vol. VIII. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26, S. 66] | Study of the organism causing thickening of sweetened condensed milk (PA Downs) *Journal of Dairy Science*. '25. VIII. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26, Nr. 2, S. 66]. Influence of some bacteriol enzymes on the heat coagulation of milk (WEFrazler) *Journal of Dairy Science*. '25. VIII. Nr. 4. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. '26, p. 66 (KDemeter)] | Adatok a tejsavas erjedés biológiájához (MSchmidt) *Kísérletügyi Közlemények*. '25. 28. vol. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. 294 (RWindisch)] | Epuration des eaux de laiterie (FDienert) *Lait*. '25. V. Nr. 49. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. 394 (Richter)]. [Sterilisierung. v. ~ dch. Elektrizität.] - Le Génie civil v. 26./6. '26, p. 569. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 642]. A tej mint a beteges tápláléka (SSzekely) *Tejgazdasági szemle*. 1926. VI. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26. I. 426 (RWindisch)] | Eisenbahn-tankwagen f. d. ~transport. - The Christian Science Monitor, Boston v. 10./7. '26. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 674]. — s. a. Bakterien. — ~sekretion s. Blut

Milchsäure: Content of Lactic Acid and the Development of Tension in Cardiac Muscle (ACRedfield, DM Medearis) 33b. 77. vol. 662-68 | Influence du taux de la glycémie sur la vitesse de conversion de l'acide lactique en glucose (EAubel, AMayer, HSimonet) 416. 93. vol. 1407 | Forms of lactic acid produced by pure and mixed cultures of bacteria (CSPederson, WHPeterson, EBFred) 559. 68. vol. 151-64 | Rotary Dispersion of the Esters of Lactic Acid. II. Isomeric Butyl Esters (ChEWood, JESuch, FSearf) 565. '26, p. 1928-37 | Lactonic Esters derived from Phenacyl Bromide by Condensation with Ethyl Sodiummalonate a. Analogous Substances (RMRây, JNRây) 127. vol. 2721-23 | Bromination of Lactic Acid and Calcium Lactate in Presence of Light (JChGhosh, KBasu) 610b. II. 39-48 | Aciditätsbedinggn. d. echten ~bakterien (OSvanberg) 669. 5. B. Nr. 2, p. 1-10. Lactic Acid in Mammalian Cardiac Muscle. I. The Stimulation Maximum (LNKatz, CNHLong) 835a. Vol. 99, p. 8-19 | do. II. Rigor Mortis Maximum and the Normal Glycogen Content (HJGHines, LNKatz, CNHLong) Vol. 99, p. 20-25 | do. III. Changes in Hydrogen-ion Concentration (LNKatz, PTKerridge, CNHLong) Vol. 99, p. 26-27 | Lactic acid and inorganic phosphorus of normals and diabetics after glucose, with and without Insulin (IKatayama, JAKillian) 839. XXIII. 173-76 | Lactic acid of normal and pathological spinal fluids (JAKillian) 23. vol. 255 | Lactic acid in exsudates and transudates (GDBarnett, ACMcKenney, Jr.) 23. vol. 505

Milchstraße: Spectral classification of faint Milky way stars in Aquila (CSchalén) 162. 18. B. Nr. 36, p. 1-9

Millet: Ad epigramma milesium. 732. N. S. 53. B. 176

Milindapañha, les versions chinoises du (PDemiéville) 271. 24. B. 1-258

Millonia, some new Species and Subspecies of (Lord Rothschild) 79. XVII. 114-16

Militärstrafgesetz: Le piu antiche leggi penali militari del medioevo italiano (VManzini) 191. 84. vol. II. 79-93

Millbank, Rich. Wilson Exhibition at (JBManson) 375. 47. vol. 34-39

Miller, D. C., s. Relativität

Milles, Carl, Prof., the Garden of (GBrochner) 1146. 90. vol. 3-9

Millien, Achille. 439. 27. J. 244

Mills, Mr. Ogden L. (RMWashburn) 534c. 117. vol. 408

Millstone Grit, plant Migration across the (EBBailey) 655. 63. vol. 49-60

Millne Edwards, Alph. (ALacroix) 689. 58. vol. 74 S., m. Verz. s. Schrift., P.

Millówka: Extraits des annales ecclési. I. Chronique de ~ (SUDziela) 654. 21. B. 153

Milton's eyesight a. the chronology of his works (HMutschmann) 13b. B.V. Nr. 1, p. 1-50 | Studies concerning the origin of Paradise lost (HMutschmann) B. V. Nr. 6, p. 1-72 | Giov. ~. Drama individuale e problemi universali (VBeonio-Broochieri) 104. 326. vol. 388-400 | ~'s personality (SBLiljegen) 757. 9. J. 119 | ~, Puritan or Calvinist? (JHHarder) 757. 9. J. 199 | Bentley's ~ (JWMackail) 810. XI. 55-74 | ~'s Ormus (JWDrapeer) 932. XX. 323-27 | ~ on Liberty (PhMBuck jr.) 1145b. XXV. Nr. 1, p. 1-41. ~ as a writer of education (OMainsworth) 1212b. XXI. 41-50

Milz: A plethysmographic study of the changes in the vol. of the spleen in the intact animal (EHHargis, FCMann) 33b. 75. vol. 180-200 | Infiltration de globules blancs éosinophiles dans l'utérus, l'oviducte et l'ovaire de la Rate (HLams) 416. T. 92, p. 1338. Action du principe filtrant d'un sarcome du goudron sur des cultures de rate (ACarrel) 93. vol. 491 | Fonction cholestérénique de la rate. Nouvelles preuves (JEAbelous, LCSoula) 93. vol. 1466 | Léprose massive de la rate et du foie; pas de Bacilles de Hansen dans du bile (JSabragès) 93. vol. 1526. — s. a. Leber - Leukämie

Milzbrand: L'intradermovaccination en un temps contre le charbon bactérien et ses avantages (Th Monod, HVelu) 416. 92. vol. 251

Mimas tiliae L. u. s. ab. maculata Wallgr., Nomenklatorisches üb. (EWahlgren) 1161. 41. J. 129-34

Mimnermo [Poeta] (GPasquali) 1116. N. S. III. 293-303

Mimobdella Blanchard et Odontobdella nov. gen., sur les deux genres (Aoka) 86. X. 243-52

Minderheiten: Protocole des Minorités (Kalfoff) 723. 47. J. Nr. 472 | La protection des minorités (AMandelstam) 10b. '23, p. 367-517 | Racial Minorities (Heyking) 475. VII. 38. — s. a. Rumänien - Völkerbund

Minen: Importances des mines sous-marines dans les guerres maritimes (CClaudeville) 1012b. I. Sem. 305-23, 507-26, 627-46

[**Minenwerfer-Kompagnie,** d.] - Bull Belg. '25, Nr. März. [Begleitwaffen, betr. ~.] - Mem. Inf. 1925, Juli. [Takt. Verwendg. d. ~ in d. dtshn. Armee.] - Rev. Mil. Frç. '25, Febr. | [D. ~.] - Woina Mir. 1924, Nr. 17

Mineralogie: Om fällningar III. (SODén) 159. 9. B. Nr. 23, p. 1-38 | Studier i och rörande Bergskollogii Mineralsamling 1-4 (NZenzén) 160. 8. B. 1. H. 1-134, 20. H., 1-4 | Minerály pisiké a jich nalezisté (AKrejčí) 388. 99. B. II. 49-65 | Bestimmg. d. spezif. Wärme u. d. spezif. Gewichte einiger Minerale (ADannholm) 407. 1. B. Nr. 9, 1-10 | La détermination du régime des sources hydrominérales (d'Arsonnal, FBordas, FTouplain) 417. 181. vol. 488 | Nagra artificiella mineralbildningar (PJHolmquist) 476. 47. B. 142 | Angående ett statistiskt problem, som uppstår vid bedömningen av kornstorlekarna i

vissa bergarter (SDWicksell) 47. B. 460-64 | Förteckning på Stockholms Högskolas samling av nya eller ofullständigt beskrivna mineral från Langhan (GFlink) 48. B. 90 | Förteckning på Stockholms Högskolas samling av nya eller ofullständigt beskrivna mineral från Langhan (GFlink) 49. B. 138-42. Mimicry of Minerals (HPWhitlock) 521. XXV. 156-61. ~cal phase rule (NLBowen) 631. XV. 280-84 | Mineralanalysen (JLoczka †) 666a. 42. B. 20 | La science naturelle. La science et les colonies (ALacroix) 1053. J. 64, p. 481-86 | Situation de l'industrie minière du 1er janvier au 31 Décembre 1925. - Bull. Mulhouse. 62. vol. 349-86 | Rôle of heavy minerals in the Coalging tertiary formations (Reed) Econ. Geol. 19. vol. 730-49 | The diagnostic value of color in polished sections (Talmage) Econ. Geol. 20. vol. 168-79 | Examination as to the intergrowth of certain minerals (WHNewhouse) Econ. Geol. XXI. 68. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 596] | Successive bonding around Rock fragments in Veins (Spurr) Engg. Min. J. Pr. Vol. 122, p. 491-98 | [[Mineralschätze d. fernen Ostens] (CKLeith) Foundry Tr. Journ. 23. IX. '26, p. 259-60. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1016] | Wat kunnen we met mineragrafie bereiken? (Schouten) Mijnwezen. 4. vol. Nr. 10, p. 141-47, Nr. 11, p. 153-57 | The Eötvös torsion balance and its application to the location of minerals (Shaw and Lancaster-Jones) Min. Mag. 32. vol. 86-92 | Glossary of German ~cal terms (Horn) Min. Mag. 35. vol. 277-79, 338-41, 36. vol. 213 | ~ as an aid to milling (EThomson) Amer. Miner. VIII. 99-104. [Ref.: Neues Jahrb. f. Min. '25, II. A., 206. Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 41] | Les ressources minérales mondiales (Fourment) Rev. Mét. 21. vol. 750-57 | [Mineralöl, Adsorptionsstudien üb. d. Entfärbg. v.] (TH Rogers, FVGrimm, NElemmon) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 164. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 286 (Jacobsohn)] | [Prinzipien d. Hochvakuumdestillation v. ~en] (LSteinschneider) Petroleum Times. 14. vol. 901. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 46 (I.Herzenberg)] | Mineralwasser: Protection géologique et sanitaire des eaux thermominérales (MAGuillerd) 55. N. S. III. 487-536 | L'embouteillage de eaux minérales (LTanon) N. S. III. 661-76 | Les eaux minérales bicarbonatées carboniques ont-elles une action activante sur les amyloses (MLoeper, AMougeot) 416. 92. vol. 569 | Eaux minérales bicarbonatées et activité de la sucrase de la Levure de Bière (AMougeot, VAubertot) 92. vol. 1504. Le mécanisme d'action phylactique de l'eau minérale ferrugineux (FHenrijeau, WKopaczewski) 93. vol. 1251-54 | Minghetti, Marcie, e la liberazione delle provincie meridionali 1860 (GMaioli) 1044. 18. vol. 497-515. — s. a. Rossi, Pellegr. | Miniatures, oriental (MSDimand) 299. XX. 124-28 | Een antieke miniatuur in het handschrift Polatinus latinus 1564 der Vaticaanse Bibliothek (AWBijvanek) 677b. III. 123-36 | Minichoni, L., s. Nola | Minkowski'scher Satz, Verallgemeinerung des m. Anwendg. auf d. Betrachtg. d. Körperidealklassen (NTschobotarev) 201. 1. B. 4. H. 17-20 | Minūchiri, ein Hofdichter Mas'uds v. Ghazna (VFBüchner) 15. 1. B. 135-47 | Minucio Felice, M., pistorum praecipuus. Un passo difficile nell'Octavius di (GRévy) 438. N. S. I. fasc. 2, p. 4-22 | Minucius Felix et Tertullianus (LvanWageningen) 732. N. S. 51. B. 223-28 | Ad Minucii Felicis Oct. 22, 9 (IGPBorleffs) N. S. 53. B. 209. — s. a. Tertullian | Mjöberg's, E., swedish scientific expeditions to Australia 1910-1913, results of. 35. Sciaridae u. Phoridae (HSchmitz, EMjöberg) 164. 16. B. 9. H. 1-8

Miogypsina im unterst. Neogen v. Trinidad u. Borneo (ATobler) 443. 19. vol. 719 | Miopithecus s. Rhinostigma | Mirabeau, 14 billets inédits de, à Etienne Dumont et à Du Roveray (JMartin) 945. 78. vol. 289-311 | Mira de Amescua, voces del Cielo - a note on (CEAnibal) 937. 16. vol. 57-70 | Mirandolano, l'astrologia ai tempi e nell' opera di Pico della (GSemprini) 225b. 26. vol. 225-36 | Miscreant Cardinal, the case of the (ThFTPlucknett) 32. 30. vol. 1-15 | Misgurnus fossilis: Influence de la respiration interne forcée sur la paroi du rectum chez les Loches. Etude expérimentale sur la respiration intestinale (LAbolins) 416. 93. vol. 806 | Mishrifé, fouilles dans une installation syro-hittite à (DuMesnil duBuisson) 418. 1926, p. 191 | Missale: Ett nyfunnet exemplar av det L. Rosenthalska ~ speciale (I.Collijn) 1168. 12. J. 189-204 | Pergament-exemplar av Ghotans Prämonstratenser ~ (I.Collijn) 12. J. 223-26 | Missa Romana, de origine Offertorii in (I.Brinktrine) 457. XL. 15-20 | Missa solemni, de usu funeralium in (ABarin) 457. XL. 129-32 | Missels, les, pour les fidèles. 1011. 11. A. 62-65 | Le missel de la chapelle papale à la fin du 13e siècle. 1124. 38. vol. 348-76 | Mißgebur: De l'importance en biologie de l'étude des monstres doubles (FREgnault) 297. 7. Ser. T. VI. 82-85 | Mission, à u. B.: ~es, Sus cultivos de yerba mate y tabaco, Argentinian (AGelodi) 40. 101. B. 155-215 | Fondation de la chrétienté de Yén-Thó (MSoubeyreTonkin) 60. '25. p. 19-27 | ~ de Swatow, Chine (Rayssac) '25, p. 28-33. Les catéchistes-missionnaires en expédition (Sœur Germaine, Koumbakonam, Hindoustan) '25, p. 54-60. La ~ des Gallas (Jarosseau) '25, p. 70-76 | Les oeuvres catholiques à Tananarive, Madagascar. J. '25, p. 77-88, 116-21 | Etat présent des ~s catholiques (Gibert) '25, p. 122 | Les conversions au collège Saint-Ignace de Zikawei Chine (ASaimpeyre) '25, p. 200-212 | Les grandes régions ~naires (PPHugon) '25, p. 243-47. Ouganda. Foi et piété de nos néophytes (Déry) '25, p. 258-65 | Le ~i protestanti. 225b. 26. vol. 169 | La nécessité de l'histoire ~naire (GGoyau) 264b. 29. A. 169-72 | Twenty-five years of thought concerning protestant foreign ~s (AGBaker) 616. VI. 384-402 | Overzicht van het zendingswerk, Oct. '24 (IRauws) 681. 69. Dl. 26-53 | Roomsche Katholieke Missie-Actie in Nederland, 69. Dl. 89 | De duitse Zending in China. 69. Dl. 92 | 2 belangrijke Conferenties (CWThBaron vanBoetzelaer vanDubbeldam) 69. Dl. 116-27 | [Intern. Mission, Council New York.] Die Kooperation in der holländ. ~ (F.I.Fokkema) 69. Dl. 128-43 | Onderwijs en Zending in Ned.-Oost-Indie (HMeyerink) 6. Dl. 144-62 | Van Heiden tot Christen. VII. De aanschouwing bij de Heidenprediking (ACKruyt) 69. Dl. 193-207 | Het Zendingswerk van Fransch-Zwitserland, 1875-1925 (IRauws) 69. Dl. 219-22 | De vijftiende kontinentale Zending-conferentie (KJBrouwer) 69. Dl. 223-41 | Huidige stand van het Zendingswerk op Zuid-Oost Celebes en de arbeidsmogelijkheid aldaar (H.van derKliff) 69. Dl. 242-57 | Overzicht van het Zendingswerk in de Beraastreek van 1911 tot 1923 (I.Wetstein) 69. Dl. 258-63. Het Centrale Literatuur-Comité. Oppericht door de Intern. Zending-Conferentie te Jeruzalem in April 1924 (CWNortier) 69. Dl. 267-71 | De zweedsche Kerkelijke Zending. 69. Dl. 277 | De Borneo-Zending. 69. Dl. 281 | Berliner ~. 69. Dl. 282 | Duitse Zending. 69. Dl. 282 | De Zending en onze kinderen (E.van Boetzelaer vanDubbeldam, Th. à Th.van der Hoop vanSlochteren) 69. Dl. 289-300 | Hoe kan de konti-

- nentale groep hare bijdrage leveren aan de internationale Samenwerking op Zendingsgebied? (CWThBaron van Boetzeler van Dubbeldam) 69. Dl. 301-15 | Uit de Javaansch-Maleische pers. 69. Dl. 317-69 | Overzicht van den arbeid der Samenwerkende Zendings-Corporaties Juli '24-Juli '25. 69. Dl. 370 | Een paar cijfers over de Protestantische Zending. 69. Dl. 373 | Van Heiden tot Christen. Wet en Evangelie in de Zending op Mid-den-Celebes (ACKruijt) 70. Dl. 7-31 | Het Zendings-ziekenhuis te Modjowarno. 70. Dl. 80 | Roomsche vrees voor het Protestantische Missiegevaar. 70. Dl. 81 | Leger des Heils als Zendingscorporatie. Yearbook 1926. 70. Dl. 181-84 | 10 Jaren zendingsarbeid in Bada, 1913-1923 (I. Woensdrecht) 71. Dl. 1-32 | Overzicht van het zendingswerk in Ned. Oost- en West-Indië (I. Rauw) 71. Dl. 49-63 | Uit de Javaansch-Maleische Pers. 71. Dl. 64-74 | Zendingswereld (HMvanNes) 1126. 8. J. 16-24 | Zendingslectuur en -literatuur (HM vanNes) 8. J. 232-39 | Zending onder Joden, Heidenen en Mohammedanen en inwendige zending (HMvanNes) 9. J. 165
- Mission, innere:** 1. Kontinent. Kongress f. ~ u. Diakonie, Amsterdam. '26 (ER.vanOuwenaller) 1126. 9. J. 257-78
- Mississippian Section, faunal zones in the standard** (St Weller) 584. XXXIV. 320-35
- Missolonghi** [1826-1826], un souvenir de. - [La jeune Grecque pleurant sur le tombeau de Lord Byron par Chaponnière] (WDeonna) 106. I. 215-20
- Missouri, the first constitution of** (FWLehmann) 901b. '21. p. 185 | Tradition concerning the ~ question (FC Shoemaker) 1921. p. 186-88 | Sidelight on the repeal of the ~ compromise (HBLearned) 1921. p. 189 | Influence of the movements of population on ~ history before the civil war (WOLynch) 1921. p. 190. — s. a. Silurisch
- „Misstänkliggjort“, en metodfraga till** (NBeckman) 771b. 7. J. 209
- Mistral, contribution à l'étude du. L'accélération** (Faucher et Erouget) 417. 181. vol. 323-26 | Fra ~s rige (HAPaludan) 1169. '24. p. 552-71. — s. a. Jannin
- Mitchell's, Colonel, Guilt.** 439b. 88. vol. Nr. 1, p. 5
- Mitgift:** I patti dotali a favore di terzi in diritto romano (EAlbertario) 899. 2. Ser. 58. vol. 353-67 | Subtilitas legum e moderanem naturalis iuris nel diritto dotale romano Giustiniano (EAlbertario) 899. 2. Ser. 58. vol. 808-36 | Documenti dotali dell' Alto Medioevo (PS Leicht) 1118. II. 136-40
- Mitochondries, sur l'instabilité de formes et la permanence de** (AGuilliermond) 417. 180. vol. '25. I. 221. Surface film theory of the function of mitochondria (E VCowdry) 752. LX. 157-65
- Mitosis and Amitosis** (EGConklin) 423b. VII. 396-415. — s. a. Radium
- Mittelalter:** Il medio evo e la filologia romanza (LSorrento) 104b. '24/'25. p. 111-36 | L'unità medioevale (G Soranzo) '24/'25. p. 137-60 | Characters in Medieval Literature (HRPatch) 733. XL. 1-14 | International state of the middle ages, some reasons for its failure (ACKrey) 901b. 1921. p. 149 | Traditio Puellae (PS Leicht) 1118. I. 107-114 | Postille (VCrescini) I. 151-58
- Mittelländisches Meer:** Projet de mise en valeur des chutes à créer entre la Méditerranée et la Mer Morte, électrification de la Palestine, irrigation et canal de navigation intérieure (EImbeaux) 417. 181. vol. 11-15 | Influence de la température superficielle sur les changements thermiques profonds dans la Méditerranée occidentale (R.deBuen) 417. 180. vol. '25. I. 125 | Sur une discontinuité stationnaire en Méditerranée occidentale (LPetitjean) 417. 180. vol. '25. I. 597 | A propos d'un projet de mise en valeur des chutes à créer entre la Méditerranée et la mer Morte (Imbeaux) 181. vol. 760
- Mittelstand:** L'assistance aux classes moyennes (Kleber-Verdet) La Revue Philanthropique. 28. vol. 223-32. Ziele u. Aufgab. d. internation. ~s-Union (OLeim-gruber) Intern. Mittelstandskongr. Bern '24. 30-60. — Weiteres s. Internat. ~skongr. Sept. '24, Bern. Kongressbericht
- Mizar, Measurement of the Spectroscopic Binary Star, with the Interferometer** (FGPease) 831. XI. 356
- Mulaceae:** Lövmossornas utbredning i Sverige. X. ~ (H Möller) 158. 21. B. A. 1. H. 1-196
- Mulobryum-Art., Verbreitg. d., [in d. großen ungar. [Tiefebene] u. über d. vikolog. Verhältnisse derselben** (IGyörfy) 666a. 42. B. 171
- [Mobilmachung, Plan d. industriell., in Amerika.]** Woina Mir. 1924. Nr. 17 | [Frage d. Ergänzg. d. industriell. ~.] - Woina Tech. 1925. Nr. 204 | [Frage d. industriell. ~.] - Woina Tech. 1925. Nr. 204, Nr. 216-17
- Modena, la chiesa di S. Agata in** (GSoi) 194. Serie. VII. Vol. 3, p. 165-80 | Scavi nel Modenese dall' anno 1913 etc. (AMaestri) Serie VII. Vol. 3, p. 181 | Stampa popolari antiche possedute dalla Biblioteca Estense di ~ (GGiannini) 473b. I. 22-40
- Modern:** Il pensiero ~ e il Nuovo Teismo (AChiappelli) 140. 6. Ser. 240. vol. 113-38 | ~ism in Confusion. 998. Vol. 48, Nr. 613 | Floundering in ~ity (GC Clancy) 1212b. XXI. 51-56. — ~ismus s. a. Pragmatismus
- Modjowarno:** Wanneer is ~ gesticht? (RAKern) 681. 71. Dl. 33-36
- Möbel:** The English Furniture in New Galleries (P Remington) 299. XX. 4-6 | Nyförvärvade Angermans-ländska möbler i Nordiska museet (MHofrén) 469. '23. p. 168-72 | Möbler i Christian Langaards samling (ThBKjelland) 643. 10. J. 217-22 | Möbelkunstens oprindelse (ELexow) 11. J. 57-74 | Den internationale utstilling av moderne dekorativ kunst i Paris Möbler og kunsthåndverk (GJanneau) 12. J. 125-49 | Furniture and Silver of To-day (FPonsonby) 1146. Year-book of Decor. Art. 1926. p. 87-90
- Möbius strip, flow in a** (BOKoopman) 81. 27. vol. 424-26
- Mönch:** Measures taken by the prelates of France against the Friars (AGLittle) 1124. 39. vol. 49-66
- Moens Klint, kvartaere Niveauændringer i Forbindelse med Dannelsen af** (VHintze) 476. 48. B. 287
- Morlund, Paul, en de Deensche archeaol. en geol. expediti naar Zuid-Groenland.** 439. 26. J. 1031
- Moghara, le Callovien dans le massif du, avec descript. des fossiles** (HDouvillé) 326. 4. sér. 25. vol. 303-28. Le Callovien dans le massif du ~, avec description des fossiles par M. Cossmann (HDouvillé) 413. '25. p. 76
- Mohaes, le quatrième centenaire de la bataille de** (J Szeffü) 1015. 174. vol. 360-70
- Mohammadijah.** 681. 70. Dl. 184
- Mohammedaansch Godsdienst-onderwijs.** 681. 69. Dl. 283
- Mohn:** Sur un Pavot vivace hybride fertile, Papaver lateritio bracteatum (LBlaringhem) 322. 73. vol. 353-56 | Un mode d'avortement du sac embryonnaire chez le Papaver Rhoeas L. (RSouèges) 73. vol. 636-40
- Moksadharma, Untersuchgn. z.** (EFrauwallner) 546. 45. vol. 51-67
- Molasse s. Aergau**
- Molekül'strukturen, z. Theorie der ~otropen Flüssigkeiten. III. Ebene** (CWOosen) 162. 18. B. Nr. 8, p. 1-23 | Sur la formation de milieux optiquement troublés par pénétration d'un liquide transparent dans une résine transparente (ChChéneveau) 417. 180. vol. '25. I. 136 | Sur la diffusion de particules en suspension (I.HShaxhby) 180. vol. '25. I. 195 | Déterminations de la vie moyenne dans l'état activé des molécules fluorescentes (FPerrin) 182. vol. 219 | Analyse au moyen des rayons X et structure moléculaire (WH Bragg) 421b. I. 91-140 | Sur la configuration molé-

- culaire et l'activité optique (WPope) I. 141-75 | La réactivité des molécules et s. la solidité des liaisons dans les molécules (MTiefeneau, Orékhoff) II. 247-321 | Supra un nuovo metodo per la determinazione dei pesi molecolari (GRastello) 485. 55. vol. 552 | Possible Enhanced Activity of Newly-formed Molecules (FRGoss, ChKIngold) 565. 127. vol. 2776-81 | Nouvelle méthode de détermination de certaines dimensions moléculaires et du nombre N. etc. (P.duNouy) 607. 6. sér. VI. 145-53 | Note sur l'hypothèse d'aggrégation moléculaire (YRocard) 6. Sér. VI. 199 | Dissymétrie moléculaire et activité optique (EDarmois) 6. sér. VI. 232-40 | Influence de la structure moléculaire sur le caractère dipolaire, d'isomères éthyléniques, calcul du moment moléculaire (JErrera) 6. sér. VI. 390-96 | Sur le calcul de quelques propriétés électro-optiques des molécules (R.deMallemann) 607b. VI. Sér. T. VII. 28 S. | Double rotation quantifiée des molécules en Y (VHenri) VI. Sér. T. VII. 113 S. | Ueber die für die Quasiverkleinerung der \sim e berichtigte van der Waalsche Zustandsgleichg. (EAHolm) 669. 5. B. Nr. 27, p. 1-35 | Adsorption of odorous molecules to surface of solids (HZwaardemaker) 777b. 6. R. DI. p. 242-45 | Polymolecular and Monomolecular Films (WDHarkins, JWMorgan) 831. XI. 637-43 | Evidence for the existence of activated molecules in a chemical reaction (ORWulf) XII. 129-52 | Systematic relations between electronic structure and band spectrum structure in diatomic molecules. III. (RSMulliken) XII. 338-43 | Rational energy of the polyatomic molecule as an explicit function of the quantum numbers (EEWitmer) XII. 602-8 | Heat of dissociation of non-polar molecules (RTBirge, HSponer) 933. 28. vol. 259-83 | Rotation of Molecules (DMDennison) 28. vol. 318-33. — s. a. Atom - Drehkraft - Licht - Magnet - Optik - Rotation - Säure - Strahlung - Verdet
- Molière** : L'éternel problème du Tartuffe une solution nouvelle (MGMichaut) 961b. 26. A. II. 122-36, 240-54. Le sens d'une expression de \sim [Venue, Fourberdes. III. 1] (JDerocquingny) 993. 33. A. 606
- Molukken**, Reptilien von den, u. d. benachbarten Inseln (PhFKopstein) 680. 9. Deel. 71-112
- Mollusken-Arten**, einige, aus den Kuyalnik-Ablagergn. bei Odessa (TManguikian) 201. 1. B. 5. H. 68-71
- Molybdän** : Molybdäti complessi con basi organiche (CIDI Capua) 485. 55. vol. 909-16 | Röntgenspektrum des mehrfach ionisierten Molybdäns (MSiegbahn, A Larsson) 162. 18. B. Nr. 18, p. 1-5 | Sul molibdo vanadati (GCaneri) 485. 55. vol. 390-96 | Molybdenum thiocyanate and the qualitative detection of molybdenum (FCKrauskopf, CESwartz) 541. 48. vol. 3021-27 | Compounds of Tervalent Molybdenum. IV. Bromides. 565. '26, p. 1593-95 | On Scattered Radiation due to X-Rays from Molybdenum and Tungsten Targets (TKAllison, WDuane) 831. XI. 25-27 | Experimental Determination of the Relative Intensities of Some of the Molybdenum and Copper K Series Lines and the Tungsten L Series Lines (SKAllison, AH Armstrong) XI. 583-66 | Molybdenite deposits near New Ross, Nova Scotia (Cook) Econ. Geol. 20. vol. 185-88 | Concentration of Canadian Molybdenite ores (Timm and Parsons) Can. Min. J. 46. vol. 859-65. P. 150. vol. 713 | Molybdenum deposits (Hess) Bull. Geol. Surv. 761. p. 1-34. — s. a. Eisen - Metall - Wolfram
- Molybdiques** : Etudes de quelques complexes organo- \sim (AHonnelaître) 47a. X. Sér. III. 5-71
- Monaceti**n (HASchuette, PPTSah) 541. 48. vol. 3161
- Monaco**, il diritto di Porto e la missione del Macchia-velli (Norengo) 1053. 29. vol. III. 341-48
- Monarchy** and Foreign Affairs (HSpender) 422. 129. vol. 544-53 | Monarchs and rulers: a comparative statistical study (PSorokin) Social Forces. 4. vol. 22-35
- Monascus purpureus** Went, conditions influencing the production of coloring matter of (Shin-AchiHibino) 28. 24. DI. I. 360
- Monazit** s. Columbit - Fergusonit
- Mond** : Color Temperatur and Brightness of Moonlight (WEForsythe) 6a. I. 537-39 | Sur un cycle luni-solaire de 744 Années, divisé en 2 périodes de 372 années en 4 semipériodes de 186 années (JGabriel) 417. 181. vol. 22-24 | Etude photométrique de l'éclipse totale de Lune du 14 août (IDufay, ACoudet) 180. vol. '25. I. 194 | Sur la théorie analytique du mouvement de la lune (MHAndoyer) 689. 58. vol. 69 p. | Short method of determining the time of moonrise and moonset (FNHibbard) 937c. LIII. 447. — s. a. Erde
- Mond**, Ludwig, life and Work of (HBDixon) 717a. LXIX. 1-18
- Mondsucht** : Lunacy in Palestinian Folklore (StH Stephan) 603. V. 1-16
- Monferrato**, documenti storici del (GGiorcelli) 1055. 8. A. 1-19
- Monge**, extension d'un théorème de (PAppell) 417. 180. vol. '25. I. 781
- Mongolia**, strange „records of the Rocks“ in the mountains of, 534a. 169. vol. 704 | Les mots A H initiale, aujourd'hui amués dans le mongol des 13e et 14e siècle (PTelliot) 554. 206. vol. 193-263 | The Ancient Fauna of \sim discov. by the Third Asiatic Exped. of the American Museum of Natural History (HF Osborn) 832b. '23, p. 978-81 | Preliminary Notes on the \sim n. Faunas (WDMatthew) 832b. '23, p. 981-84. „Mongols“ of twenty thousand years ago (RCAndrews) Asia. 26. vol. 9-17
- Monilia**, présence d'un, sur la langue de singes d'Algérie (ACatanel) 416. 93. vol. 92 | Sur les caractères d'un Champignon du genre \sim isolé dans un cas mortel de mycose pulmonaire contracté au Congo belge (DJauman, AColard) 93. vol. 858
- Monooxides**, non saturés, relation entre la structure des et leur oxydation sulfochromique comparée (Louis ISimon) 417. 180. vol. '25. I. 833-36
- Mono- and dicarbethoxy-guanidines** : dicarbethoxy-ethyl-isourea (SBasterfield, LEPaynter) 541. 48. vol. 2176-79
- Monoantennés**, sur la structure de l'appareil aëriifère chez les, et les Chélicérés (PRemy) 416. 92. vol. 44
- Monocyttidées**, 3 neue (HBerlin) 164. 15. B. Nr. 8, p. 1-13
- Monodinium** Perrieri Nov. sp. (JDelphy) 341. 50. vol. 359
- Monomethyl Fructose**, Transformation of, into Derivatives of γ -Fructose (ChFAllpress) 565. '26, p. 1720-22
- Monophénols**, la séparation des, et des monoéthers de diphenols (MRHuerre) 605. 118. vol. 507
- Monosaccharide**, structur normaler, III. (ELHirst, AKMacbeth) Chem. Soc. 128. 22. (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 83]
- Monothélisme**, le problème du (RPettazzoni) 21b. I. 70-82
- Monotremata**, the Corpus Luteum of the (JPHill) 813. '26, p. 715-64
- Monotropitoides**, préparation et propriétés du (MBridel, PPicard) 605. 118. vol. 49-56
- Monroe**, l'extension de la doctrine de, en Amérique du Sud (SPlanas-Suarez) 10b. '24. IV. 271-365
- Monsoon** : The so-called monsoonal winds of Texas (AJHenry) 937c. LII. 304
- Mont**, Pol de. 439. 27. J. 423
- Montagnais** s. Labrador
- Montagne**, Vieille, - a Pioneer in the Zinc Industry (G StP.deSincay) Eng. Mg. J. Pr. 121, P. 4-7. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 184]
- Montaigne**, étude s. l. grammaire et le vocabulaire de, d'après les variantes des „essais“ (JCoppin) 706. Vol. 29, p. 1-112 | D. Humanist \sim (AZijderveld) 757. 12. J. 257-67

- Montaione**, un pregevole manoscritto del comune di (O Pogni) 731. 30. vol. 98-108
- Montalto**, la Villa, e l'aggre di Servio Tulio (FMora) 104. 6. Sér. 240. vol. 383-91
- Montanelli**, G., s. Gioberti, V.
- Montaniste**, du nouveau sur la hiérarchie de la secte (H Grégoire) 377. II. 329-35
- Mont Blanc**, continuité de la tectonique herzynienne dans les massifs du, et des Aiguilles rouges (PCorbin, NOulianoff) 326. 4. sér. 25. vol. 541-54 | 2 systèmes de filous dans le massif du ~ (PCorbin, NOulianoff) 413. '25, p. 202 | Contrib. à l'étude de la tectonique du massif du ~ (NOulianoff) 443. 19. vol. 651 | Twilight phenomena on ~ (EBauer, ADanjon, JLangevin) 937c. LII. 540
- Mont Dolent**, il, m. 2823 (GFGugliermi) 1046c. 40. vol. 79-85
- Montecristo**, tentativi di colonizzazione dell' isola di, 1840-60 (EMichel) 664. II. 37-52
- Montefeltro**, il, sotto l'aspetto geografico, etnico storico devevi considerare, come facente parte del territorio di Romagna (PFranciosi) 193. 16. vol. 1-19
- Montemayer**, „los trabajos de los Reyes“ por Jorge de (FJSánchezCantón) 940. 12. B. 43-55
- Monteriggioni**, archivio della comunità di (ALiberati) 369. 32. A. 98-107
- Montesqueu** the Novelist and some Imitations of the „Lettres Persanes“ (FCGreen) 932. XX. 32-42 | ~ et les hospitaux (PLaborde-Boulou) 980. 48. vol. 273-80
- Montl**, V., s. Staël
- Montijn**, I. F. L. (CPBurger jr.) 227. 14. J. 1-4
- Mont Joly**, tectonique du, Haute Savoie (EParéjas) 442. 19. vol. 420-503
- Montpellier**, glanes floristiques autour de (JPavillard) 322. 73. vol. 732-39
- Montreuil-Bonnin** s. Philippe III.
- Montreux**, dislocation des préalpes dans la région de (EGagnebin) 443. 19. vol. 136
- Mont Saint Michel**, la faune ichthyologique de la baie du (PChevey) 341. '25, p. 106-13
- Montsalvens** s. Plankton
- Monviso** (FSacco) 1046c. 43. vol. 161-67
- Monymusk**, Aberdeenshire, Augustinian Priory and Parish Church of (WDSimpson) 815b. 59. vol. 34-71
- Monza**, la prima biennale internazionale d'arte decorativa à (RStrinati) 421a. I. 897-901 | La seconda esposizione internazionale delle arti decorative a ~ (FSapori) 104. 6. Sér. 243. vol. 105-26
- Moor**: Investigation of Pollen from some Mosses in Latvia (MLinn) 14a. 1. B. Nr. 2, p. 71-80 | Geol. Beschreibg. d. Torf~es i. Tale des Süd-Bugs (JP Khomenko) 201. 1. B. 2. H., 26-34 | Stratigraphie der russ. Torf~e (WSDokturowsky) 476. 47. B. 81. Pollenanalyt. Untersuchgn. v. ~en u. lacustrinen Ablagergn. in Estland (PThomson) 48. B. 489. Interglaciales Moser i Emmerlev Klint i Vestslesvig (VNordmann) 671. 6. B. Beil., 35 | De scheikundige samenstelling van enkele veenmonsters uit den Oost Ind. Archipel (JThWhite) 1180. DI. 84, p. 202-8
- Moore**, George (MVinciguerra) 421a. II. 162-66
- Moorfields**, Mary: The Lime Street Chapel [1686-88]. A Chapter in the History of St. ~. 441. Vol. 180, p. 253-65
- Moss** flora, Uebersicht der, des Ostbalt. Gebietes. I. (NMalta, JStrautmanis) 14a. 1. B. Nr. 2, p. 115-42. Musci nonnulli chilenses a. C. Skottsberg anno 1917 lectae (VFBrotherus) 14b. 189-96 | Recherches sur l'hydratation des mousses par la vapeur d'eau (A Mayer, LPlantefol) 58. I. 64-84 | Etude calorimétrique de l'hydratation des mousses (AMayer, LPlantefol, RWurmser) I. 233-38 | Etude calorimétrique de l'hydratation des mousses (AMayer, LPlantefol, RWurmser) I. 239-80 | Hydratation et respiration chez les mousses (AMayer, LPlantefol) I. 239-80, 361-93. Mossvegetationen i Storlien med omnejd (SMedelius) 158. 20. B. A. 10. H., 1-77 | Genet. Untersuchgn. an ~en (FvWettstein) 206b. DI. 1, p. 1-38 | Notes bryologiques (JTheriot) 322. 2. sér. 17. vol. 252-57. Mousses nouvelles de l'Afrique tropicale française (RPotier de laVarde) 73. vol. 57-63, 377-86 | Mousse nouvelle pour la Belgique (ACornet) 337. 58. vol. 27. Note sur une mousse nouvelle pour la Belgique (ACornet) LVIII. 27 | Muscinées nouvelles pour la flore belge et habitations nouvelles (HVan denBroeck) LVIII. 226-29 | Mousses nouvelles de l'Afrique tropicale française (RPotier de laVarde) 73. vol. 377-85. Sur une formule permettant de calculer le nombre de générations au cours de l'évolution du tissu spermatogène des Mousses (JMotte) 416. 93. vol. 1484. Action de l'état hygrométr. et de la submersion sur la forme et la structure des mousses (ADavy de Virville) 417. 181. vol. 192 | Sur la cytologie des Mousses (JMotte) 181. vol. 618 | Sur l'évolution cytologique de l'antheridie des Mousses (JMotte) 181. vol. 803. Influence des électrolytes du milieu sur les échanges gazeux des Mousses (AMayer, LPlantefol) 181. vol. 1094 | Action de la température sur les Mousses (ADavy de Virville, MMolliard) 418. 93. vol. 589. Mosses from the Mt. Everest Expedition, 1924 (HNDixon) 561. 63. vol. 221 | Cornish Mosses and Hepatics (FRilstone) 64. vol. 178-84 | Laub~e Fennoskandias (VFBrotherus) 666b. 50. H., 8
- Moose river**, the gypsum deposits of (Lanning) Can. Min. J. 157. vol. 1172
- Moral Motive**, Approach to the Problem of (FRMorrow) 575b. 36. vol. 186-200 | Les écrivains ~istes au 17. siècle (RToinet) 993. 33. A. 395-407
- Morand**, Paul (PSerini) 421a. I. 819-22
- Morani**, P., s. Französ. Lit.
- Morawski**, Casimir [1852-1925]. Pres. of the Polish Acad. of Sciences at Cracow (RDyboski) 937b. IV. 471-74
- Mord**, z. Psychologie d. (ABjerre) 13b. B. VI. Nr. 2, p. 1-172
- Mordenite** and Associated Minerals from Near Challis, Custer County, Idaho (CSRoss, EVShannon) 841. LXIV. Nr. 2509, p. 1-19
- More**, Thomas, the Dialogue of Blessed (WECampbell) 441. 179. vol. 216-35
- Moreas**, dans les carnets de. 723. 47. J. Nr. 470
- Morgan**, Jacques de (HDouvillé) 326. 4. sér. 25. vol. 437-48
- Morgenländisch**: Moderne. Oostenrijksche Letterkunde sedert 1870 (OKatann) 439. 26. J. 690-99
- Morgenstern**, Chr., s. Busch, Wilh.
- Morichini**, C. L.: Un cardinale umanista del secolo. XIX. (EMarcucci) 184. N. S. VI. 218-24
- Morkinskinna**, tilbovet millom, Fagrskinna, Agrip. Orkneyinga saga (EKvålen) 447. 24. B. 285-335
- Morlant** s. Wulpen
- Morley-Petersen** s. Vektoren
- Mormonisme**, les origines du (RGuénon) 1030. 64. J. 535-41
- Morón** a Luján, el camino afirmado de (EÁrenas) 243b. 1. J. 117
- Morone**, Kardinal, Petrus Canisius u. dess. Opus Marianum (KSchellhass) 1124. 41. vol. 473-88
- Moronia**, the people of (ERWembridge) American mercury. 7. vol. 1-7. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 846]
- Morosini**, Fr., i nemici di (RBratti) 150b. 7. vol. 47-66
- Morphine**, separation and estimation of, pseudo-morphine and related substances (AKBalls) 559. 71. vol. 543-58 | Influence of continued administration of ~ and of withdrawal on contraction of small intestines of dogs (GHMiller, OHPlant) 839. 23. vol. 836

- Morpho**, deux races nouvelles de, du bas Orénoque, Venezuela (ELeMoult) 324. '25, p. 109
- Morphos**, races et formes nouvelles du (LeCerf) 324. '25, p. 46
- Moses**: Etude sur le premier chapitre de la genèse (MLambert) 21b. I. 499-503 | ~ and the New Sinai Inscriptions (JWJack) 467. 37. vol. 327-30 | Yahu, Sapdu e una presunta iscrizione di Mosè (GFurlani) 499. N. S. I. 1-22 | Que portaient les tables de pierre? (MLambert) 975. 82. Tome. 45-48 | Studies in the Book of Jubilees (ABüchler) 82. Tome. 253-74
- [Moskau'er Städtetagen.] - Christian Science Monitor, Boston. 10. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49, J. 766] | Compte rendu sur les recherches entreprises dans les archives par le Comité des musées de la Délégation polonaise à Moscou (MMorelowski) 287. C. '25. I. 126 | Some Paintings of the Sienese School in the Museum of fine Arts, Moscow (VAndreyeff) 375. 47. vol. 151-60
- Moskito**: Action des huiles et du pétrole sur les larves de Moustiques (HCharrier) 416. T. 92, p. 1280 | New mosquitoes from Brazil: [Diptera Culicidae] (HG Dyar, RChannon) 631. XV. 39-41 | The mosquitoes of Peary's North Pole expedition of 1908 (HGDyar, RChannon) XV. 77 | A new sabethid mosquito from Panama. [Diptera, Culicidae] (HGDyar, RChannon) XV. 234
- Mosla**, Notes on the Species Hybrids in the Genus (J Nagai) 561b. I. 92-104
- Moss**, variations quantitatives de l'isohémagglutination et les infractions aux schémas de (PMichon) 416. 92. vol. 37
- Mosul** Question (FWChardin) 422. 128. vol. 57-63. The ~ Report (AField) 475. VII. 70 | ~ Question at Geneva (HFSpender) 480. 118. vol. 596-606. ~ and the Turks (DHeathcote) 118. vol. 607-15. Het accord in de Mosoelkwesitie. 494. 48. J. II. 656. La classification des différends internationaux et la nature du litige anglo-turc relat. au vilayet de ~ (JHWVerzijl) 966. 52. A. 732-59 | L'Affaire de ~ déc. '25 (LeFur) 991. 33. A., 2. Sér. VIII. 60-103, 209-45
- Motor**: Reconstitution du moteur à explosion des frères Niepce de 1806 (PClerget) 417. 180. vol. '25. I. 905-8 | Moteur Andreau (Andreau) 180. vol. '25. I. 254-57 | Jurisdiction over Nonresident ~ists (AW Scott) 513. 39. vol. 563-86 | Moteur asynchrone synchronisé. Dispositif électrique permettant de régler la phase du mouvement (JMeyer) 607b. Bull. 223, p. 123 | [D. neue Packard. ~ f. Tanks.]. - Arm. Ord. 1925, Juli/Aug. | The Super-Rhone Engine. - Aviation. 20, Nr. 4, p. 113. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 105] | The Meteor ~ Engine. - Aviation. 20, Nr. 9, p. 296. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 174]. Wright Aeronautical Corp. to Manufacture the Morehouse Engine. - Aviation XIX. Nr. 20, p. 719. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 46] | Onderzoek van de koelwerking van twee verschillende koelers voor het Fokker CIV vliegtuig. Verslagen en Verhandelungen van den Rijks-Studiedienst voor de Luchtvaart. Amsterd. III. '25, p. 109-20. - De Ingenieur. Nr. 16, v. 28. 4. '25. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. 17. J. 46] | [D. Wartung d. ~s.]. - F. Art. J. 1925, Sept./Okt. | Etablissement du circuit du grainage sur avion (NChampsaur) L'Aéronautique. VII. Nr. 79. Beil.: L'Aérotechnique. 3, Nr. 36, p. 455-60. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 66] | Considérations pratiques sur le graissage des moteurs d'avions commerciaux au moyen des huiles minérales (HJancel) L'Aéronautique. 7, Nr. 79, Beil.: L'Aérotechnique. 3, Nr. 36, p. 461-64. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 65] | Moteurs Hispano-Suiza. - [L'Aéronautique. 8, Nr. 80. Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique Française. S. 61. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 105] | Aménagement et équipement des groupes moto propulseurs: Canalisation - Robinetterie. - L'Aéronautique. 8, Nr. 81. Beil.: L'Aérotechnique. 4, Nr. 38, p. 61. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 195] | Aménagement et équipement des groupes motopropulseurs: Echapement - Silencieux. - L'Aéronautique. 8, Nr. 81. Beil.: Aérotechnique. 4, Nr. 38, p. 62. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 175] | Les 6 cylindres Vaslin V. 6-B et V. 6-C. - L'Aéropost. 14, Nr. 399. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 47] | L'Italie et les Etats Unis travaillent le moteur léger. - Les Ailes. 16, Nr. 250. [Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 222] | La moteur Renault 420 C. V. - L'Air. 8, Nr. 150, p. 13. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 105] | Eenige beschouwingen over motor trekkers (JHEngelhardt) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 6. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtschaft. 1. J. 722 (HDRömer)] | [D. Genauigkeitskontrolle i. Austauschbau d. White ~ Co.]. - Machinery. 28. vol. 361-64. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | New type of synchronous ~ for driving reciprocating compressors (Chute) Power. 61. vol. 864-65 | Starters for Direct Current ~s (Hunter) Power. 62. vol. 129-31. Direct current ~s fail to start (Briggs) Power. 62. vol. 484-86 | [Thermometerinstrument z. Anzeige d. Höchstbelastg. v. ~en] (LWCulter) Power. 63. vol. Nr. 9, p. 339 | Moteurs Hispano Suiza. - L'Aéronautique. 80, Nr. 80. Beil.: Répertoire commercial de l'industrie aéronautique française. 60. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 105]. [Neuzeitl. Schweröl ~en.]. - Roy. Eng. J. '25, Sept. The Evaporative Cooling of Engines and the Condensation of Their Exhaust. - The Aeroplane. 29. vol. 566. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 20] | Allmänna spörsmaal vid hastighetsreglering av industriella ~er (Körner) Tekn. Tidsk. 56. vol. 6. XI. '26 | [Ueber chemische ~geräusch-Dämpfer.]. - Weina Techn. '25, Nr. 214-15. Installation Problems of Radial Air-Cooled Engines (RFedden) [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 46]
- Mott**, Missionar, in China. 681. 70. DI., 179-81 | John ~ te Djokjakarta. 71. DI., 86-88 | John R. ~. 69. DI., 283
- Motte**: New Species of Moths in the United States National Museum (WSchaus) 841. Vol. 65. Art. 7, p. 1-74
- Moulay Ydris**: Les Hamadcha et les Dghoughiyyin (JHerber) 21b. II. 435
- Moulouya**: Le Bassin créacé de la Haute-~ (J Savornin) 417. 180. vol. '25. I. 527
- Mount Girnar**, Magmatic Differentiation in (KKMathur, VSDubey, NLSharma) 584. XXXIV. 289-307
- Mount Logan** [Canada], the Conquest of (HFLambart) 581. 68. vol. 1-26 | 654c. 49. vol. 597-631
- Mount Wilson**, Ether-Drift Experiments at (DCMiller) 831. XI. 306-14 | Report of the ~ Laboratory. 1256. XXIV. 89-126
- Mucha**, Alph., the Slav Cycle of (SKondakov) 1146. 90. vol. 38-41
- Mucidula mucida**, sur la biologie de (RMorquer) 417. 181. vol. 1161 | 958b. 38. vol. 225-38
- Mucor** parasite parasitella in relation to sex (SSatina, AFBlakeslee) 831. XII. 202-7
- Mücken**: On the british biting midges [Diptera, Ceratopogonidae] (FWEwards) 1196. Vol. 74, p. 389-426
- Mülhausen**, Eis.: La Pouponnière de l'Ermitage (M Favre-Dollfus) 55. N. S. IV. 575-81
- [Müll'ablagerg.]. - Engineering News Record. 2. VII.

- '25, p. 11. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 49.] [Brikettieren v. Londoner ~.] - Engineering News-Record. 22. X. '25, p. 670. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 324.] [Richtlinien f. Entwurf u. Betrieb v. ~verbrennungsanlag.] - Engg. News-Record. 5. XI. '25, p. 764. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 418.] [Ueber-schuldampferzeug. einer ~verbrennungsanlag.] (HJ Cates) Engg. News Rec. 3. XIII. '25, p. 922. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 419.] [~beseitigg. dch. Kraft-fahrzeuge in Chicago.] - Engg. News-Record. 7. /I. '26, p. 27. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 572.] [~ver-brennng. i. Los Angeles.] - Engg. News-Record v. 22./4. '26, p. 665. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 671]
- Müller, Erik, Nagra minnesord (OTHult) 172. 7. J. 83-100
- Mündel: Un documento universitario Cuaderno de las visitas de pupilajes en todos facultades, desde de año de 1561 años en adelante (MHerrero Garcia) 940. 11. B. 417-20
- Münz: Een Munt-Beeldenaar van 1586 in Zak-Formaat (CPBurger Jr.) 227. 14. J. 351 | Greek Coins Acquired by the British Museum in 1924 (GFHill) 395. Vol. V. 1-21 | Note on the Survival of Ancient Coins. V. 121-25 | The Legend „Ziz“ on Siculopunic Coins (AHLloyd) V. 129-50 | Recently Discovered Hoard of Greek and Siculo-Punic Coins (AHLloyd) V. 151-72 | Hoard of Silver Coins Found at Welsh Back, Bristol (LWGMalcolm) V. 236-64 | La monnaie impériale romaine au 4. siècle. Les systèmes monétaires de Dioclétien et de Constantin le Grand (MSoutzo) 418. '25, p. 61-68 | 7 Plombs byzantins, découvr. en Crète (EXanthoudides) 456b. 2. B. 42-49. De Munt te Huissens in 1626 (AO.vKerkwijk) 526. 9. B. 1-40 | De grafelijke Munt van Zeeland en de balansmeesters die er voor gewerkt hebben (MGA.deMan) 9. B. 41-69 | De Victoriatius (HJScharp) 9. B. 70-77 | Adolphi's penning bij den vrede van Breda in 1667 (AO.vanKerkwijk) 9. B. 85-99 | Over onze oudste grafelijk-Hollandse Munten, waaronder enkele, die met vrome doeleinden moeten zijn geslagen (MGA.deMan) 10. B. 40-57 | Munten van Batenburg (AO.vanKerkwijk) 10. B. 58-67 | Het Romeinse Muntwezen na Trasimene. I. 217-197 v. Chr. (HJScharp) 10. B. 68-79 | De juiste datering van den grooten schutterspenning van de broederschap van St. Joris te Middelburg. 10. B. 90-92. Muntvondst onder ambt-Delden. 10. B. 92-96. Deutsche nabootsingen van Nederlandsche Legpenningen (AO.vanKerkwijk) 11. B. 1-16 | De s-Hertogenbossche Gedenkpenning van 1577 (HJMEbeling) 11. B. 17-26 | Merkwaardige St. Andries goudguldens van Holland (MSchulman) 11. B. 27-29 | De eerepenning voor de studenten der Hoogeschool te Leiden (AO.vanKerkwijk) 11. B. 57-70 | Het Romeinse Muntwezen na Trasimene. II. 197-173 v. Chr. (HJScharp) 11. B. 71-79 | Onbekend Gouden Schild van Willem Hertog van Gelderland 1377-1402 (MSchulman) 11. B. 80-82 | Guoden penning in 1747 door prins Willem IV. aan Barend Hocke, burge-meester van Brouwershaven vereerd. XI. 82-86. Stempels van valsche Fransche munten in 1726 nabij Halsteren gevonden (AO.vanKerkwijk) 11. B. 86-97 | De Woerdensche Noodmunten 1575-1576 (EPolak) 12. B. 1-25 | Over eenige Zeeuwsche legpenningen (MGA.deMan) 12. B. 41-61 | Triomfpenning en ontwerpen van herdenkingsmunten op het nemen van de Zilvervloot (AO.vanKerkwijk) 12. B. 62-92. Het meesterleeken op de Amsterdamsche noodmunten van 1578 (EVoet jr.) 12. B. 95 | Penning Pieter de Schildere 1688. 12. B. 96 | Munten uit het Belgische Vluchttoord Uden [N. Br.] 12. B. 97 | Noodmunten van Haarlem (EVoet Jr.) 12. B. 99 | Het mobilisatie-herinneringskruis (CHBaale) 12. B. 101-3. Over eenige te Domburg gevonden merkwaardige munten (MGdeMan) 13. B. 1-25 | Nederlandsche Proefmunten van 1800 (AO.vKerkwijk) 13. B. 26-86. Ancient Gold Coins Discovered in Glasgow Cathedral, 1837 (EHFairbrother) 766. CL. 387 | 4 monnaies pseudo-impériales (VBaudouin deJonghe) 953. 76. A. 5-8 | La frappe du ducation d'or sous Charles II. (MHoe) 76. A. 29-39 | Jeton attribué à Balthazar de Lauretten seigneur-trésorier de Bruxelles (VDeMunter) 76. A. 61-66 | Quelques monnaies seigneuriales rares. Looz, Elincourt, Batenbourg, S'Herrenberg (VBaudouin deJonghe) 76. A. 121-26 | La collection de monnaies des jésuites de Luxembourg au 17. siècles (JHollenfeltz) 76. A. 159-63 | Numismatique du Congo. 2. suppl. (AMahieu) 76. A. 127-43 | do. 3. suppl. 77. A. 163-97 | Le monnayage de Philippe II. en Flandre (MHoe) 77. A. 7-44, 147-62 | Copies de statues sur les monnaies de la Grande Grèce (SMirone) 1020. 4. Sér. 27. vol. 1-28, 28. vol. 1-16 | Sou d'or de Julien l'apostat frappé à Antioche 363 (CdeCastellane) 4. Sér. 27. vol. 29-32 | Les jetons dessinée par le peintre Louis II. Boulougne au 17. siècleur E. Bouchardon (ABlanchet) 4. Sér. 27. vol. 35-105 | Avis s. l. question monétaire donnés aux rois Philippe le Hardi etc. 4. sér. 27. vol. 109-28, 28. vol. 90-101, 211-37 | Monnaies grecques récemm. acquises p. l. cabinet des médailles 1921-'24 (CDavid Le Suffeur) 4. Sér. 28. vol. 17-25 | Monnaies incertaines de la Sogdiane et les contrées voisines. II. (CCallotte de daFuye) 4. Sér. 28. vol. 26-50, 143-69. Monnaies grecques récemment acquises par le cabinet des médailles 1921-'24. 4. Sér. 28. vol. 133-42. Les recueils de médailles édités p. Godonnesche et Fleurimont (ABlanchet) 4. Sér. 28. vol. 204-11. — s. a. Ovid - Türkei
- Muhammed u. d. Propheten (AJWensinck) 15. 2. B. 168-98
- Mullikin, remarque sur une théorème de (SMazurkiewicz) 482. 6. B. 37
- Mullit: [Quantitative Bestimmung. v. ~ in gebrannt Tonen dch. e. X-Strahlenverfahren] (Navias) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 296. [Ref.: Feuerfest. II. 23.] | [Bildg. v. ~ a. Cyanid, Andalusit u. Sillimanit] (Greig) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 465. [Ref.: Feuerfest. II. 30]. — s. a. Feuerfest
- Multiceps spalacis Moniez 1880 (ChJoyeux) 57b. I. 65-69
- Multimeter: [Ein Vakuum-Röhren-~ für Rundfunk-frequenzmessg.] (MYColby) Journal of Scient. Instruments. 3. vol. 342-47. [Ref.: D. Metalltechnik. 2. J. 270]
- Multipliets, intensities of Lines in. I. Theory (HNRussell) 831. XI. 314-22 | do. II. Observed Data. p. 322-28
- Mumps-Meningitis, gibt es eine primäre (GBergmark) 477. N. F. 31. B. 543-52
- Mumrills, interim Report on the Excavations of the Roman Fort at, near Falkirk (GMacdonald, AOCurle) 815b. 59. vol. 194-98
- [Munition, neue Patente betr.] - Arm. Ord. '25, Nr. 32. [~seinheiten.] - Art. T. '25, Nr. 4/5 | [Entwicklg. d. hauptsächl. Zweige d. Kriegsindustrie 1914-'18, betr. ~herstellg.] - Rev. art. '25, Nr. Juni | [~a-nachschub.] - Riv. Art. Gen. '25, Juni, Juli. — s. a. Waffen
- Munity Stones Berwickshire (JHCraw) 815b. 59. vol. 198-203
- Munn Collection, printed Fabrics in the (FMorris) 299. XX. '53-55
- Munsey, Fr. A., as a Horatio Alger hero. 439b. 88. vol. Nr. 2
- Munthe, Arnold. 1163. 47. J. 60
- Munting, Abrah., de werken van (WHWachter) 111. '24, p. 228-38

- Murat**, Gioacchino, le ultime ore di (GFortunato) 104. 6. Sér. 241. vol. 3-16
- Muratov**, Paolo, e la lotta per l'arte (ELoGatto) 421a. II. 489-92
- Muretus**, M. A., s. Skoworoda
- Muriceid**: Notes on a Number of ~ Genera. [Alcyonaria, Gorgonaceae] (JGordon) 841b. '26 p. 509-32
- Muridae**, Generic Position of certain African (OThomas) 79. XVII. 174-79
- Murmeltier**: The Marmots of Hannegan Pass (WT Shaw) 521. XXV. 169-77
- Muro**, B. di, s. Luca, G. de
- Muronyi Weér András** címere, 1509 szept. 29. 740b. III. H. 57
- Muru**, le fleuve. Ses habitants (CTastevin) 491. 44. vol. 14-35
- Murumuru** s. Palmen
- Mus** Gaudryi Dames a. d. Pontien v. Samos (SSchaub) 443. 19. vol. 768-76
- Musa**, species of, in the Tertiary of South America (EdWBerry) 831. XI. 298
- Muscaridae**, exotie (JRMalloch) 79. 16. vol. 81-100, 361-77. XVII. 489-509
- Muscheln**: Physiological studies on fresh water clams (AECole) 577. XLV. 335-48
- Muscidae**: Översikt av svenska Hydrataea-arter (ORingdahl) 1161. 46. J. 7-20 | Neue nord. Musciden nebst Berichtigg. u. Namensänderg. (ORingdahl) 47. J. 101-18
- Muscinées**, le développement des feuilles chez les (ChDouin) 322. 73. vol. 559-600
- Museen**: Kulturhistoriska museerna i Sverige 1921-'23 (NLithberg) 469. '25, p. 46-53 | A Year of Progress for Organized Museums (LVColeman) 1075. LXII. 148-50 | Plan for the Promotion of Small Museums (LVColeman) LXII. 458
- Musik**: Process of ~al Creation (HCowell) 34. Vol. 37, p. 233-36 | Ending Preferences in two ~al Situations (PRFarnsworth) 37. vol. 237-40 | Rassegna ~ale (TMantovani) 104. 6. Sér. 239. vol. 216-20, 240. vol. 430-33 | Translation of Words for ~ (AHFoxStrangways) 392. 98. vol. 307-20 | Profili di ~isti contemporanei: Rieti, Labroca, Massarani (ADamerini) 421a. II. 693-97 | A View of Modern ~ (PRosenfeld) 437. 79. vol. 375-96 | Ett säregt ~instrument [Geigenähnlich] (HBoivie) 469. '22, p. 89-96 | ~al Instruments in O. T. (SBFinesinger) 516b. III. 21-76. Zur Erbanalyse d. ~al. Begabg. (JAMjöen) 517b. 7. B. 109-50 | Tests of ~al Feeling and ~al Understanding (MSchön) 614b. V. 31-52 | Studien in Italie op het gebied der Nederlandsche muziekgeschiedenis (ASmijers) 677b. IV. 209-16 | La critique ~ale (NThKoreossios) 723. 47. J. Nr. 476 | Musique byzantine d'aujourd'hui et d'autrefois (NThKoreossios) 47. J. Nr. 518 | ~rytm och versrytm (NSvanberg) 4. J. 164-71 | Measurements of ~al Capacities (HMStanton) 844. 22. vol. 118 | Kungl. ~aliska Akademiens Arsberättelse 1925 (OMorales) 1171. 7. J. 136-51 | Nyförfärv till K. ~aliska Akademiens Bibliotek (CFHennnerberg) 1171. 7. J. 154-58 | Nyförfärv till ~historiska Museet (TNorlind) 7. J. 159-62 | Kungl. ~aliska Akademiens arsberättelse 1926 (OMorales) 8. J. 81-93 | Dtschr. ~brief d. neu. Zeit (HPaschke) 1260b. VIII. Nr. 12. — s. a. Byzantinisch
- Muskel**: Summation of contractions in skeletal muscle (JFFulton) 33b. 75. vol. 211-34 | The influence of shortening on the size of the action current a. the duration of the mechanical response of skeletal muscle (JFFulton) 75. vol. 235-60 | Inseparability of mechanical a. electrical responses in skeletal muscle (JF Fulton) 75. vol. 261-66 | Studies on muscular exercise under low barometric pressure (ECSchneider, RW Clarke) 75. vol. 297-307 | Experimental Study of Tonus in Skeletal Muscles as Related to the Sympathetic Nervous System (AKuntz, AHKerper) 76. vol. 121-44 | Studies on the Innervation of Smooth Muscle, IV. (HOVeatch) 76. vol. 532-37 | Identity of Muscle Hemoglobin and Blood Hemoglobin (RPKennedy, GHWhipple) 76. vol. 685-92 | Hemoglobin of Striated Muscle, I. Variations Due to Age and Exercise (GHWhipple) 76. vol. 693-707 | Hemoglobin of Striated Muscle II: Variations Due to Anemia and Paralysis (GHWhipple) 76. vol. 708-14 | Alveolar- CO_2 Tension Following Vigorous Muscular Exercise (N Cordero) 77. vol. 91-99 | Phenomenon of Treppe in Intact Human Skeletal Muscle (LTBrown, WWTuttle) 77. vol. 483-90 | Involuntary Contraction Following Isometric Contraction of Skeletal Muscle in Man (AForbes, PCBaird, AMcHHopkins) 78. vol. 81-103. Study of the Sympathetic Innervation to Skeletal Muscle (SSTower) 78. vol. 462-94 | Muscle Hemoglobin as a Source of Bile Pigment (GHWhipple, FS Robschheit-Robbins) 78. vol. 675-82 | Recherches quantitatives sur l'addition latente (AChauchard) 58. I. 6-15 | Sur le mécanisme de l'action analgésiante de l'effort musculaire (HPiéron) 85. XXVI. 151-54. Homologie des muscles fessiers (JFlorence) 297. 7. Sér. t. V. 97-103 | Contrib. au problème du mécanisme des contractures musculaires (ASchwartz, AOschmann) 416. 92. vol. 169-72 | De l'existence d'une substance favorisant le travail du muscle vésical (ADumont, PLaHaye) 92. vol. 196 | Des variations de l'hydrophilie musculaire en fonction des variations de l'acidité ionique (P-LViolle, LLescoeur) 92. vol. 425 | Les mouvements rythmiques des muscles squelettiques dans les solutions salines [citrate de sodium et chlorure de baryum] (SRebello, JFontes) 92. vol. 909 | Conséquences de l'énervation des muscles striés dans la série des Vertébrés (FBremer, PGérard) 92. vol. 1327 | Contribution au problème du mécanisme des contractures musculaires. Le degré de tension et de raccourcissement musculaire dans les contractures des animaux empoisonnés par l'acide monobrom-acétique (ASchwartz) 92. vol. 1396 | Fatigue musculaire et dégénérescence (D-JApostolaki, RDeriaud) 93. vol. 105 | Sur la durabilité fonctionnelle de la fibre musculaire (JRPereira) 93. vol. 154 | Note sur un mode de coloration électif des fibres musculaires lisses (MFavre) 93. vol. 175 | Constitution du muscle temporal chez les Amphibiens Urodèles: signification morphologique de ce muscle (JDubeco) 93. vol. 1523 | Sur la physiologie du muscle énérvé de la Grenouille, A propos de la communication de Bremer et Gérard: „Conséquences de l'énervation des muscles striés dans la série des Vertébrés (JFontes) 93. vol. 1545 | Recherches sur la créatine musculaire. L'énervation des muscles striés provoque-t-elle une diminution de la créatine musculaire? (ASchwartz, AOschmann) 93. vol. 1645-48 | Recherches sur la créatine musculaire. Le taux de la créatine musculaire est-il augmenté dans les contractures toxiques des muscles striés? (ASchwartz, AOschmann) 93. vol. 1648 | Nouvelle démonstration de l'égalité des chronaxies entre le muscle strié et son nerf moteur (LLapicque) 417. 180. vol. '25. I. 1056 | Relations entre le déplacement expérimental des points isoélectriques musculaires et l'évolution des tumeurs greffées (FVlès, A.deCoulon) 181. vol. 147 | Préparation de l'albumine du muscle ou myoalbumine, par la méthode à l'acétone; ses principales propriétés (MPiettre) 181. vol. 737 | Fonction cholestérogénique de la rate, influence de la sécrétion interne splénique sur la cholestérogénèse dans les muscles (J-ÉAbelous, L-CSoula) 182. vol. 98 | Du dédoublement des muscles chez l'Homme (GBackman) 418. 93. vol. 544 | Bedeutg. der Tonhöhenunterschiedempfindlichkeit d. Mus-

- kalität u. ihr Verhalten bei der Vererb. (FMjöen) 517b. 7. B. 161-88 | Z. Innervation der quergestreiften ~n bei d. „Ophidiern, Terminationen a grappolo“ Sympath. Innervation (JBoeke) 650b. Vol. I. 113-23. Function of the Motor End-Plates in Skeletal Muscles (JLindhard) 673. 4. B. 3. H. 1-30 | Beziehgn. zw. Innervation u. Chemismus der quergestreiften ~n (JGDusser deBarrenne, DGCohenTervaart) 777b. 6. R., Dl. 5, p. 28 | Interpretation of the electromyogram of striated muscle during contractions set up by central nervous excitation (JGDusser deBarrenne, JFBrevée) 6. R., 7. Dl., 66-84 | On the Supposed Pluri-segmental Innervation of Muscle Fibres (LNKatz) 835a. Vol. 99, p. 1-7 | Mechanism of Muscular Contraction (WEGarner) Vol. 99, p. 40-56 | Laws of muscular motion (AVHill) Ser. B. vol. 100, p. 87-107. Viscous Elastic Properties of Smooth Muscle (AVHill) Ser. B. vol. 100, p. 108-15 | Observations on the muscles of normal and moulting crustacea (JP Hoet, PMCKerridge) Ser. B. vol. 100, p. 116-18. Effect of insulin on the lactic acid content of the skeletal muscles (CHBest, HPMarks) Ser. B. vol. 100, p. 171 | Observations on concurrent contraction of flexor muscles in the flexion reflex (RSCreed) Ser. B. vol. 100, p. 258-67 | Reflex fractionation of a muscle (SCOoper, DEDenny-Brown, CSherrington) Ser. B. vol. 100, p. 448-62 | Quantitative experimental data on the rôle of the sympathetic innervation in the tonus of the quadriceps femoris muscles (AKuntz, AHKerper) 839. 23. vol. 77 | Specific dynamic action and muscular efficiency on exclusive cereal and meat diets (OHGäbler, CAMorrison) 23. vol. 285 | Quantitative experimental data on the sympathetic innervation and tonus of triceps brachii muscles (AKuntz, AHKerper) XXIII. 367 | Smooth muscle response in anaphylaxis (HLAlexander, WGBecke, JAHolmes) XXIII. 374-77 | Occurrence and possible functional significance of spiral smooth muscle cells and connective tissue fibers (JAuer) XXIII. 378-81 | Rôle of the dorsal roots in muscle tonus (SWRanson) 23. vol. 594 | Changes occurring in mammalian muscle immediately after death (JJRMacleod, WWSimpson) 23. vol. 659-61 | Mechanism of postural contraction of skeletal muscle (JFFulton) 23. vol. 700-703 | Muscle tonus (JWLangelan) 1235b. 24. Dl., Nr. 1, p. 1-47. — s. a. Aminosäuren - Leber - Milchsäure
- Muskénu s. Hammurabi**
- Musset**, Busken huet en (Jo van dePoll) 757. 9. J. 8-15. Un grand amour romantique: Gg. Sand et A. de ~ (A Feugère) 961b. XXVII. 128-43 | Sur 2 vers d'Alfr. de ~ sur 3 Vers de Victor Hugo (GDelahache) 993. 33. A. 239-52. — s. a. Sand, G. - Vigny
- Mussidius**, L. Longus, i nummi di, et il loro significato per la storia del triumvirato romano (EPais) 895. 5. Ser. 33. vol. 15-24
- Mussolini régime**, the Italian American press on the 439b. 88. vol. Nr. 5 | ~s threat against Germany. 439b. 88. vol. Nr. 9 | ~s Responsibility (GSalvemini) 475. VII. 165 | ~ over de machtiidee. 494. 48. J. I. 165 | The Menace of ~ and Horty (RDell) 751. 122. vol. 230 | ~ Betrays Himself (JMurphy) 751. 122. vol. 338
- Musulmans**, les noms, composés avec Din (JHKramers) 15. 5. B. 53-67 | Les 2 congrès ~ de '26 (ASékaly) 1014. 64. vol. 3-221
- Mutarotation**-Applications, sur un cas de (EDarmois) 607b. VI. Sér. T. VII. 27 S.
- Mutation** u. Rückmutation oder Spaltung? (HNKooiman) 489. 8. Dl., 543-56 | On the So-called Back-~s (S Ikeno) 832b. '23, p. 319-21
- Muth**, Karl, Schriftsteller (AVanCauwelaert) 439. 27. J. 542-46
- Muthul Sallustro**, la battaglia del, Jug. 47-53 (MALevi) 184. N. S. VI. 188-203
- Mutter**: La mutualité maternelle (P Strauss) La Revue Philanthropique. 28. vol. 287-93
- Mutterkuchen**: Sur la perméabilité élective du placenta en rapport avec le groupe sanguin de la mère et du fœtus (LHirsfeld, HZborowski) 416. 92. vol. 1253
- Muttermord**: La catarsi del matricidio (C.delGrande) 1051b. 8. vol. fasc. 3/4 p. 1-8
- Muurling**, W. 756. 31. J. 7
- Mya**: La loi de l'excitation lumineuse chez ~ arenaria. [Relation entre l'intensité et la durée des excitations liminaires] (HPiéron) 416. 93. vol. 1235-38
- Myat-saw-nyi-naung Pagodas**, the (UPoSaung) 564. XV. 76-79
- Mycetophilidae** [Diptera], types of, described by Staeger a. Zetterstedt (FWEdwards) 1161. 45. J. 160-68
- Mycetozoa** from North India (GLister) 561. LXII. 16-20 | Norfolk ~ (HJHoward) 561. LXII. 257-64. Marvels of ~ (WCrowder) 634c. 49. vol. 421-43
- Mycosis**, generalized, of a hitherto undescribed form (MABlankenhorn, JGammel) 1189a. 41. vol. 268-82
- Mydaea** R. D., översikt av de hittills i vårt land funna arterna tillhörande släkten, och Helina R. D. [Muscidae] (ORingdahl) 1161. 45. J. 39-66
- Myelencephalouklér** van Polyodon, Acipenser en Amia (CJ.van derHorst) 28. 24. Dl. I. 428-38
- Myéleucémie** chronique, cas de, avec splénectomie, transform. myéloïde universelle de l'appareil hématopoïétique etc. (E.deSouzaCampos) 416. 92. vol. 307
- Mymarider**, europæiske (JPKryger) 1161. 44. J. 228-31
- Myocarde**, sur le mécanisme nerveux de la rythmicité du (Jathanasii) 417. 181. vol. 474. — s. a. Pneumogastrique
- Myodaires supérieurs** nouveaux, descriptions de (J Villeneuve) 253e. LXVI. 269-75
- Myogene harteigenschappen** en radioactiviteit (JB Zwaardemaker) 777b. 6. R., Dl. 3, p. 1-64
- Myoporum**: Constituents of ~ laetum, Forst. [The „Ngao“] I. (FHMcdDowall) 563. 127. vol. 2200-2207
- Myospalax** from China, some remarks on mole-rats of genus (ELönnberg) 164. 18. B. A, Nr. 21, p. 1-11
- Myotis**, new, from Ladak (OThomas) 79. XVII. 609
- Myoxocephalus** s. Asphyxia
- Myriapodes recueillis** en Afrique occidentale française par M. L. Duboscq (H-WBrolemann) 130. T. 65, p. 1-160 | Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expeditions to Australia '10-'13. 34. Myriapoda. Diplopoda (KWVerhoeff) 164. 16. B. 5. H. 1-142 | Myriapoden v. Mallorca u. Ibiza (KWVerhoeff) 1161. 45. J. 99-109
- Myrmecologues**, 3 notes (FSantschi) 64. 95. vol. 13-28
- Myrmecomorphus rufescens** Westw. funnen i Sverige (AJansson) 1161. 45. J. 138
- Myrmecophile**, an extraordin. adult, from Panama (RCSannon) 631. XV. 211-13 | Description of new species of Myrmecophilous Staphylinidae from the Belgian Congo (MCameron) 253e. LXVI. 77-90
- Myrmeleon nostras**. Fourc., structure of an organ in the hind-wing of (HEltringham) 1196. Vol. 74, p. 267
- Mystacoleucus mandarinus**, eine neue Barbe aus China mit Bemerkgn. über Gattung Spinibarbus Oshima (H Rendahl) 164. 18. B. B., 11. H. 1-4
- Mystax pluto** n. sp., new Marmoset (ELönnberg) 164. 18. B. B., 9. H. 1-3
- Mysterienspiel**: Le livre de conduite du régisseur et le compte des dépenses pour le mystère de la passion joué à Mons 1601. 854b. Nr. 23, 728 S.
- Mysticisme**, le, et les Regulæ fidei (GBerguer) 21b. I. 262-81 | Franche Letteren. Over den Mystieken Roman (LLevaux) 439. 27. J. 535-41 | Nagra nyare reli-

gionspsylogiska arbeten om mystik (TAndrae) 643b. 1. J. 264-80 | Mysticism and Religion (JHLeuba) 924. VII. 152-59 | Les grands mystiques et leurs directeurs (ChDombre) 1037b. N. S. XIII. 5-32 | Rapporti tra mistica e pensiero (AHermet) 1049. 16. A. 100-111 | Misticismo e idealismo (GFerretti) 16. A. 112 | Remarques sur „Une grande mystique“ (H Delacroix) Journ. de Psychol. Norm. et Pathol. 22. A. Nr. 7. — Mystik s. a. Kunst, relig. — Mysticismus s. a. Vinet.

Mystifier, histor. du mot (JVPenn) 1025. 37. vol. 33-42

Mythologie : La critica della ~ pagana negli apologeti greco del II secolo (MCarena) 438. N. F. I. fasc. 2 p. 23-55, fasc. 3 p. 3-42

Myxomycetes, contribut. à l'étude des, du département du Rhône (APouchet) 65. '25, p. 42-66 | De Myxomyceten in 1922 en '23 (TBroeksmit) 111. '23 p. 315-27 | Verzamelen en bewaren van Myxomyceten (T Broeksmit) 111. '24, p. 134-37 | Inheemsche Myxomyceten (AMSchoite) '26, p. 155-62 | Notes sur divers ~ du Jura et des Alpes (ChMeylan) 340. 56. vol. 65-74 | Cycle évolutifs chez une espèce de Myxomycète Endosporeé Didymium difforme Duby (FXSkupienski) 417. 182. vol. 150

Myxophyceae of Rangoon (SLGhose) 564. XV. 220-26

Myzostoma, two New Species of (JHara, YOkada) 86. X. 33-40

Mzab, les indigènes du, et le service militaire. 24c. '25 p. 236 | Formation du groupe ~ite et sa législation familiale (A-MGoichon) 1027. 33. vol. 91-105

N

Naa s. Abessinien

Naberi, Laus J. C. (PHDamsté) 732. N. S. 53. B. 341

Nachkommen : I postumi nella cura pneumotoracica (PPennato) 191. 85. T. 799-816

Nachlaßsteuer : The influence of death's duties on the socialisation of wealth (JCStamp) 1076. 38. vol. 29-40

[Nachrichten]abteilg., d. militär.] - Mil. Eng. '25 Nr. Juli/Aug. | [Ausbildg. d. ~personals.] - Mil. Spect. '25, Nov. | [Sonderausbildg. u. Unterrichtsmethod. b. d. ~truppen.] - Woyna Tech. '25, Nr. 197 | [~übermittelg. b. d. Organisation v. Begegnungsgefechten.] - Woyna Tech. '25, Nr. 198 | [Was bis jetzt von den Mitglied. d. Techn. Komitees geleistet ist hinsichtl. d. nächst. Entwickl. d. milit. ~mittel.] - Woyna Tech. '25, Nr. 198

Nachtlicht : The Rush-light and its Associates (HC Drury) 622. LV. 99-111

Nacktkiemer : Nudibranchs a. Lamellarids from Trondhjem Fjord (NHODhner) 1084. '25/'26, 6. H., 1-36

Nadnsdi Erchy-család czímere, 1510 okt. 10. 740b. III. H. 61

Nadel : Records of a Pin Manufactory 1814-21 (TS Ashton) 444. '25, p. 281-92

Nadelholz : Origin of cleavage polyembryony in conifers (JTBuchholz) 484. 81. vol. 55-71 | Resin Canals in the Evolution of the Conifers (EdCJeffrey) 831. XI. 101-5 | Laboratory Tests on Effect of Heat of Seeds of Noble and Silver Fir, Western Withe Pines and Douglas Fir. (JVHofmann) 538. XXXI. 197-200 | Best Time for Sowing Silver Fir in the Nursery (JVHofmann) XXXI. 261-66 | Preliminary Study of the Growth of Noble Fir (EJHanzlik) XXXI. 929-34

Naegite s. Fergusonit

Nærum'sgaard i ~, Børnehjemmet, under Marius Jenssens Forstanderskab (HTrier) 673c. 2. R., 2. B., 139-54

Naftalina, nitrazione e costituzione della (GOddo) 485. 55. vol. 174-84 | Solubility of naphthalene in aqueous

solutions of alcohols a. fatty acids (JChristiansen) 669. 4. B. 2. H., 1-25 | Absorption Spectra of Some Naphthalene Derivatives in Vapour and Solution (GH.deLaszlo) 835. Ser. A. CXI. 355-79 | Replaceability of halogen atom in 2. chloro- and in 2. bromo-1. 6. 8-trinitronaphthalene (EJ.vanderKam) 891. 45. B. 564-81. — s. a. Acenaphthen

Nagana s. Syphilis

Nāgānanda, tibetan Version of the (GMorgenstierne) 15. 2. B. 39-54

Nagy-és Szerdahelyi Huszárcseládok czímere, 1466, febr. 6. 740b. III. H. 51

Nagykapusi Hofmaisterscalád czímere, 1454, okt. 9. 740b. III. H. 45

Nahrungsmittel : Les progrès et les égarements de l'industrie alimentaire au point de vue de la santé publ. (AGauducheau) 55. N. S. IV. 226-38 | Sur l'action dynamique spécifique (EAubel) 58. I. 31-46 | Sur la théorie de l'addition lente (LLapicque) 58. I. 132-58. Report of the Royal Commission on Food Prices (C Addison) 392. 98. vol. 1-18 | Dietary factor influencing calcium assimilation. VIII. (EBHart, HSteenbock, HScott, GCHumphrey) 559. 71. vol. 263-70. Physiological effects of diets unusually rich in protein or inorganic salts (TBOsborne, LBMendel, EAPark, MCWinternitz) 71. vol. 317-50 | Les récentes fraudes et falsifications alimentaires, leur recherche par voie chimique (MECattelain) 605. 118. vol. 467-75, 511-20 | Food Problem in Relation to Marine Zoogeography (RSpäreck) 803b. 268-83 | Determination of the Harmlessness of Food Colors (RAKimura, AO Shaklee) 839. 23. vol. 373 | Thoughts on Food, Health and Strength (WALane) 936. 246. vol. 323-30. — s. a. Vergiftung

Nahuatl, Ten Folktales in Modern (FBoas, HKHæberlin) 543. 37. vol. 345-70. — s. a. Maya

Namen : Et Bidrag til dansk Navnesikks historie (A Thomsen) 432. '26, p. 135-46

[Namur u. Antwerpen, Ergebnisse bei d. Beschießg. v.] - Sap. Inz. Woj. '25 Juni, Juli

Nana Amosh, an african statesman (ALocke) Survey. 55. vol. 435

Naphthalen s. Ultraviolett

Naphthaquinolines and Naphthaisquinolines, derivatives of (ChStGibson, KVHarisharan, KNMenon, JLSimonsen) 565. '26, p. 2247-59

Naphthathioxins, synthesis of (RChild, SSmiles) 565. '26, p. 957

β-Naphthole Acid, nitration of, and Some New Amino- and Nitro ~s (HAHarrison, St. Peat) 565. '26, p. 84-88

α-Naphtyl'e, recherches sur les aptitudes migratrices du radical (ELux) 417. 180. vol. '25. I. 145-48 | ~aminonaphthiazole Derivatives (RFHunter) 565. 127. vol. 2270-74 | Synthetical Experiments in the Naphthyridine Groups (JMGulland, RobRobinson) 565. 127. vol. 1493-1503

Napoleon Bonaparte, ils Grischuns sut (APfister) 65b. 56-90 | do. 1. part. (APfister) 89-130 | ~ I la Consulta di Livne (UDaComo) 104. 6. Ser. 240. vol. 3-15 | Une chanson sur ~ (JZborowski) 654. 21. B. 60 | ~ e Lord Byron (MForesi) 882. 49. vol. 123-28 | ~ I empereur (MVillat) 961b. 26. A. II. 255-66, 550-70 | ~ et Eugène Beauharnais d'après des documents inédits (ALévy) 1017b. Févr. 533-65, 837-67 | La superstition de ~ (L.deBredi) 1030. 63. A. 570 | [~ als Artillerist]. - Riv. Art. Gen. '25, Nov. — s. a. Byron. Tripolitanien

Napoleone III., un familiare dell'imperatore (LBoninLongare) 104. 6. Ser. 234. vol. 97-104. — s. a. Orsini

Naram-Sin, un vase en albâtre de (ENassouhi) 951. 22. vol. 91

Narbonide (H.deGenouillac) 951. 22. vol. 71-83

Nárkes underkambrium, om problematiska fossil fran (AHogbom) 476. 48. J. 135-42

- Narkissos-myt**, V. Rydbergs, och nagra principiella reflexioner (ABlanck) 1066. N. F. 3. J. 208-20
- Narkose** albuminurie (ABjure) 477. N. F. 31. B. 623-40
- Narkotikas** inverkan, nagra, pa det parasymptotiska nervsystemet (HRYdin) 477. N. F. 31. B. 223-60. Pleasure and deterioration from narcotic addition (LKolb) Mental Hyg. 9. vol. 699-724. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 849]
- Nase**: Device for the exact placing a. fixation of head in skiagraphy, with particular reference to examination of the accessory nasal cavities (HODqvist) 16b. 5. B. 565-70 | Recherches bacteriologiques dans l'ozène (ROLinesou, AAtinen) 416. 93. vol. 741 | Una nuova rappresentazione della Lampadromia in un'oinochos attica trovata a Bengasi e conservata nel museo del Louvre (GGGiglioli) 895. 5. Ser. 33. vol. 70-73. — s. a. Bakterien
- Nashe's**, Thomas, Works (WPMustard) 733. XL. 469-76
- Nashville**, Tenn., record of dry spell at, 1871-1925 (R. Nunn) 937c. LIII. 398
- Naskapi** s. Labrador
- Natchez** language, the Muskogean connection of the (JRSwanton) 596b. III. 46-75
- Nathan**, Estelle, 's Work in China. 1146. 91. vol. 266-69
- Nathorst**, A. G. (AClément) 624. 6. B. Nr. 1, p. 1-8
- Nation**: Problem of the Small ~s after the World War (EdBenés) 937b. IV. 257-77 | Notes sur l'aspect morphol. du problème de la ~ (RMichels) 1004. 33. A. 581-88 | De la ~alité (EIsay) 10b. '24. IV. 429-71 | I fondamenti storici dell'educazione nazionale (GVidari) 104. 37. vol. 49-58 | Meaning of ~ality in the Recent Immigration Acts (EDDickinson) 544. XIX. 344-47
- Natrium**: Bestimmgn. der Verdünnungswärme für Na_2CO_3 -Lösungen (RLaksonen) 407. I. B. Nr. 12, p. 1-14 | Rôle probable du chlorure de sodium dans les échanges ioniques entre le sang et les tissus (W Mestrezat, YGarreau) 416. 92. vol. 1439 | Le mécanisme de la rétention chlorurée sèche. Le sodium et l'eau (LBlum, VCaullaert) 93. vol. 694 | Etude du déplacement de quelques acides organiques de leur sel de sodium par voie de conductibilité électrique (JBureau) 417. 181. vol. 42 | Sur l'action des solutions de chlorure de sodium sur les métaux ferreux (RGirard) 181. vol. 552-55 | Action du sodium métallique sur les dérivés bromoéthyléniques (AKirmann) 181. vol. 671 | Crystal structure of sodium periodate (LMKirkpatrick, RG Dickinson) 541. 48. vol. 2327-34 | Does the addition of sodium chloride increase the value of a corn ration for growing animals? (HHMitchell, GGCarman) 559. 68. vol. 165-82 | Solubility of Sodium Iodide in Ethyl Alcohol (FEKing, JRPartington) 565. '26, p. 20-22 | Solubilities of Sodium, Potassium and Calcium Ferrocyanides Pt. I. (MFarrow) '26, p. 49-54 | Heterogeneous Equilibria between the Sulphates and Nitrates of Sodium and Potassium and their Aqueous Solutions Pt. I. (MAHamid) '26, p. 199-205, Pt. II. 206-13 | Hydrogen Electrode Studies of the Reactions between solutions of Salts of Weak Metallic Bases and the Acetate, oxalate and Tartrate of Sodium (WTSt Britton) '26, p. 269-98 | Equivalent Conductivity of Solutions of Sodium Hydroxide and the Mobility of the Hydroxyl Ion. (HRRaikes, AFYorke, FKEwart) '26, p. 630-36 | Ternary System Sodium Thiosulphate-Sodium Sulphate-Water (RRGarren) '26, p. 848-84. Ternary System Sodium Sulphide-Sodium Sulphate-Water (ARHogg) '26, p. 855-61 | Catalytic Decomposition of Solutions of Sodium Hypochlorite by Finely Divided Metallic Oxides (EChirnoaga) '26, p. 1693-1702 | Constitution of the Yellow Sodium Compounds formed from Ethyl Citraconate [or Itaconate] and Ethyl Sodimalonate (ChK.Ingold, ClWShoppee) '26, p. 1912-17 | System Sodium Sulphite-Sodium Hydroxide-Water (DLHammick, JACurrie) 127. vol. 1623-28 | Reaction between Sodium Hypobromite and Carbamide (MBDonald) 127. vol. 2255-59 | Unstable States of Solutions of Sodium Behenate (ME Laing) 127. vol. 2751-55 | Condensations of the Sodium Derivatives of Trimethylene Glycol and Glycerol (AFairbourne, GEFoster) 127. vol. 2759-64 | Surface tension of Sodium and Potassium Amalgams at the Amalgam-Benzene Interface (SSBhatnagar, M Prasad, DMMuckerji) 610b. I. 81-90 | Enhanced Lines produced by the Interrupted Arc in Sodium and Potassium Vapours (FHNewman) 658. VII. Ser. Vol. I. 721-25 | Sodium Arc in a Vacuum (FHNewman) VII. Ser. Vol. I. 940-43 | Distribution of Diffraction Power in Sodium chloride (RJHarighurst) 831. XI. 502-7 | Therapeutic activity of sodium thiosulphate (CNMyers, MRGroehl, GPMetz) 839. 23. vol. 67-101 | Effect of sodium benzoate upon certain yeasts (FWTanner, LBStrauch) 23. vol. 449 | Einwirkg. v. ~hypochlorit auf Säureamide III (JJRinkes) 891. 45. B. 819-24 | Line Breadths and Absorption Probabilities in Sodium Vapor (GRHarrison, JCSlater) 933. 26. vol. 176-88 | Vapor pressure of solid sodium and solid potassium amalgams (FEPOindexter) 28. vol. 208-28 | Ternary System Sodium Metasilicate-Calcium, Metasilicate-Silica (GW Morey, NLBowen) Journ. Soc. Glass Technol. IX. 226-64. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 64-68 (WEitel)]. [Regeneration v. ausgebraucht. ~plumbit.] - Petroleum Times XV. Nr. 365, p. 45. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 414] | [Niederspannungsbogen in ~ u. Kaliumdämpfen] (FHNewman) Phil. Mag. (6) 49. 1057-64, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 124]. — s. a. Alkyljod. - Blut - Chlor - Kalium - Kalzium
- Natron**: Courbe des points de congélation pour solutions de nitrate de soude dans l'eau (HHeberg) 47a. 10. sér. IV. 121-25 | Action du citrate de soude sur le principe lytique transmissible (HStassano, AC.de deBeaufort) 416. 93. vol. 1380
- Natur**: Il dramma della ~a da Omero a Cristo: Gli albori regali e i primi contrasti logici (FAFerrari) 225b. 27. vol. 241-49 | Het rapport der Commissie-went. Toegepast ~wetenschappelijk onderzoek ten dienste (DDresden) 493. 91. J. I. 446-52 | De strijd, tegen ~catastrophen (MNeumann vanPadang) 494. 48. B. I. 16-19 | The grouping of forms in ~a scenery (VCornish) 581. 68. vol. 402-12 | ~e and Supernature (ChGardner) 629b. LVII. 112-24 | ~e and Ultra-~e (JETurner) 735. 35. vol. 555-66 | De dédain de la ~e (EMaynial) 1030. 63. A. 91-96 | Pour la reforme de la licence ès-sciences ~elles (EChatton) 1033. 64. J. 577-81 | ~ en ambt (A.vanVeldhuizen) 1126. 8. J. 193-200 | Nogmaals: ~ en ambt (A.vVeldhuizen) 9. J. 16
- Naturalisme** et vie (CLMorgan) 1076. 38. vol. 7-18. The born naturalist (HFOsborn) 521. XXV. 309
- Naturrecht**: Le Droit naturel ou objectif s'étend-il aux rapports internationaux (LLeFur) 966. 52. A. 59-79 | Il concetto del diritto naturali cristiano e la sua storia secondo E. Troeltsch (APasserin d'Entrèves) 187b. LXI. 664-704 | Sources of Natural Law (W Orton) 575b. 36. vol. 147-61 | Le conflit du droit naturel et de la loi positive (E.HPerreau) 980. 49. vol. 27-39 | La société internationale au regard du droit naturel (I.ThDelos) 1032. 15. A. 145-60 | On natural rights (RMBlake) 575b. 36. vol. 86-96
- Naturschutz**: Naturskyddsområde i Petsamo (JCar-pelan) 666b. 50. H. 20
- Naturvölker**: The study of primitive races with special reference to forms of marriage (ENFallaize) Eugenics Review. 17. vol. 77-87. [Ref.: American

- Journal of sociology*, 31, vol. 841]. — s. a. Geburt'en- (häufigkeit)
- Navajo**: The Night Chant. [New ~ Group at the American Museum] (PEGoddard) 521. XXV. 49-53
- Navarre**, la série métamorphique des environs d'Al-
mandoz (PLamare) 326. 4. sér. 25. vol. 581-88 | Los
origenes de la monarquía (ACampion) 971b. 16. vol.
241-88, 426-69 | Sobre cambios en las nombres de
pueblos de Navarra (L.deUrbayen) 16. vol. 289-97.
Algunas observaciones sobre la distribución y densi-
dad de la población de Navarra en 1920 (L.deUra-
bayen) 16. vol. 539-50
- Neapel**: La nuova Clinica Pediatrica della R. Uni-
versità di Napoli. 113. 20. A. 38-42 | Nobilie popolani
in Napoli nel medioevo in rapporto all amministra-
zione municipale (MSchipa) 142b. Ser. VII. vol. III.
1-44 | Il 15 maggio 1848 a Napoli. Rimnescenze (C
Pironti) 421a. I. 393-98 | Gridi di venditori napole-
tani trascritti musicalmente (CCaravaglios) 473b. I.
81-118 | Una Frase del Popolo Napoletano (RCorso)
I. 444. — s. a. Italian
- Nebel**: Sur la dynamique des nébuleuses spirales (C
Parvulesco) 417. 181. vol. 653 | Nebular prominences
at the nebula N. G. C. 3384 (KBohlin) 162. 19. B. A.
17. H. 1-3 | Distribution and Number of Nebulae
(FHSeares) 426. Nr. 297, p. 1-11 | 2 giant gaseous
nebulae. 512b. Nr. 816 | Distribution and Number
of Nebulae (FHSeares) 555. 62. vol. 168-78 | Le coef-
ficient de viscosité des brouillards (GMokrzycki) 607.
VI. Sér. T. VII. 188-92 | Spiral nebulae and the struc-
ture of space (OWirtz) 908. '25, p. 137-46 | La nebulo-
sità generale del cielo (VCerulli) 1076. XL. 133-42 | D.
künstl. Nebel. - Woina Mir. '24, Nr. 15 u. ff. — s. a.
Rauch
- Nebenniere**: Suprarenal Insufficiency (FGBanting, S
Gairns) 33b. 77. vol. 100-13 | Influence of Burns on
Epinephrin Secretion (FAHartmann, WJRose, EP
Smith) 78. vol. 47-49 | Le plan de structure de la surré-
nale au point de vue physiologique (NGoormaghtigh,
LElaut) 416. 92. vol. 733 | Rôle des surrénales dans
l'hypertension artérielle après l'excitation du bout
périphérique du nerf vague (BGutowski) 92. vol.
1000-1003 | La phase folliculaire influence-t-elle l'hy-
pertrophie gravidique des capsules surrénales? (I
Watrin) 92. vol. 1451 | La capsule surrénale dans deux
cas de mort à la suite de crise épileptique (APopea,
GHEustatzin) 93. vol. 747 | Le métabolisme de sommet
et les capsules surrénales (IGiaja, NChahovitch) 417.
181. vol. 885 | Suprarenal transplantation (IBlo-
dinger, HEKlebanoff, a. HLaurens) 839. 23. vol. 22.
Thyroid-adrenal irrelatioship (RLZwemer) 23. vol.
31 | Functioning autoplatic suprarenal transplants
(HLJaffe, APlavska) 23. vol. 528-30 | Prenatal
growth and natal involution of the human suprarenal
gland (REscommon) 23. vol. 809-11. — s. a. Hund
- Nebensätze**: Bisatser inledda av preposition i germans-
ka och romanska sprak (IVising) 173. 31. B. II. TI.
3. H. 1-22
- Nebukadnezar**, de Bibliotheek van. 227. 14. J. 73
- Necturus**, site of Reabsorption in the Kidney Tubule of
(HLWhite, FOSchmitt) 33b. 76. vol. 483-95
- Neger**: La colonisation interne et l'art nègre (MBes-
son) 24c. 1926, p. 190 | Disfranchisement of negroes in
New Engl. (JTAAdams) 32. 30. vol. 543-47 | La pré-
tendure parenté des négroïdes européens et des Bos-
schimans (RVerneau) 101. T. 35, p. 235-64 | Negro Art
and America (ACBarnes) 464. I. 323 | Certain Books
on the Negro (MWOvington) II. 263 | The negro and
the Franchise (FrRKent) 534c. Vol. 117, p. 291 | The
Negro in the Southern Novel, Prior to 1850 (GTMc
Dowell) 575. XXV. 455-73 | The Color Preferences of
One Thousand and Six Negroes (FMMercer) 614b. V.
109-46 | Negroes in College (WEBduBois) 751. 122. vol.
228 | Youth Attacks the „Color Line“ (WPickens)
122. vol. 607 | Negro-Art Hokum (GSSchuyler) 122. vol.
p. 662 | The Negro Artist and the Racial Mountain
(LHughes) 122. vol. 692-94 | Misconceptions about the
South. (RLGaris) 765. 222. vol. 246-55 | Negro Race
Consciousness as Reflected in Race Literature (RE
Park) American Review. I. 505-16. [Ref.: American
Journal of sociology. 31. vol. 129] | Variability of fa-
mily strains in the Negro-white population (MIHers-
kovits) Jour. Amer. Statist. Assoc. 20. vol. 380-89.
Comparison of white and negro children in certain
ingenuity and speed tests (IPeterson, LHLanier, HM
Walker) Jour. Comp. Psych. 5. vol. 271-83 | A Carpet-
Bagger in South Carolina (LFPPost) Jour. of Negro
Hist. 10. vol. 10-79 | The Origin of Hampton Institute
(LPJackson) Jour. Negro Hist. 10. vol. 131-49 | Highly
Colored white lies (LDewey) New Republic. 42. vol.
229 | Geographical Concomitants and Negro Criminal
Intelligence (CMurchison, HBurfield) Pedagogical
Seminary Journ. 32. vol. 26-44. [Ref.: Americ. Journ.
of sociology. 31. vol. 135] | The Last Taboo (AGuéard)
Scribner's 77. vol. 587-93. [Ref.: American journal of
sociology. 31. vol. 279] | Negro Leadership since Wa-
shington (MHBond) So Atl. Quar. 24. vol. 115-30 | A
new field for the negro social worker in the South (HB
Pentleton) Social Forces. 4. vol. 142-45 | Black Wor-
kers an the City (ChSJohanson) Survey. III. 641.
[Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 278].
Enter the new negro (ALocke) Survey. 53. vol. 631-34.
[Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 418.]
The making of Harlem (IWIJohnson) Survey. 53. vol.
635-39. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol.
278] | Black Workers and the City (CSJohnson) Sur-
vey. 53. vol. 641 | The South Lingers On (RFisher)
Survey. 53. vol. 644-47. [Ref.: American Journal of
sociology. 31. vol. 285] | The Tropics in New York (WA
Domingo) Survey. 53. vol. 648. [Ref.: American jour-
nal of sociology. 31. vol. 277] | The Blackman Brings
His Gifts (WEBdu Bois) Survey. 53. vol. 655 | The
Color Line (WFWhite) Survey. 53. vol. 680. [Ref.:
American journal of sociology. 31. vol. 417]. — s. a.
Kind - Virginia
- Nelson Island** (AOSborne) 321b. Nr. 21, p. 78-85
- Nelumbium**, report on the Longevity of the Fruit of (I
Ohga) 561. 64. vol. 154-57
- Nemacolin**, though fully electrified and gassy, is safe
guarded against explosion (Price) Coal Age. 30. vol.
600-604 | Construction at ~ is made permanent (Hesse)
Coal Age. 30. vol. 666-73
- Nématés**, les, nouvel embranchement du règne animal
(PVueillemin) 417. 180. vol. 26
- Nématocystes**: La dessiccation peut-elle déterminer le
fonctionnement des ~? L'expérience de Jacobsohn (R
Weill) 416. 92. vol. 981-84
- Nematode**, on a Trichostrongylid, from the Wood-
mouse (HABaylis) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 455-63 | New
~ of the Genus Mecistocirrus from the Cattle in Ja-
pan (KMorishita) 86. X. 89-100 | Freilebende ~n
Schwedens (CAllgén) 164. 18. B. A. 5. H. 1-40 | Quel-
ques ~s du Gryllotalpa (LTravassos) 416. 93. vol. 140.
Sur un organe de sensibilité à la lumière chez des ~s
endoparasites (LTravassos) 93. vol. 873. — ~n s. a.
Afia
- Néméc**, le temple de Zeus à (MClemensen, RVallois)
274. 49. A. 1-20
- Nemertea**, Polystilifera the, of Naples (GSTiasny-Wijn-
hoff) 867. VII. 119-63 | Un nemertino del Piemonte (U
Pierantoni) 187b. LXI. 436-42
- Nemesiani**, Cynegetica, ad (PHDamsté) 732. N. S.
53. B. 307
- Neodymium Oxide**, notes on (ELNichols) 831. XI. 47-
52. — s. a. Ultraviolet
- Neogene Gesteenten of Java**, herkomst van het Ma-
teriaal der (LRutten) 28. 34. DI. II. 689-708

- Neolactose**, relations between rotatory power and structure in the sugar group. XVII: Structure of ~ (A Kunz, CS Hudson) 541. 48. vol. 2435-39
- Néolithique**, le, de la Chine. 101. 36. vol. 117-24. — Neolithisch s. Chassy - China
- Neon**, de levensduur der metastabiele s_2 -en s_3 -toestanden van (HBDorgelo) 28. 34. Dl. II. 779-86 | Sur le renversement spontané des raies du spectre du ~ (H Buisson, CJAussek) 417. 180. vol. '25. I. 505 | Spectre d'étincelle du ~ (LBloch, EBloch, GDéjardin) 180. vol. '25. I. 731 | Rectification de la lumière des tubes au ~ (GClaude) 180. vol. '25. I. 890 | Potentiel critique K du ~ (FHolweck) 182. vol. 53 | Secondary Standards of Wave-Length in the Spectra of ~ and Iron (GS Monk) 555. 62. vol. 375-86 | Spectres d'étincelle du ~ (L u. EBloch, GDéjardin) 607. VI. Sér. T. VII. 129-34. Spectrum of ~ in the extreme ultra violet (Tlyman, FASAunders) 831. XII. 92-96 | Magnetic separation of ~ lines (HNagaoka) 833. Ser. III. Vol. 4, p. 10 | Comparison of capacities at high resistances by the ~ Lamp (JTaylor, WClarkson, WStephenson) Journ. scient. instr. 2, p. 154-58, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, 309] | The Motion of Electrons in ~ (VABaily) Phil Mag. (6) 379-84. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 432 (Rüttenauer)]. — s. a. Helium
- Neopline**, constitution of (CFVanDuin, RRobinson, JCSmith) 565. '26, p. 903-7
- Neopterygian Fishes**, comparative Study of the Otoliths of the (GAFrost) 79. 16. vol. 433
- Neorhacodes**: Ichneumonol. Notizen. I. System. Stellg. von ~ Rka (ARoman) 1161. 44. J. 169
- Néouvielle** [Hautes Pyrénées], la végétation du massif de et la chaîne frontière de Gavarnie au sud de la vallée d'Aure (PChouard) 322. 73. vol. 958-68
- Nepa**, cinerea, la spermatogénèse chez la (ISTeopol) 416. 92. vol. 1476
- Nepal**, Abolition of Slavery in (RI Kennion) 392. 98. vol. 381-89
- Nephropathy**, chronic, induced by prolonged administration of an alcoholic beverage (Wm.deBMacNider) 839. 23. vol. 52-56
- Nereis succinea** Leuck, een Hetero~vorm van (R Horst) 680. 7. Dl. 40 | Hetero~ Phase of a New Species of a Polychaetous Annelid from Uruguay (ALTreadwell) 841. LXIV. 2499, P. 1-4 [~ L. neanthes Australis]
- Neri**, Ippolito, un presunto ritratto d' (VFabiani) 731. 30. vol. 109-24
- Neri**, da Castelfiorentino, l'auditore (OPogni) 731. 32. vol. 138
- Nerman**, Einaz (RMMorton) 1146. 90. vol. 209-12
- Nerprun** purgatif, sur un complexe glucosidique instable de l'écorce de tige de (MBridel, CCharaux) 417. 180. vol. '25. I. 857-60 | Le rhamnucoside glucoside nouveau, générateur du vert de Chine retiré de l'écorce de tige du ~ purgatif (MBridel, CCharaux) 180. vol. '25. I. 1047
- Nerv**: Differential water absorption by central ~ous system tissue (JAHaldi, JW Rauth) 33b. 75. vol. 294. Effect of aluminum chloride solutions a. of acidified Ringer's solutions on conductivity of motor ~e (EM Greisheimer) 33b. 75. vol. 366-71 | Studies in the ~e impulse (HDavis, DBrunswick) 75. vol. 497-531 | Studies of the ~e Impulse. II.: Question of Decrement (HDavis, AAForbes, DBrunswick, AMcHHepkins) 76. vol. 448-71 | Visceral ~ous System. XVII: Reflexes from the Colon. 1. Reflexes to the Stomach (JF Pearcey, EJVanLiere) 78. vol. 64-73 | Experimental Analysis of the Simple Action Potential Wave in ~e by Cathode Ray Oscillograph (JErlanger, GHBishop, HSGasser) 78. vol. 537-73 | Action Potential Wave Transmitted Between the Sciatic ~e and its Spinal Roots (JErlanger, GHBishop, HSGasser) 78. vol. 574-91 | Effects of Polarization upon the Activity of Vertebrate ~e (GHBishop, JErlanger) 78. vol. 630-57 | Distortion of Action Potentials as Recorded from the ~e Surface (GHBishop, JErlanger, HSGasser) 78. vol. 792-809 | L'excitabilité des ~s vasomoteurs (SOinuma) 58. I. 1-5 | Etude s. le ~ artificiel de Lillie (AM Monnier) I. 16-24 | Excitation du ~ artificiel de Lillie par les courants lentement croissants (RDériaud, MMonnier) I. 159 | Etude et enregistrement du courant d'action du ~ de Lillie (RDériaud, AM Monnier) I. 162-65 | Les algies centrales ou douleurs imaginaires (XFrancotte) 69. 46. vol. 648-65 | Fundamental ~ous Processes in the Cortex of the Cerebral Hemispheres (JSBeritoff) 252. 47. vol. 109-48 | Postural Influence of the Sympathetic ~ous System (J.I Hunter) 47. vol. 261-74 | Central Tracts of the ~us Vestibularis (JHJones, WGS piller) 48. vol. 334-61. Trajet anormal de la branche antérieure du premier ~ thoracique (JLiefing) 297. 7. Ser. T. VI. 6 | Relation entre le degré de hétérogénéité des ~s et la complexité de leur courant d'action (LLapicque, HSGasser, A Desville) 416. 92. vol. 9 | Action du système ~eux central sur le métabolisme minimum de l'organisme (A Orazio deAlmeida, Branca deAFialho) 92. vol. 230. Cas très rare de l'innervation anormale du membre supérieure. Absence de la branche antérieure du ~ radial supplée par le ~ musculo-cutané (AJBant) 92. vol. 377 | Recherches quantitatives sur l'excitabilité des ~s vaso-dilatateurs (A. et BChauchard) 92. vol. 577. L'anémie des centres ~eux encéphaliques, condition stimulante d'adrénalino-sécrétion (FTournade, MChabrol) 92. vol. 590 | Sur la direction du courant ~eux axial (WZTychowski) 92. vol. 1008 | Contribution à l'étude des lésions du système ~eux central, provoquées par la toxine dysentérique (ATupa) 92. vol. 1141. Différenciation des cellules ~euses dans les ganglions rachidiens (AWeber) 92. vol. 1281 | Du rôle du système ~eux dans le métabolisme de la cholestérine, Contribution à l'étude de la lipodogénèse dans l'organisme animal (ARémond, HColombiès, I.Bernardsbeig) 92. vol. 1503 | Nouvelles détermination de la teneur en chloroforme du système ~eux au cours de l'anesthésie; dosage de l'anesthésique dans les ganglions sympathiques (MNicoux, AYovanovitch) 93. vol. 273 | Recherches sur l'excitabilité centrifuge et centripète du ~ vertébral chez le Chien et chez le Chat. Considérations sur le traitement chirurgical de l'angine de poitrine (DDanielopolu, I.Marcu) 93. vol. 737 | Le système ~eux adrénalino-sécréteur (ATournade, M Chabrol, PEWagner) 93. vol. 933 | Action expérimentale de la toxine phallinique et centres ~eux (RDu-jarric de laRivière) 93. vol. 998 | Phénomènes de régénération ~euse dans le ramollissement cérébral (P.del RioHortega) 93. vol. 1018 | Les conditions ~euses de la prolifération néoplasique (ARémond, IBernardreig et MLendrail) 93. vol. 1063 | Action de la cumarine sur le système ~eux autonome (EBergström) 93. vol. 1159 | Rapport des ~s avec la dégénérescence et la régénération des papilles gustatives (R-MMay) 417. 180. vol. '25. I. 547 | Les rapports ~eux d'yeux transplantés avec les centres nerveux en voie de développement chez l'Amblystoma punctatum (R-MMay, SR Detwiler) 180. vol. '25. II. 10 u. ff. | Onde élastique et onde ~euse (I.Amar) 181. vol. 816 | Hur olika tids aldrar uppfattat ~processens väsen (GFrGöthlin) 477. N. F. 31. B. 421 | Relation of ~es to degenerating and regenerating taste buds (RMMay) 577. 42. vol. 371-410. Contributions à l'histopathologie de la névrologie (Ch Schaffer) 650b. Vol. I. 71 u. ff. | A che servono gli axoni centrifugli sulle vie di senso? (ETanzi) Vol. I. 93 | Sur les enclaves lipidiques du système ~eux central et les fonctions des plexus choroides (APDustin) Vol. I. 103-12 | Le cosidette cellule ~ose atipiche, le forme di continuità tra neuroni etc. (URossi) Vol. I. 125-42 | Las diferenciaciones neuronales en el embrión de pollo,

- durante los cuatro primeros días de la incubación (JF Tello) Vol. I. 205-58 | Correlazione ~osa e correlazione umorale (ELugaro) Vol. I. 259-66 | Investigaciones sobre la histolisis de los centros ~iosos de algunos insectos y su influencia en las metamorfosis (DSánchez y Sanchez) Vol. I. 421-54 | Contribución al conocimiento del ~io trigémino (RLdeNó) Vol. II. 13-30. Z. Theorie u. Praxis d. Verheilig. durchtrennter ~en (A Bethe) Vol. II. 31-35 | Anatom. Wesen d. hereditär. ~enkrankh. u. ü. d. Bedeutg. d. Vererbg. (KSchaffer) 666a. 43. B. 214 | Influence of vagi on action-currents of diaphragm during respiration (IGDusser deBarenne, IB.Zwaardemaker) 777b. 6. R. Dl. 5, p. 60. Action du ~ Vague et Radioactivité (IB.Zwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 40-54 | Influence of the Vagi on the frequency of action currents of diaphragm. during its respiratory movements (LCDusser deBarenne, IB.Zwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 134-40 | Heat production of ~e (ACDowning, RWGerard, AVHill) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 223-30 | Rôle of the sympathetic ~ous system in muscle tonus (JCHinsey, SW Ranson) 839. 23. vol. 593 | Influence of thyroidectomy on the central ~ous system (MMKunde) 23. vol. 813 | Esiste una energia ~osa (ELugaro) 1076. 38. vol. 19-28 | Esiste una energia ~osa? II. (ELugaro) 38. vol. 89-98, 165-76 | do. in französ. Uebers. Beil. 7-13, 38-47, 69-80. — s. a. Blut - Muskel - Strychnin - Zell-Nerval, Gérard de, over El Desdichado van (HMarsman) 493. 90. J. I. 131-35
- Netze: Les réseaux (MASainte-Lagué) 47b. 3. Sér. T. XV. 27-85 | Les réseaux ou graphes (MASainte-Lagué) 777b. Fasc. 18, p. 1-64
- Netzhaut: Relation between Field Brightness and the Speed of Retinal Impression (PWCobb) 6a. I. 683-86. Functional significance of the inversion of the vertebrate retina (GFSlepps) 752. LX. 560-73
- Neues Testament: Testo e critica neo-testamentari (E Buanaiuti) 421a. I. 809-12 | Romance and Tragedy in the History of the New Testament Text (ATRobertson) 467. 36. vol. 19-24 | When the Western Text is Right (ATRobertson) 36. vol. 356-60 | Covetousness and the Sensual Sins in the New Testament (WB Sedgwick) 36. vol. 479 | New Testament Criticism in Relation to the Christian Religion (WManson) 37. vol. 171-74 | The Riddle of the New Testament (LPJacks) 520. 24. vol. 573-75 | The Riddle of the New Testament (DStrömholm) 24. vol. 627-45 | Challenge of New Testament Study (EJGoodspeed) 616. VI. 561-69. Grammatické a exegetické pispěvky Novému Zákonu (FStiebitz) 653. 53. J. 71-84, 208-19 | New Testament Bibliography for 1918-'22 (FCGrant) 924. VII. 40-54. De quelques passages obscurs du Nouv. Testam. (ChBruston) 973. 38. vol. 16-28 | Bezwaren en gevaren bij het vertalen van het N. T. (A.vanVeldhuizen) 1126. 8. J. 129-33 | Nestlé's Novum Testamentum Græce in het Ambt (A.vanVeldhuizen) 8. J. 134-36. Van Velerlei uit het Nieuwe ~ (A.vanVeldhuizen) 8. J. 137-45 | De Verdachtmaking der radicale kritiek (GA.van denBergh vanEysinga) 1184. 15. J. 112-18. Ter Bevordeeling van de radicale kritiek (HWindisch) 15. J. 203-20. — s. a. Philo
- Neu-Fundland: Pleistocene of Newfoundland (APColeman) 584. XXIV. 193-223 | Occurrence of Thrust-Faulting in Western Newfoundland (CCMook) 655. 63. vol. 348-50 | Mineral deposits in Newfoundland (Davies) Ir. Coal. Tr. R. 109. vol. 997
- Neugeboren: Correlation between age of parents and length and weight of the newborn infant (JAHarris) 839. 23. vol. 801-5 | Relationship between pregnancy order and birth order and length and weight of newborn infants (JAHarris) 23. vol. 806. — s. a. Bakteriophage
- Neu-Guinea: De Nieuw-Guinea-Expeditie. 494. 48. J. II. 745-68, 955-60, 1039-56 | 49. J. I. 167-92 | Waarom de Nieuw-Guinea-Expeditie zoo overhaast werd opgezet (GNypels) 49. J. I. 481-87 | Decline of Population in the Territory of New Guinea (ELPiesse) 832b. '23, p. 241 | Tropical Settlement in New Guinea (ERStanley) '23, p. 652-56 | Topographical Features of New Guinea (ERStanley) '23, p. 683-86 | Structure of New Guinea (ERStanley) '23, p. 764-72 | Ore Provinces in New Guinea (ERStanley) '23, p. 805 | Volcanic Action in New Guinea (ERStanley) '23, p. 830-33 | Oil Provinces in New Guinea (ERStanley) '23, p. 1248-51 | [Bericht ü. geolog.-bergb. Unter-suchgn. in e. Teil v. Nord-~] (JZwierzycki) Jaarb. v. het Mijnw. in Ned. O. Indie. 50. J. 1921. Verhand. I. ged., Weltevreden. 1924, p. 95-132. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 121]. — s. a. Papua
- Neuhebriden: Mammals from the New Hebrides (O Thomas) 79. 16. vol. 240-43 | Condominium in the New Hebrides (MLMacCallum) 392. 98. vol. 865-73
- Neujahrsfest: Semitic New Year: the origin of eschatology (AIWensinck) 15. 1. B. 158-99
- Neukaledonien: Les côtes et les récifs coralliens de la Nouvelle Calédonie (WMDavis) 54. 34. vol. 244-69, 332-59, 423-41, 521-58 | 2 jours chez les lépreux de Ducos, Nouvelle Calédonie (Bussy) 60. '25, p. 227-34. Révis. des Célastracées (AGuillaumin) 322 od. 337. 73. vol. 429-33 | Malvacées (AGuillaumin) 437-42. Matériaux pour la flore de la Nouvelle Calédonie. Révis. des Hippocratiacées et des Rhamnacées (AGuillaumin) 322 od. 337. 73. vol. 102-6 | Structure of New Caledonia (WNBenson) 832b. '23, p. 742. Carboniferous of New Caledonia (WNBenson) '23, p. 1091 | State of Geological Mapping in New Caledonia (WNBenson) '23, p. 794 | Cainozoic Rocks of New Caledonia (WNBenson) '23, p. 974 | The Geology of New Caledonia (HI.Jensen) '23, p. 1323-34. Animal Control in New Caledonia (CHCampana) '23, 1538-40
- Neumeyer, M. K. 10b '23, p. 631, P.
- Neunzehntes Jahrhundert: Passing of the Nineteenth Century (AHTClarke) 392. 98. vol. 933-41
- Neurenberger Rekenpenning in 1628 te Amsterdam door Zacharias Jansz vervaardigt. 526. 13. B. 101-7
- Neurobiotaxis, phenomena of, in the optic system (CU AriënsKappers) 650b. Vol. I. 267-313
- Neurofibromatose, z. Histologie u. Histogenese d. zentralen (MBielschowsky, RHenneberg) 650b. Vol. I. 505-36
- Neuroglia Cells, termination on the Podic [Perivascular Foot] of Fibrous (Hingleby) 621. 1925, p. 423-31
- Neuropsychiatric work in the community, Individualism and the Organization of (AMeyer) Mental Hyg. 9. vol. 673-85. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 849]
- Neuroptera: Zool. Results of Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta. 3. ~ et Mecoptera (N Longin) 164. 16. B. 13. H. 1-3 | ~ et Mecoptera (Longin Navás) 18. B. B. 2. H. 1-4
- Neuroses, industrial (MOsnato) American journal of psychiatry. V. 117-31. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 564] | Interpreting a compulsion neurosis (Stannenbaum) Journal of abnormal and social Psychology. 20. vol. 48-62. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 424]
- Neurovaccin s. Radium
- Neuschottland: Nova Scotian geology (Brunton) Min. Mag. 31. vol. 339-42
- Neuseeland: L'application de la législation du travail en Nouvelle-Zéland en 1924-'25. 373a. XIII. 289-91. New Zealands coming Election (CClyde) 422. 128. vol. 468 | Illustrations of wild hybrids in the New Zealand Flora (HHAllan) 488. 7. Dl. 287-92 | Liste von vermuthlichen wilden ~isch. Bastarden unter den Gefäßpflanzen (LCockayne) 7. Dl. 459-70 | Illustrations of wild hybrids in the New Zealand flora. II. (HH Allan) 8. Dl. 369-74 | A wild hybrid Hebe community

- in New Zealand (HHallan) GSimpson, I.SThomson) 8. DI. 375-88 | History of the Introduction of Beneficial Insects into New Zealand (RJTillyard) 832b. '23, p. 383-90 | Structure of New Zealand (PGMorgan) '23, p. 743-46 | Recent Work on the Younger Rocks of New Zealand (PMarshall) '23, p. 939-41 | Correlation of Cainozoic Formations in New Zealand (PGMorgan) '23, p. 975-77 | Carboniferous and Permian Rocks of New Zealand (PGMorgan) '23, p. 1027-33 | Glaciation of New Zealand (PMarshall) '23, p. 1144 | Climatic Variations during the Pleistocene of New Zealand (R Speight) '23, p. 1145 | Physiography of New Zealand (RSpeight) '23, p. 1146-48 | Petroliferous Areas of New Zealand (PGMorgan) '23, p. 1244-47 | Status of Areal Geological Surveys in New Zealand (PGMorgan) '23, p. 1292 | Mineral Resources of New Zealand (PGMorgan) '23, p. 1313-15 | The pre-cambrian complex and pyrrhotite bands, Dusky Sound, New Zealand (Park) Econ. Geol. 19. vol. 750-55 | Petroliferous areas of New Zealand (Morgan) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 207. — s. a. Kind(ersterblichkeit)
- [Neusilber, d.] - La technique moderne. 1. X. '26, p. 605-606. [Ref.: Die Gieberei. XIII. 910]
- Neusprachlich: Concepts (KMLea) 932. XX. 389-406
- Neutralization, refractometric Studies of (FSHammett) 578. 199. vol. 91-98
- Neutrophiles, physiologie des, théorie de la digestion - au second degré (A Alexeieff) 418. 93. vol. 558
- Néva, les crues de l'embouchure de la (EPPouchet) 666. II. 1-36
- Nevada Consolidated, Rejuvenation of (ABParsons) E. Mg. J. Pr. 120. vol. 725-31. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 42]. - s. a. Utah
- Newcastle, coals to (StChase) Survey. 54. vol. 143-46
- New Cornella enterprise, the later story of the (Rickard) Engg. Min. I. Pr. 119. vol. 285-89
- New Jersey, Frost on the Cranberry Bogs of (GSBliss) 937c. 52. vol. 212 | ~'s yardstick for health officials (R SPatterson) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 487-90
- Newman's, J. H., Opportunity (JFMozley) 936. 246. vol. 75-92 | ~ in Fetters (JFMozley) 246. vol. 272-93
- New South Wales, occurrence of the Genus *Epicratorus* in the Upper Cretaceous of (EI. White) 79. XVII. 677-81 | Climatic Range of Commercial Cotton Production in ~ (H Wenholz) 832b. '23, p. 162 | Quarantine of Imported Seeds and Various Plants in ~ (JN Whittet) '23, p. 201-2 | Notes on Aboriginal Tribes on North Coast of ~ (WJEnright) '23, p. 267-68 | Aboriginal Stone Axe Discovered in West Maitland, ~ (WJ Enright) '23, p. 269-70 | Trigonometrical Survey of ~ (AHChesterman) '23, p. 563-69 | An Outline of the Main Topographical Features of ~ (CASüssmilch) '23, p. 721-25 | Ore Provinces, in ~ (LLWaterhouse) '23, p. 787-90 | Carboniferous Period in ~ (WNBenson) '23, 1043-46 | Coal Resources of (EJKenny) '23, p. 1304-8
- Newton, John, s. Cowper, W
- New York: Address on the Opening of the American Wing of the Metropolitan Museum of Art (RW.de Forest) 305b. XXIII. Nr. 135, p. 3 | Govern. Smith's plan to end ~ City slums. 439. 88. vol. Nr. 11 | Om ~ morärens verkliga alder och betydelse (G.deGeer) 476. 48. J. 143 | Inequality of the ~ State Tax Burden (FMDavenport) 808b. XI. 90-94 | ~ State Taxation Problems [Discussion] (MGraves) XI. 95-100 | Diffusion of stock ownership of the ~ Central Lines (AH Harris) XI. 379-82 | Population of ~ City and its Environs (EBWilson, WJLuyten) 831. XI. 137-43 | Toward an Understanding of the Metropolis (RMHaig) 874. XL. 179-208, 402-34 | Effect of Stock Speculation on the ~ Money Market. XL. 435-502 | Broadway in August (EWilson) 918. Vol. 48, Nr. 613 | [Aerztl. Großhaus d. ~.] - Le Génie civil v. 10. 4. '26, p. 345. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. p. 642] | Public and private provision for social service in ~ city (LeREBowman) Nat. Mun. Rev. 14. vol. 483-90 | [Abfallbeseitigg. d. Stadt ~.] New Yorker Staatszeitg. v. 9. 9. '26. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 755] | The Tropics in ~ (WA Domingo) Survey. 53. vol. 648 | Seeing a state Whole (AESmith) The Survey. 54. vol. 158. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 415]
- Niagara Falls, flood lighting of the. - Electr. Rev. 98, 465, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 688 (Abramowski)] | World's largest hydraulic turbines. - Power. 61. vol. 816-21 | Three 65 000 KW generators at ~. - Power. 62. vol. 88-91
- Niall, expédition de, aux neuf otages en Gaule of le trésor de Traprainlaw (JLoth) 418. 1926, p. 67-76
- Niari, l'inventaire scientifique et économique du moyen (GBruel) 24c. '25, p. 101-20, 149-61 | La région métallifère du ~ et du Djue (FDehage, MGluyes) Publ. rél. au Congo Belge. 1921/22. Annal. Soc. Géol. de Belge. Vol. 45, p. 45-78. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 689]
- Nibelungen, la chanson des (ETonnellat) 854b. Fasc. 30, p. 1-396
- Nicea, Sixteen Hundred Years Ago and Now (JWPoynter) 480. 118. vol. 239-48. — s. a. Konstantin
- Nicaragua'kanal. 494. 49. J. I. 550-57 | Truth about ~ (AWoods) 1080b. '26, Mai 12
- Nicastro, Sébast. (PGiorgi) 150. 5. A. 49-70
- Niccolini, d. päpstl. Nuntius, Reise nach Spanien im Jahre 1686 (EWerner) 987. T. 68, p. 220-320
- Niccolini, Lapo: A medieval Florentine, His Family and His Possessions [~] (GNiccolini diCamugliano) 32. 31. vol. 1-19
- Nichin s. Isochinus
- Nickel, aimantation et phénomène magnétocalorique du (PWeiss, RForrer) 59. V. 153-214 | Superfici caratteristiche per le torsioni magnetiche residue nel ~ (M Binghinotto) 191. 84. vol. II. 139-48 | (TGresotto) 149-56 | Dell'influenza dei processi meccanici sulla variazione della resistenza elettrica con la temperatura nel Nickel (NDeNegri) 397. '25, p. 275-85 | L'évolution de l'hydrate de sesquioxyde de ~ au sein de l'eau (S Veil) 417. 180. vol. '25, I. 211 | Influence de l'acidité sur la polarisation galvanique du ~ (StTriandafil) 180. vol. '25, I. 737 | Sulla non esistenza del sottossido di nichelio (GRLevi, GTacchini) 485. 55. vol. 28-32. Preparation of ~ Membranes for netrafiltration (J Manning) 565. '26, p. 1127-31 | Sur la Toxicité du Thiophène pour le ~ Catalyseur et une autre Action du Cuivre Catalyseur (BKubota, KYeshikawa) 590. II. 63-72 | Sur la composition du ~ réduit comme catalyseur (BKubota, KYeshikawa) II. 99-107 | Sur les grands phénomènes de discontinuité dans l'aimantation du ~ (RForrer) 607. VI. Sér. T. VII. 109-24. Structure de l'aimant atomique dans le ~ et dans le fer (RForrer) 607b. VI. Sér. T. VII. 90 S. | Sur une anisotropie magnétique artificielle du ~, présentant de grands phénomènes de discontinuités et des cycles particulièrement simples (RForrer) Bull. 218, p. 85. Regularities in the arc spectrum of ~ (FMWalters) 631. XV. 89-100 | Magmatic Origin of the Sudbury ~ Ores (APColeman) 655. 63. vol. 108-11 | Composition du ~ Réduit comme Catalyseur (BKubota, KYeshikawa) 793b. III. 223-32 | ~ and cobalt (Emelianova) 891. 44. B. 528-48 | Sur un carbure de ~ (GMeyer, FEScheffier) 891. 46. B. 1-7 | A convenient method for the preparation of liquid ~ carbonyl (FWLaird) 46. B. 177-79 | Non Magnetic Films of ~ (LRIngersoll, SSDeVinney) 933. 26. vol. 86-91 | Recherches métrolog. sur les aciers au ~ (Ch-EdGuillaume) 1219. 17. vol. 1-240 | Einwirkg. unlösl. Substanz. in ~bädern. - Brass. World. Febr. 1926. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 112] | [D. elektrolyt. Abscheidg. v. ~] (R Saxon) Chem. News. 132. 1926, p. 4. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 203] | [Elektrolyt. ~] (ANCampbell) Chem. Trade Journ. 78. (1925), p. 42. [Ref.:

Korrosion u. Metallschutz. II. 203] Separation du ~ et du fer d'avec le chrome par électrolyse (Rousseau) *Chimie Industrielle*. 13. vol. 199-201 | Présence générale du ~ et du cobalt dans la terre arable (GBertrand, M Mokragatz) *Compt. Rend. de l'Acad. des scienc.* 179. vol. 1566-69. [Ref.: *Metall u. Erz*. XXIII. 118]. [Mechan. Eigenschaft. e. Ni-Cu-Legierg. b. hoh. Temperaturen] (HJTapsell, JBradley) *Engineering*. 16. IV. '26, p. 512-13. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 395]. Raising tank-house efficiency in the British America ~ Refinery (Lathé) *Engg. Min. J. Pr.* 120. vol. 5-9. [Beitrag z. d. ~Kupfer-Legiergn.] - Foundry Tr. Journ. 7. X. '26, p. 301. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 911]. [Feuerbeständ. ~Chrom-Legiergn.] - Foundry Trade Journal. 10. June. 1926, p. 411-12. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 541] | Sur les grands phénomènes de discontinuité dans l'aimantation du ~ et l'acquisition d'un état à cycle particulièrement simple (MRForrer) *Journ. d. Phys.* VII. 4, 109-24 | Properties of some alloys of ~ (WRBarclay) *Journ. Soc. of Glass Technol.* VII. 162-73. [Ref.: *Glastechn. Ber.* IV. 154 (WEitel)]. [Schmiedbarkeit von ~] - *Usine*. 6. III. '26, p. 31. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 335] | [Wärmebehdg. gewisser ~Messing] (LGuillet) *L'Usine*. 1. V. '26, p. 23. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 458] | [Schutzwirkg. v. Ni-Ueberzügen] (CTThomas) *WBlum The Metal Ind.* 13. XI. '25, p. 461-62. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 38]. [Ver~ung auf elektrolyt. Wege] (CHProctor) *The Metal Industry*. 27. XI. '25, p. 506-7. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 38] | [~gewinn.] (WRBarclay) *Met. Ind.* 5. III. '26, p. 227-28. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 335]. [Messg. d. Wasserstoffionenkonzentration in ~bädern mittels d. Quinhydronelektrode] (HParker, WN Greer) *Metal Industry*. 30. 4. '26, p. 411. [Ref.: *Korrosion u. Metallschutz*. II. 203] | [Bestimmg. d. Azidität v. ~salzelektrolyten mittels Quinhydronelektrode] (HParker, WNGreer) *Metal Industry*. 30. IV. '26, p. 411. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 479] | Magnetic Films of ~ (LRIngersoll, SS.deVinney) *Phys. Rev.* 26, p. 86-91, 1925. [Ref.: *Licht u. Lampe*. 1926. p. 246]. [Glühen, Härten u. Anlassen einig. industriell. ~Messing] (FM Ostroga) *Revue de Métallurgie*. Dez. 1925, p. 776-86. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 166] | [Schmiedbarkeit u. Metallographie d. ~s] (PDMerica) *Revue de Métallurgie*, April 1926. Suppl. 160-66. [Ref.: *Die Gießerei*. XIII. 395] | Cracking of the ~ silvers in the course of annealing (Jones and Whitehead) *Trans. A. J. M. E.* 73. vol. 834-49. — s. a. Eisen - Elektrisch - Kupfer - Mangan - Messing - Metall - Röntgenstrahlen - Zink

Nicolaas, Graveur, Paus Sixtus V. verleent den, van Aelst privilege, 1588 (GJHoogewerff) **677b**. II. 98

Nicola: La ponte et le développement chez une Annelide polychète sédentaire: ~ zostericola Mgrn. (RHerpin) **417**. 180. vol. '25. I. 864

Nicosthenes: His Activity and Affiliations (StBILuce) **540**. 29. vol. 38-52

Nicotiana, interspecific hybridization in. II. Tetraploid glutinosa-tabacum hybrid, an experim. verification of Winge's hypothesis (RE Clausen, TH Goodspeed) **488a**. 10. B. 278-84

Niebla, excavations at, in the Province of Huelva, Spain. (JPDroop) **75**. XII. 175-206

Niebuhr's oordeel over het karakter der Hollanders. **227**. 14. J. 72

Niederländisch-Indien, topografische Inrichting in (J vanRoon) **494**. 48. J. 1086-1102 | Een richtlijn voor onze Koloniale Politiek (JSMulder) **48**. J. 1103-17. 'T Lot van der Oud-Kolonial [~] **48**. B. I. 50. Moskou en communisten in ~. **48**. J. I. 150 | Eeuwfeest der stoomvaart in ~. **48**. J. I. 151 | Eenige cijfers over den grootlandbouw in ~. **48**. J. I. 162. Een Rechtskwestie, waarbij vele Gepensionneerden, die als reserve-officier tijdens de mobilisatie dienend

hebben, betrokken zijn. [~] **48**. J. I. 243 | Vliegdiens ~. **48**. J. I. 262-65 | Vloeibare brandstof uit kolen en de beteekenis daarvan voor ~. **48**. J. I. 284-87 | Kijkje en het leven onzer Inlandsche bedienden (MNittel-DeWolff van Westerrode) **49**. J. I. 335-39 | Het magisch denken van den Inlander (FDEvanOssenbruggen) **48**. J. I. 289-303 | Bestuurshervorming in ~. **48**. J. I. 339-42 | Mijlpaal in de Inlandsche journalistiek. **48**. J. I. 366 | Vreemde natuuronderzoekers in den Companiestijd (SKalff) **48**. J. I. 405-16 | Geschenken uit ~ aan den koning van Egypte. **48**. J. I. 431 | Veiligstellen van ~ (GNypels) **48**. J. I. 433-35 | De Regeeringscommissies in ~ (LJVandijk) **48**. J. I. 506 | Inlandsche en europ. landbouw in ~. **48**. J. I. 570-74 | Stads-gemeenteordonnantie en de kleinere steden (Chr PvanWijngaarden) **494**. **48**. J. II. 642-44 | Vreemde werkkrachten in Indië. **48**. J. II. 644 | De verdediging van ~. **48**. J. II. 916-19 | De Hoogere Krijgsschool en ~ (RSchuursma) **48**. J. II. 961-73 | Landvoogd en Pers Gouverneur ~n. **48**. J. II. 1013 | Verslag van den Nederlandsch-Indischen topografischen Dienst over 1925. **48**. J. II. 1034-38 | Het communistische gevaar in ~ en de Adathoofden (JHulshoff Pol) **49**. J. I. 19-27 | Bosch, hout en boschwezen in Nied.-Oost-Indië (JRBeversluis) **49**. J. I. 28-36. Recht van vereeniging en vergadering in ~ (J. Holst) **49**. J. I. 37-43 | Bosch, hout en boschwezen in Nederlandsch Oost-Indië. II. (JRBeversluis) **49**. J. I. 120-28 | Indië en de Ned. Volksvertegenwoordiging (JJvanBolhuis) **49**. J. I. 129-46 | Economische beteekenis van het vee in Nied. Oost-Indië en de Regeeringszorg ervoor (JSibinga Mulder) **49**. J. I. 308-27 | Een belangrijke uitspraak op belastinggebied. **49**. J. I. 340 | De opleiding van officieren N. J. L. aan de Hoogere Krijgsschool (WEvanDam vanIselt) **49**. J. I. 488-505 | Het hooren van den Volksraad over wetsontwerpen (BCdeSavorninLohman) **49**. J. I. 518-23 | De Indische begroting en de Surinaamsche begroting in d. 1. Kamer (JJvanBolhuis) **49**. J. I. 524-27 | Pyrheliometric Observations in the Dutch East Indies (CBraak) **832b**. '23, p. 494 | Upper-air Research in the Dutch East Indies (CBraak) '23, p. 645-49 | Present State of Mapping of the Dutch East Indies (SvanValkenburg) '23, p. 692-95 | Volcanic Action and Mountain Building in the Dutch East Indies (HABrouwer) '23, p. 856 | Volcanic Action in the Netherlands East Indies (HABrouwer) '23, p. 857 | Carboniferous and Permian of the Netherlands East Indies (HABrouwer) '23, p. 1024-27. Oil Provinces in the Netherlands East Indies (HABrouwer) '23, p. 1280-84 | Status of Areal Geological Surveys in the Netherlands East Indies (HABrouwer) '23, p. 1359 | Belastingdruk op de inlandse bevolking en haar economische toestand [~] (GGonggrijp) **1165**. 16. J. 159-69 | De Indische staatsregeling en de opheffing van het Ministerie van Marine (EMoresco) 16. J. 395 | Halo's in 1923 in ~ waargenomen (SW Visser) **1180**. Deel 84, p. 94-106 | Halo's in 1924 in ~ (SW Visser) Deel 84, p. 210-30 | De jongste deelneming van de inheemsche bevolking van ~ aan de productie voor de wereldmarkt (VanVuuren) **1237b**. '26, p. 56-71

Niederländisch'e Spr. u. Literat.: De unaspirierten Tenues des Holländischen (JLewenthal) **163**. 42. B. 342 | L'ancien Néerlandais d'après les noms propres (JMansion) **330**. 27. vol. 67-97 | Note di letteratura Olandese Poeti d'Olanda (GPrampolini) **421a**. I. 416-19 | Giovani poeti d'Olanda (GPrampolini) **421a**. I. 980-84 | Een zuidnederlandsch dialectwoordenboek. **646**. 15. J. Beibl., 49-51 | Voor een nederlandsche dialectbibliotheek (LGrooters) 15. J. Beibl., 59-63 | De namen van de roode, „aibes“ „ribes rubrum“ in Zuid Nederland (LGrooters)

646. 16. J. 65-92 | „Meersch“ (JLindemans) 16. J. 101-6 | Zuidnederlandsch Dialectonderzoek. 16. J. Beibl. 1-8, 53-66 | Semasiology of some verbs of motion a. etymology of Dutch langwerpig (HLogeman) 17. J. 1-16, 45-64 | „Goedbedoelde Taalvormen“ (LGrootaers) 17. J. 43 | Zuid ~ Dialectonderzoek (LGrootaers) 17. J. Beibl. 4-15, 61-73 | „Dachgoet drinken“ (JGessler) 18. J. 132 | „De Erde leenen“ (JGessler) 18. J. 134-38 | Eenheid en nuance in beschaafd-nederlandsche uitspraak (CBvanHaeringen) 1155b. 18. J. 65-86 | Helpt de onderscheiding van Eigenlik en ongeigenlik bij de Samenstellingen recht van bestaan? (PHGreiner) 18. J. 143-49 | De nominale klassifikatie in het Nederlands (PGRoyen) 18. J. 161-69 | Groenstraat-Bargoens (JEndepols) 18. J. 172-98 | Gekommitteerden over schrijven (PhJSimons) 18. J. 225-34 | Taalstudie voor de Hoofdakte (CGNdeVooy) 18. J. 253-62 | Nogmals de nominale klassifikatie in het Nederlands (PGRoyen) 18. J. 273-90 | Nieuwe opvattingen over klankwetten (M Schönfeld) 18. J. 302-7 | Het Nederlandsch en de wereldtalen (AKuyver) 18. J. 310 | ~e Lyriek (ThECKeuchenius) 18. J. 312 | Aanspreekvormen in het midden van de negentiende eeuw. U.-Eure. 19. J. 123. Onze taal den vreemde (EKruisinga) 19. J. 125-29. Grammatica en psychologische relaties (BFaddegon) 19. J. 130-43 | De nominale klassifikatie in het Nederlands (GRoyen) 19. J. 161-69 | De studie der ~e syntaxis (GSOverdiep) 19. J. 182-99 | De aanspreekvormen in het midden van de negentiende eeuw. 19. J. 203 | Gekommitteerden voer Schrijven (PhJSimons) 19. J. 225-34 | Historiese grammatica bij de studie voor middelbaar Nederlands (CB van Haeringen) 19. J. 244-52 | Nogmaals de nominale klassifikatie in het Nederlands (GRoyen) 19. J. 273-90 | Van Lennep en de Aanspreekvorm (CBake) 19. J. 307 | Spreken, lezen en schrijven op de lagere school (TSterringa) 21. J. 19-34 | Duitse invloed op Nederlands Purisme omstreeks 1800 (CGNdeVooy) 21. J. 35-40 | „In zee dragen“ (ABorgeld) 21. J. 65-81 | De Nederlandse taal bij de onderwijzers-eksamen en onderwijzersopleiding (BKuitert) 21. J. 82-89 | Bont en blauw (Rvan derMeulen) 1182b. 45. Dl., 60-69 | Em staan hebben en Em om hebben (Rvan derMeulen) 45. Dl., 70-73
- Niederlande** : De gereformeerde Nederlanders in Noord-Amerika. Idealen verwerkelijkt binnen tachtig jaren? (HBeets) 110. N. S. 19. Dl., 265-74 | Over de betrekkingen tusschen bloemen en hommels in Nederland (LVuyck) 111. 22. p. 97-148 | Aanwinsten van de Nederlandsche Flora in 1922 (AWKloos Jr.) 23. p. 116-37 | Aanwinsten van de Nederlandse flora in 1923, 1924 en 1925 (AWKloos Jr.) 26. p. 75-116 | La Hollande et les Hollandais au 17e et au 18e siècles vus par les Français (RMurris) 218b. 24. vol. 1-296 | Les comédiens français en Hollande au 17 et au 18. siècles (JFransen) 25. vol. 1-476 | Schetsen uit degeschiedenis van ons zeewezen (JEElias) 225. 6. R. Dl. 1, p. 83-134. 242-77 | do. X. XI. 6. R., Dl. 3, p. 37-84, 233-80 | De eerste mislukking van de blokkade der rivier van London (JEElias) 6. R., 4. Dl., 29-76 | do. XIII. De nadere regeling van de blokkade der rivier van London en de beweging van het daartoe bestemde nieuwe gros van De With (JEElias) 6. R. Dl. 4, p. 203-36 | do. XIV. Opgeven van de blokkade der rivier van London en de uitzending van de vloot onder Tromp om de Noord (JEElias) 6. R. 5. Dl., 35-78 | do. XV. Definitieve mislukking van de blokkade der rivier van London en de zeeslag van Nieuwpoort, 1653 (JEElias) 6. R., 5. Dl., 245-98 | Hoe ons Land ten Zuiden der Waal 1794-1815 Fransch werd en weer Nederlandsch (AJA Flament) 6. R., Dl. 1, p. 278 | Groot- en Klein-Nederlandschap in onze historiografie? (NJapiske) 6. R., Dl. 1, p. 297-304 | De route van Prins Willem in 1568 (HHettema Jr.) 6. R., Dl. 3, p. 1-36, 312-32. De voorbereiding van den Veldtocht van 1599 (WE. vanDam van Isselt) 6. R., 4. Dl. 97-114 | Engelsche Bronnen-Uitgaven van de laatste tijd, van belang voor onze geschiedenis (PGeyl) 6. R., 4. Dl., 115-17. Nederlandsche Prenten uit de 15.-16. eeuw. II. (BKruitwagen) 227. 13. B. 39-62 | 2 nederlandsche Historiedichten te Keulen gedrukt 1531-1532 (ME Kronenberg) 13. B. 321-36 | De Beschrijving van het oude Nederlandsche Boek in woord en beeld (CP Burger Jr.) 15. J. 339-66 | Nederlandsche Mystici en Engelsche Martelaren (E.DeSchäprijver) 439. 26. J. 437-49 | Na de verwerping van het Nederlandsch-Belgisch Verdrag (LVan derEynde) 27. J. 337-48 | Les lois sur la mainmorte dans les Pays-Bas catholiques (RKerperich) 440a. Séries II. T. 11, p. 1-287 | The „Great Netherlands“ Idea (GNClark) 448. 243. vol. 240-52 | An Agreement between Holland and England on Demilitarisation of the Hague Zone (WHAESchuurman) 475. VII. 16 | De maandelijkse geboorte. II. (JSanders) 488. 7. Dl., 87-96 | 50 jaren uit onze geschiedenis [1868-1918] (JAAHBeaufort) 493. 90. J. I. 225-41, 358-79. III. 211-38 | Nogmaals het Nederlandsch-Belgisch Verdrag (HTColenbrander) 493. 9. J. III. 239-64 | De Regeeringscrisis, Jan. '26 (HTColenbrander) 90. J. I. 300-302 | Inzake overheidsbemoeiing (CWolterbeek) 90. J. I. 344-57. 50 jaren uit onze geschiedenis 1868-1918 (JAAH deBeaufort) 90. J. II. 57-78 | Hedendaagsche Beschouwingen over het vereenigd koninkrijk van Willem I. 90. J. II. 79-104 | De jongste fase onzer handelspolitiek (DvanBlom) 91. J. I. 187-200 | De volkenbond en het verdrag met België [~] (RWJ DenTex) 91. J. I. 307-15 | Een Kanselierschap in ~? (FJAhuart) 91. J. I. 370-85 | 50 Jaren uit onze geschiedenis, 1868-1918 (JAAHdeBeaufort) 91. J. III. 69-101, II. 209-32 | Niederland. Wasserfragen (BG Escher) 91. J. II. 256-65 | 50 Jaren uit onze geschiedenis [1868-1918] (JAAHdeBeaufort) 91. J. II. 332-57. 90. J. 4. Dl., 47-75 | De onjuistheid der grondstellingen van de memorie van antwoord nopens het Nederlandsch-Belgische Tractaat (HLvanOordt) 1839-1920 90. J. 4. Dl., 125-26 | Het 260-jarig jubileum van het Korps Mariniers (M.) 494. 48. J. I. 107-12 | Staatkundige verhouding tusschen ~ en Indie. 48. J. II. 725 | Koninklijke Vereeniging Koloniaal Instituut (GNypels) 48. J. II. 865-75 | Opleiding van officieren N. J. L. aan de Hoogere Krijgsschool (WE. vanDam van Isselt) 49. J. I. 289-307 | Histor. herinneringen (AHSmith) [Schluß] 505. 10. J. 101-5 | De hollandske billeder i Langaards samling (WBode) 643. 10. J. 80-117 | Om gammel-nederlandske billeder i den Langaardske samling og flamske fra det 17. aarh. (MJFriedländer) 10. J. 118-38 | De verrekijkers van prins Maurits en van aartshertog Albertus (AHL Hensen) 677b. III. 199-204 | Noord- en Zuid-Nederlandsche kunstwerken in kerken van het voormalig koninkrijk Napels en Sicilië (THFokker) 6. B. 209-46. Jaarverslag van het Hoofdbestuur over 1926. 756. 31. J. 89-96 | Nederlanders in den vreemde. II. (PGeyl) 31. J. 97 | Nederland in Europa en in de Tropen. 31. J. 109 | De buitenlandse politiek bij het einde van 1924 (BPerson) 1000b. 30. J. 1-6 | De belastingdruk op de inlandse bevolking en haar ekonomiese toestand (GGonggrijp) 1165. 16. J. 263-79 | Samenstelling van den volksraad (LJMFeber) 1165. 16. J. 347-54 | Vorming van adatrecht (JWvanRoyen) 16. J. 387-94 | De belastingdruk op de inlandse bevolking en haar ekonomiese toestand (GGonggrijp) 16. J. 402-16 | De waarde der Nederlandsche bodemproductie (T-BLohnis) Tijdschrift voor Economische Geographie. '26. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 763 (HDRömer)]. — a. a. Belgien - Zoll

Niederle, Iindricha. 653. 52. J. 379

Nieervoltbogen: Characteristics and Spectra of Low Voltage Arcs in H_2 , N_2 and in Mixtures of H_2 with H_2 and N_2 (CTKwei) Phys. Rev. 26, p. 537-60. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 524 (Samson)]

Nielsen, Kai, Janledning av mindeudstillingen (CV Petersen) 1169. N. S. 1. J. 161-71

Niemeyer, Théod. 10b. '24. III. 3, P.

Niere: Microscopic study of the living kidney after the injection of dyes (JGEDwards) 33b. 75. vol. 330-38. Influence of Posture on Renal Activity (HLWhite, JTRosen, SSFischer, GHWood) 33b. 78. vol. 185-200. Action des solutions acides sur le pouvoir diurétique du liquide de perfusion rénale (ChRichet) 416. 92. vol. 486 | Précipitation par le chlorure de sodium à saturation, de la substance diurétique du liquide de perfusion rénale: sa redissolution dans une solution alcaline (ChRichet, GAMinet) 92. vol. 488 | Recherches sur la culture in vitro de tissu rénal, Signification des cordons épithéliaux néoformés (APolicard) 92. vol. 974 | Recherches sur l'allure de la courbe qui figure l'élimination rénale de la phénolsulfonéptaléine (EMoeller, CLundsgaard) 92. vol. 1320 | Modifications plasmatiques dans la néphrite aiguë. Epreuve d'acidose (HBierry, FRathery et Sigwald) 93. vol. 325. Le mécanisme de la rétention chlorurée hydropigène dans la néphrite épithéliale (LBlum, MDeLavelle et vCaulaert) 93. vol. 696 | La classification des néphrites (LBlum, MDeLavelle, VCaulaert) 93. vol. 697 | Résorption d'eau du tissu sous-cutané chez le Chien et néphrite expérimentale (MFranko) 93. vol. 1625 | Action de la yohimbine et des alcaloïdes actifs de l'ergot sur l'innervation vaso-motrice sympath. du rein (Raymond-Hamet) 417. 182. vol. 170 | La dystopie rénale congénitale dans ses rapports avec l'atavisme (JPrimanus) 418. 93. vol. 549-52 | Resultat av behandling för njurtuberkulos a Akademiska sjukhusets kirurgiskaklinik '01-'23 (AWesterborn) 477. N. F. 31. B. 1-38 | Fall von spontaner Verkleinerung. e. N. steines (EHasselström) N. F. 31. B. 703-10 | Größenverhältnisse der Neben- n. i. Laufe des Fötallebens d. Menschen (EJonsson, NAderman) N. F. 32. B. 381-96 | Effect on the kidney of the long continued administr. of diets cont. an excess of certain food elements. I/II. (TAddis, EMMacKay, LLMacKay) 559. 71. vol. 139-56, 157-66 | Secretions of Inorganic Phosphate by the Kidney. II. Influence of the Pituitary Gland and of the Wall of the 3rd Ventricle (LBrull, FEichholtz) 835a. Vol. 99, p. 70-90. Hydrolysis of Phosphoric Esters by the Kidney in Vivo (FEichholtz, RRobison, LBrull) Vol. 99, p. 91-106 | Blood volume in cases of nephritis with edema and low serum protein concentration (DCDarrow) 839. 23. vol. 740-43 | Influence of posture on renal activity (HLWhite, JTRosen, SSFischer, GHWood) 23. vol. 743 | Inhibition of renal secretion following injury in the neighborhood of the colliculi (FHScott, MMLoucks) 23. vol. 795-98 | Observation of Kidney Function in Necturus Maculosus (HLWhite, FO Schmitt) 1075. LXII. 334 | Lipoid nephrosis (LM Warfield, FDMurphy) 1189a. 41. vol. 82-92. — s. a. Albuminurie - Malpighi - Phénolsulfonéptaléine

Nierstrasz, J. L., Junior: Een handschrift van een 19e eeuwse dichter John Howard dichtstuk door ~, 1882 (CPBurger Jr.) 227. 14. J. 345-50 | ~ en het Nieskruid. 16. B. 152

Nietzsche's Jugendschriften (MOehler) 447. 23. B. 62-69 | Gli ultimi anni di ~ (GPetrucchi) 421a. I. 977. — s. a. Tolstoi

Niger, le Budget de la Colonie du, pour 1926. 24b. 36. A. 344 | Les missions d'études économiques vers la boucle du ~ (Lehuraux) 24b. T. 36, p. 523

Nigeria, Christian Missions in (JFFitzpatrick) 392. 98. vol. 550-59 | Note on the Youngest Beds of the

Southern Province of ~ (JParkinson) 655. 63. vol. 350-53 | Birth of a Tinfeld [~] (Johnson) Min. Mag. 33. vol. 9-15. — s. a. Holz

Nigravalle, John de, a fictitious Librarian of the Vatican (JATwemlow) 1124. 41. vol. 219-26

Nigritella Nigra Reichb., three Hybrids of (MJGodfery) 561. 63. vol. 313-15

Nikko Shrines, the, the Magnificent (JHarada) 1146. 91. vol. 315-21

Nikolaus II.: Le Czar Nicola Ricordi (Maria, Regina di Romania) 421a. I. 339-53. — s. a. Wilhelm II.

Nikotin: Effect of the concentration of hydrogen ions on the action of ~e (WSalant) 33b. 75. vol. 17-26.

Action comparée de la ~e et de l'adrénaline sur la polypnée thermique (MOzorio deAlmeida) 416. 92. vol. 79 | Action de la ~e sur le système nerveux sympathique et parasympathique du coeur de la Grenouille (HRydy) 93. vol. 1189-92 | Influence de la ~e sur l'action exercée par l'adrénaline et l'acétylcholine sur l'utérus de Lapine (HRydy) 93. vol. 1193-96.

Dispersion rotatoire de la ~e (Th.MLowry et Bawa-KartarSingh) 417. 181. vol. 909. — s. a. Adrenal - Herz

Nil: Control of the ~e (JBBarron) 392. 98. vol. 370-80

Nilsson, N. Hjalmar, Professor (HTedin) 763b. 7. J. 35-41

Ninagawa's Work, the Originals of. 305b. XXIII. Nr. 136, p. 12

Niobium s. Radium

Nipa frutreasus s. Gametophyten

Niphargopsis Bryoptilus et var. Petiti-Gen. sp. et var. nov. Amphipode nouv. des eaux douces de Madagascar (ThMonod) 341. '25, p. 40-48

Nippold, M. O. 10b. '24. I. 3, P.

Nirmand mask inscriptions, note on the (JPhVogel) 15. 1. B. 230-37

Nitella opaca Ag., the „Leaf“ of, and Adventitious Branch Development from it (KMDrew) 77. 40. vol. 321-48 | Nuclear and cell division in ~ and Chara (JSKarling) 346. 53. vol. 319-80 | Třeti prispěvek k výzkumu českých parožnaté v roce 1922-1924 (J Vilhelm) 388. 99. B. II. 20-25 | Accumulation of brilliant cresyl blue in the sap of living cells of ~ in the presence of NH_3 (M.Irwin) 606b. IX. 235-54 | Mechanism of the accumulation of Dye in ~ on the basis of the entrance of the dye as undissociated molecules (M.Irwin) IX. 561-74 | Accumulation of dye in ~ as related to dissociation (M.Irwin) 839. 23. vol. 251

Nitinat story, the rival whalers a (ESapin) 596b. III. 76-102

Nitophyllum reptans Crn., sur le (PDangeard) 322. od. 337. 73. vol. 19

Nitrates, sur le dosage microchimique des (FRogozinski) 287. A. '26. p. 129-32 | Bestimmung des optisch. Brechungsquotienten v. Ammoniumnitrat- u. Kaliumnitratlösungen sowie v. einig. Gemischen aus beiden (AHJSalvolahti) 407. 1. B. 15. H. 1-10 | Nitratinhalt hos anemone nemorosa paa forskellige standpladser (CRAunkloer) 673. V. B. 5. H. 1-47 | Nitrate leaching as influenced by calcic and Magnesian additions (WHMacIntire, BYJoung) Soil Science. '25.

XIX. Nr. 4 | Nitrate accumulation under the straw mulch (WAAlbrecht, REUhlend) Soil science. 20. vol. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 521 (KJDemeter)]

Nitrification mit Nitraten (JBMenke) 891. 44. B. 141-49. do. II. (JBMenke) 44. B. 269-70 | Nitrification in soil (HNBatham) Soil science. 20. vol. Nr. 5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 522 (KJDemeter)]

Nitriles, la réaction des organo-magnésiens sur les (PBruylants) 69. 46. vol. 108-31 | Studies on Catalytic Action. XVI. A New Synthesis of ~ (THara, SKomatsu) 713b. Ser. A. VIII. 241-46 | Condensation

- of ~ with Thiamides. IV. (S.Ishikawa) **793b**. II. 299-304. III. 147-54
- Nitro**'bodies, estimation of, by reduction with titanous chloride at room temperature (MKolthoff, CRobinson) **891**. 45. B. 169-76 | *Recherches quantitatives sur la mercuration du ~benzène* (JJürgens) 45. B. 61-67 | *Bestimmg. d. spezif. Gewichte und Volumina v. Gemischen aus ~benzol, Petroleum u. Toluol b. verschiedenen Temperaturen* (EWYlönén) **407**. 1. B. Nr. 7, p. 1-18 | *Un ~prussiato del ferro bivalente* (AUngarelli) **485**. 55. vol. 118-27 | *Reazioni dei ~soderivati su composti non saturi. III.* (LAlessandri) **485**. 55. vol. 729-44 | *~sulphuric Acid. I.* (GA Elliott, LLKleist, FJWilkins, HWWebb) **565**. '26, p. 1219-31. *Mercuration of Aromatic Substances. II. o. ~toluene* (SCoffey) '26, p. 637-42 | *Mercuration of o. ~toluene* (HBurton, FHammond, JKenner) '26, p. 1802-3. *Nitration by means of mixture of ~sulphuric a. fuming nitric acids* (LJRinks) **891**. 45. B. 845-48. [Verwendg. v. ~benzyl-Cellulose-Aethern z. Färben v. Baumwolle] (DHPeacock) Soc. Dyers. Col. 42, 53 (1926). [Ref.: *Cellulosechemie*. VII. 66] | *Sul potere assorbente delle ~cellulose per i gas* (CDomenico) **485**. 55. vol. 540-48 | [*~zelluloselacke*] (AELain) J. Oil and Col. Chem. Ass. 9, 1926, p. 33/44. [Ref.: *Korrosion u. Metallschutz*. II. 253]
- [*Nivellements, genaue, z. Zt. d. Schneeschmelze.*] *Woina Tech.* 1925, Nr. 222-23
- Nivelles**, la garde et l'usage des sceaux du chapitre de (MNicodème) **953**. 76. A. 175-86
- Nivalis**, note préliminaire sur la structure des chailles de la région du (PJodot) **413**. '25, p. 43 | *Sur la classification des niveaux à chailles du ~, basée sur leurs caractères pétrogr.* J. '25, p. 60 | *Sur les chailles du ~* (APanthier) '25, p. 140
- Nixon Fork Country** (Brown) Bull. Geol. Survey. '24, Nr. 783 D. p. 97-144
- Niya** inscriptions, royal dates in the (StKonow) **15**. 2. B. 113-41
- Nosilles**, Mme la comt. de, et le poème de l'amour (A Dumas) **1030**. 63. A. 243
- Nobel** suédois, distribution des prix, en 1925. **807**. '24/'25, p. 5 | *~preis 1924 f. Physiologie u. Medizin.* J. '24/'25, p. 16-23 | *~ Prices, Peace and Progress of Science* (HSvonKlooster) **1075**. LXII. 259
- Nobili**, Roberto de, and the Sanskrit language a. literature (WCaland) **15**. 3. B. 38-51
- Noctuelles** du genre *Acronycta* Ochs, sur quelques aberrations de (LDemaison) **324**. '25, p. 306
- Nectuidae**, some Malayan, from the Raffles Museum, Singapore (AEProut) **79**. 16. vol. 395-405 | *Contribution à l'étude des Lépidoptères du Sahara Nord-Africain* (CDumont) **324**. '25, p. 331-35
- Nörlund's** polynomials, a generalization of (JFSteffensen) **677**. 7. B. 5. H. 1-18
- Noether** s. Brill
- Nola**, la carboneria a, e Luigi Minichini (Manfredi) **1044**. XIX. 381-448, 527-52
- Nolde**, Baron Boris. **10b**. '24. II. 293, P.
- Nomenclatur**: Proposed Alterations in the International Rules (TASprague) **561**. LXII. 196-98 | *Unwarranted Changes in Generic Names* (TASprague) LXII. 327 | *Science and scientific names* (EPFelt, SCBishop) **752**. LX. 275-81
- Nomina** Conservanda, superfluous (TASprague) **561**. LXII. 143-45
- Nomographie**, esquisse d'ensemble de la (M.d'Ocagne) **717b**. Fasc. 4, p. 1-68 | *Le calcul. ~que avant la ~* (M d'Ocagne) **69**. 46. vol. 55-66
- Nonagria**, description d'une aberration nouvelle de, suivie de notes sur la capture d'espèces peu connues de ce groupe (CDumont) **324**. '26, p. 168
- Nooms**, R.: [Maler ~.] *De zeeslag voor Livorno* (AHL Hensen) **677b**. IV. 245-52
- Noorderlicht**, het door in vasten toestand gebrachte gassen uitgestraalde licht en het spectrum van het (LVegard, HKamerlingh Onnes, WHKeesom) **28**. 24. DI. I. 331-33
- Norbergite** a. Fluoborite, two new minerals from the Norberg mining district (PGeijer) **476**. 48. B. 84-89
- Norbertine**, les dossiers relatifs à l'histoire, dans les archives du Conseil du Gouvernement Général des Pays-Bas. (JLefevre) **37b**. II. 192-99
- Nordenflycht's**, Til Fru, biografi (HShück) **1066**. N.F. 2. J. 153-55
- Nordisch**: Oversigt over det norsk [islandske] navneforråd för o. ar 900 (FJönsson) **1**. 3. R., 16. B., 175-240 | *Notationes norroenae. Anteckningar till Edda och skaldediktning 5. Delen* (EAKock) **20**. XXI. 1. Afd. 1. H., 1-112 | do. 6. Delen (EAKock) XXI. 1. Afd., 3. H., 1-106 | *Revisionen af det attende aarhundrede* (PVRubow) **432**. '25, p. 97-116 | *Nordisk og friskisk Artikelforskning* (GSchütte) '26, p. 90-95. *Norsk litteratur i Amerika* (NCVogt) **475b**. 7. J. I. Some Old Norse Etymologies (AMSturtevant) **575**. 25. vol. 216-26 | *Old Norse Frann' Gleaming Orkedal Dial Fraena 'Tohain* (GTFloem) 25. vol. 299-329. *Norske Literaturbilleder '23-'24* (ChKent) **1169**. N. S. 1. J. 41-52 | *Nordiskt samförstånd* (LDeGeer) N. S. 1. J. 318-29 | *Noen gamle oplysninger om nordiske språk* (DASeip) '24, p. 356-62 | *Kvinneedannelse og skole. Av den norske kvinnes historie i forrige aarh.* (EBoyesen) '24, p. 482-93 | *Salvage of the Non-Nordic.* (WSMcNutt) Education. 45. vol. 321-32. [Ref.: *American journal of sociology*. 31. vol. 128] | *Some Implications of the Nordic Tendency* (WSMcNutt) Education. 45. vol. 399-406. [Ref.: *American Journal of sociology*. 31. vol. 129] | *This Nordic nonsense* (F Boas) Forum. 74. vol. 502-11
- Nordpolfug**: Hot Air about the Pole (CBAllen) **751**. 122. vol. 396-98 | *North-polar cover of cold air* (HUSverdrup) **937c**. LIII. 471-75
- Nordsee** s. Fisch
- Nordseeland**: Nordsjaellandske Landsteder i det attende aarhundrede (FWeilbach) **673c**. 2. R. 2. B. 313-42. *Geol. Ekskursion til Nordsjaelland* (VMilthers) **671**. 6. B. 4. H., Beil., 24
- Nordstedt**, C. F., Algologist, †. **561**. LXII. 289-91
- Nordstedt**, Carl Fredrik Otto. **666b**. 50. H. 84-105
- Nordstedt**, Otto, *Nagra minnesord* (OGertz) **172**. 7. J. 112-15
- Nordstedt**, P. A., & Söners, 100-aars-Jubilaeum. **475b**. 4. J. 65
- Noreen**, A.: *Anmärkningar till nagra 1500-talstexter. Till kommenteringen av „Valda stycken av svenska förvattare 1526-1732, utg. ~* (EWessén) **771b**. 5. J. 147-64 | *~* (MOlsen) **1169**. N. S. 1. J. 521-38
- Normaldecyl'reihe**, Studien in der (VTalvitie) **46**. Ser. A. T. 26, Nr. 16, p. 1-94
- Normandie**, les confins picards de la [Rebord Nord-oriental du Pays de Bray] (GTurlot) **54**. 35. A. 511-26 | *The Iron Ores of ~* (HVJanau) **657**. 41. vol. 266-84 | *Treasurers in ~ under Henry I.* (GHWhite) **766**. CL. 59 | *De la patrimonialité des sergentes rieffées dans l'ancienne ~* (EBlum) **980**. 50. A. 79-92. — s. a. Algen
- Norms** nad reason (GPAdams) **1142b**. VII. 3-30 | *Naturalism and ~* (DWPrall) VII. 53-86
- Norstedt's**, O., Linnaeana i framlidne professor, kvarlatenskap (OGertz) **172**. 8. J. 43-48
- Norström**, Omkring Vitalis (JGustavson) **1169**. '24, p. 508-14
- Northampton County**, observations on structures in the slates of, Pa. (ChHBehre jr.) **584**. XXXIV. 481-506
- North Carolina Academy of Science**, constitution of the. **602b**. 41. vol. 1-6 | *Proceedings of the Twenty-fourth annual Meeting of the ~ Academy of Science*. 41. vol.

7-36 | Motor-Coaching through ~ (MChater) 654c. 49. vol. 475-523 | Agricultural reconstruction in ~ after the civil war (WWCarson 901b. '21, p. 223. — s. a. Erdöl

North-East Land, summer in, 1924: the climate and surface changes (KSSandford) 581. 68. vol. 200-225
North Shensi Basin, formation of the, China (MLFuller, FGClapp) 584. XXXIV. 434-40

Northumbrian Institutions (JEAJolliffe) 453. 41. vol. 1-42

Northwest Passage, the New (BMackaye) 751. 122. vol. 603 [New York-North-Pole-Peking]

Norwegen: Lower Cambrian Fauna at Ustaoset in Norway (LStörmer) 470. 45. B. I. 12-22 | La loi norvégienne sur l'acquisition et la perte de la nationalité (CKruse-Jensen) 965. 21. vol. 440-60

Norwegisch'e Spr.: Um „Norske innsjönamn“ att. (GIndrebö) 163. 43. B. 45-68 | Klodvignavnet og den germanske dissimilationslov (C.I.SMarstrander) 197c. '25, Nr. 1, p. 1-39 | A Norwegian Dialect-Study (H Logeman) 646. 18. J. 43-50

Norwich Castle Museum, centenary of (AThornton) 375. 47. vol. 335

Nestor Zetterstedtii J. E. Aresch, Vorkommen e. eigenart. cham. Ausscheidung, in d. Gallertkülle von (OGertz, ENaumann) 20. 21. B. I. 12. H. 1-12

Notiophilus hypocrita Putzeys funnen i Sverige (O Lundblad) 1161. 41. J. 124

Notonecta viridis Delc., sur la synonymie de, et de ~ halophila J. Edw. (RPOisson) 324. '25, p. 256 | Hémiptères aquatiques d'Asie Mineure recueillis par M. H. Gadeau de Kerville en 1912. Remarques sur les Notonectes (RPOisson) '25, p. 327-30

Noubamtekh, la princesse (EChassinat) 969b. I. 132

Novalis, Concept „Gemüt“ in (TGeissendorfer) 575. 24. vol. 197-205

Novelle: Internationell Novellpristävlan. 475b. 8. J. 20 | Komposition u. Stil von Grillparzers ~ der Arme Spielmann (EAlker) 757. 11. J. 15-27

Novellino, la rara edizione del, del 1571 (ABoselli) 209b. 27. vol. 10

Novikov, Olga (AMeyendorff) 937b. Vol. IV. Nr. 10, p. 173

Novosilka-Kostiukowa, d. l. Paläolithstation in (G Polansky-St.Krukowski) 1067b. 25. B. 6-27, 93

Nowy Targ, les sobriquets des montagnards du district de (JZoborowski) 654. 21. B. 214-48

Noyelle, D. H. de (FRousseau) 1011. 11. A. 78-83

Nripatavagavman, Bahur Plates of (EHultzsch) 460. XVIII. 5-15

Nubia, Oxford Excavations in (FLGriffith) 75. XI. 115-25, 141-80, XII. 57-172 | Columnar Structure in the ~n Sandstone (HJLBeadnell) 655. 63. vol. 271

Nuclei eterociclici azotati, nuove sintesi di (GMinunni) 485. 55. vol. 502-39

Nudibranchien: Nudibranchfaunaen i Drøbaksundet II. Holo-og Cladohepatica texel. fam. Aeolididae (M Larsen) 1087b. '25. II. 1-62

Nürnberg'er Tonformen: Aero ~er gjutformar (OLundberg) 1168. 12. J. 237

Nullpunkt: Distribution of the Zero Points of Sections of a Power Series (MTsuiji) 591. I. 109-40 | do. II. (MTsuiji) II. 147-54. — s. a. Funktionen

Null Series, class of (CFox) 830. 24. vol. 479-93

Num. 22-24 etc.: Some footnotes to the Fathers (EF Sutcliffe) 203. VI. 205-10

Numidie, le limes de, et sa garde syrienne d'après des inscriptions récemment découvertes (JCarpino) 1155. VI. 30-57, 118-49

Nummuliten-schichten in d. Kreide d. Antilibanon (A Heim) 443. 19. vol. 143-46

Nuorese, la poesia popolare nel (EChironi) 473b. I. 368-80

Nuttall, Thomas, some Facts in the Life of (WmH Powers) 1075. LXII. 389

Nyasaland section of the Great Rift Valley (FDixey) 581. 68. vol. 117-40. — s. a. Beira

Nyberg, Berndt Axel. 666b. 50. H. 86, 107

Ny Carlsberg Glyptotek, antike nyerhvervelser til (F Poulsen) 1169. N. S. I. J. 351-66

Nyctaginacées s. Paraguay

Nymegen, krigsbedrijven in de omstreken van, in het jaar 1584 (JS.vanVeen) 486. 30. DL., 225-23

Nymphalidae: New Mynes [~] from Boeroe (JHJurriane, GVoldeda) 680. 7. DL., 127 | Modes of Evolution of the Wingpattern in Nymphalids and certain other Families of the Rhopaloceros Lepidoptera (BN Schwanwitsch) 841b. '26, p. 493-508

Nymphomanie et ovaires kystiques (RCourrier) 416. 93. vol. 674

Nystagmus: Relation of the After-~ to Rotation-~. I., II. (GFPilz) 33b. 77. vol. 428-42, 443-58

O

Obella, electrical polarity of, and frog's skin and its reversible inhibition by cyanide, ether, and chloroform (EJLund) 577. XLIV. 383-96

Obellon, some peculiarities of, of human skull (V.I. Bushkovitch) 201. 2. B. 7-10

Oberdan, Guglielmo, e l'alleanza Italo-Austriaca (S Barzilai) 104. 6. Sér. 240. vol. 92-97 | ~: Un Martire Italiano (PMolmenti) 1053. 29. vol. II. 757-74

Obereina, étude synoptique sur les espèces de, Ganglb. (NNPlavilstshikov) 79. 9. Sér. vol. 18, p. 331-42

Oberflächen: Les solutions superficielles fluides à 2 dimensions (AMarcelin) 59. 10. Sér. IV. 459-527 | I sistemi semplicemente infinite di superficie [in particolare piani e sfere] e le loro traiettorie ortogonali (B Segre) 187b. LXI. 286-93 | Tensione superficiale e facce cristalline (EPerucca) LXI. 634-50 | Sopra le superficie che ammettono una famiglia di geodetiche giacenti sopra cilindri circolari coassiali (ELaura) 191. 84. vol. II. 373-78 | Superficie che ammettono una famiglia di geodetiche di cui sono note le proiezioni ortogonali sopra un determinato piano (GVitali) 84. vol. II. 641-44 | Sur la signification de la loi des surfaces pour le métabolisme de base et pour le métabolisme de sommet (JGJaja) 416. 92. vol. 364 | Nouveau procédé de mesure de tension superficielle (R Goiffon) 93. vol. 1498-1501 | Déformation continue des surfaces, isométrie et applicabilité (BGambier) 417. 180. vol. '25. I. 248-51 | Sur une représentation des surfaces (GYRainich) 180. vol. '25. I. 801 | Sur l'équation de la déformation des surfaces (RGosse) 181. vol. 1125 | Theory of surface measure (JPSchneider) 482. 8. B. 1-48 | Comparison of Methods of Measuring the Polarity of Surface (NKAdam, RSMorrell, RGWNorrich) 565. 127. vol. 2793-95 | Etudes sur certaines phénomènes superficiels (RDubrisay) 607b. VI. Sér. 112 S. | Determination of Surface-Tension by the Method of Rippler (PNGosh, DBanerji, SK Datta) 658. VII. Sér. Vol. I. 1252-57 | Surface-Tension of Solids (GNAntonoff) VII. Sér. Vol. I. 1258-65 | Sulle congruenze conjugate od armoniche ad una superficie data (GFubini) 894. 49. vol. 201-5 | Surface Tension Determined by the Ring Method (FHMao Dougall) 1075. LXII. 290. — s. a. Linie

Obergabelhorn, una traversata dell', 4073 m (U.deVallepiana) 1046c. 44. vol. 134

Oberkirch, Baronne d', à propos des Mémoires de la (ChrPfister) 948. 73. T. 136-49 | (JHatt) 73. T. 375-78

Oberlin, les idées religieuses d', 1740-1826 (HStrohl) 992. 6. A. 201-23

Objekt: La notion d'objet en droit international et

- son rôle pour la construction juridique de cette discipline (AGorovtsev) 966. 52. A. 173-200
- Objektiv**: On the calculation of a thin aplanatic ~ (SNakamura) 833. Ser. III. vol. VI. 2-12
- Obligazioni**: Ancora sulle fonti delle obbligazioni dal diritto romano (GBrini) 10a. Ser. II. vol. IX. 50-59 | De las obligaciones extra-contractuales (LCornejo) 944c. A. 20. 1-4. Trim. '26, p. 851-66
- Observat.** annuaire de, magnét. à Odessa. Janv.-Avril '24. 201. 1. B. Nr. 8, p. 84-102
- Obst**: Fruit-bud differentiation in deciduous fruits (WF Tufts, EBMorrow) 520b. I. 3-14 | Further study of the relation between cover crops and orchard temperatures (FDYoung) 937c. LIII. 387-91
- Obstfelder**, Sigbjorn, to stambokdikte av (BJuell-Tennessee) 447. 24. B. 736
- Ochin**, Charles, documents sur le frère, de l'abbaye de Vicoigne (JRGennevoise) 37b. II. 82-86 | Les idées philosophiques de Bern. ~, de Sienne (DBertrand-Barraud) 462c. Vol. 7, p. 1-136
- Octavia praetexta**, de (PJEnk) 732. N. S. 54. B. 390-415
- Octohydro-phénazine**, sur (MGodchot) 417. 180. vol. '25. I. 444
- Octyl-Ester**: Optical Activity and the Polarity of Substituent Groups. IV. sec.-/-s of α - β m-, and p-Methoxy and Nitro-benzoic acids (HGRule, AHNumbers) 565. '26, p. 2116-22
- Odessa**: Explorations géol. des limans d'~: Kuyalnyk et Hadjibey (WKrokos) 201. 1. B. 5. H. 56-61
- Odin's Ridt** (AOLrik) 432. '25, p. 1-18
- Odonaten** aus China (YSjöstedt) 164. 17. B. A. 14. H. 1-5 | Beitr. z. Kenntnis d. schwed. ~ (KÄnder) 1161. 47. J. 31-42 | Några odonat fynd (KÄnder) 47. J. 83-99
- Odonis** de Castro Radulphi (AMWalz) 38a. 30-79
- Odontobdella** s. Mimobdella
- Odontoblastes**, sur la permanence des, de la radula (MPrenant) 341. 50. vol. 164-67
- Odsherred**, geol. Ekskursion til (VNordmann) 671. 6. B. 1. H., Beil., 5
- Odynerus Crenatus** Lepeletier, sur un Pseudoxenos parasite d' (ThMonod) 341. 50. vol. 230-44 | ~ angustatus Zett., bobygggnaden hos (AJansson) 1161. 42. J. 254
- Odyseus**: Ulysses in Greek Tragedy (WRRoberts) 422. 129. vol. 482-89 | The raft of ~ (FBrewster) 1129b. 37. vol. 49-54
- Ö**: Mot., ~, Lycksalighetens ~ (CSantesson) 1066. 38. J. 1-69
- Oeciacus hirundinis** Jen. (NAKemner) 1161. 46. J. 225-27
- Oedegonium nagii**, sp. nov. (HChaudhuri) 610. XX. 355-58
- Oedem**: Le liquide d'~e dans les réactions colloïdales (MFranke, StHornung) 416. 93. vol. 1626-29. — s. a. Edema
- Oeffentlicher Geist**: Sur l'esprit public (VAugagneur) 1015. 170. vol. 30
- Oel**: Regulation of Oil and Gas (JPChamberlain) 31b. XI. 233-35 | Hydrogenated Vegetable Oil as a Source of Vitamin E. (CKennedy, LSPalmer) 76. vol. 316-19. Contribution à l'étude des huiles d'animaux marins. Squalène et Spinacène (EAndré, HCanal) 417. 181. vol. 612 | L'oxydation rapide des huiles siccatives et les anti-oxygènes (FParadoire) 182. vol. 61 | Oljeproblemet. '24. 471. 10. J. 383 | Oljeproduktion og Oljereserver '24/'25. 10. J. 1169 | Friction Tests on Oils for Use on Motor-car Engines. (ERWatson, HMMulany) 610b. I. 101-6 | Façon dont l'huile et l'acide oléique se comportent vis-à-vis de l'eau (JFCarrière) 891. 44. B. 121-29 | Indice de réfraction de l'huile de bois de Chine (JBöeseken, Mlle.HJ Ravenswaaij) 44. B. 241 | L'huile de Leptis (StGsell) 1056b. I. 41-46 | Sur-face Machinery and Methods for Oil Well Pumping (George) Bur. Min. Bull. 222. '25, p. 1-148 | [Allgem. Eigenschaft. d. Schmier~e u. ihre prakt. Anwendg.] (AEDunstan, RWClarke) Chem. a. Ind. 45. vol. 690. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, p. 781 (Bandte)] | Procédés de production des huiles légères pour les moteurs à combustion interne (Brutzkus) Chimie Industrie. 14. vol. 171-85, 358-62 | The fuel oil resources of the future (Nash a. Shatwell) Coll. Guard. 128. vol. 1435. [~reinigung. i. Kraftwerk Kearny] (Miller a. Osgood) El. World. 87. Nr. 16, p. 801-3. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 480] | Detonators for shooting oil wells (Calhoun) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 732-35 | Some essentials for successful oil development (Clapp) Eng. Min. J. Pr. 122. vol. 571-76 | Study of the Oils from the Low-temperature Carbonisation of Coal (Brittain, Rowe a. Sinnatt) Fuel. IV. 337-40 | [Bedeutg. d. Benetzungsvermögens [Oiliness] bei Schmier~en] (WC Wilharm) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 463. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 509 (Jacobsohn)] | [Versuche z. Bestimmg. d. Benetzungsvermö. v. ~en] (AHGill, HGill) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 527. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 654. (Jacobsohn)] | [Neue Untersuchgn. üb. d. Oxydation v. Leim- u. Baumwollsam~en] (G Chatterji, JFinch) Journ. Soc. Chem. Ind. 24. IX. '26, p. 333. [Ref.: Farbenztg. 32. J. 304] | [E. neue Methode d. Viskositätsbestimmg. bei hoh. Temperaturen] (HN Mercer) Journ. Soc. Chem. Ind. 45. vol. 203 T-205 T. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, p. 781 (Wilke)] | [~gewinnng. aus Kohle durch Hydrogenierg.] (Sinnatt a. King) Iron and Coal-Tr. Review. 111. ('25) Nr. 2994, S. 90. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | Fuel oil resources of the future (Nash a. Shatwell) Min. J. 147. vol. 989. Oil Problems for Everybody (Hauptick) Min. Journ. Vol. 154, p. 743-44 | Oil Problems for Everybody (Hauptick) Min. J. 155. vol. 795-97 | Results at government oilshale testing plant (Gavin) Min. Metallurgy. VII. 480-82 | Bestimmungsmethodik d. Auto~verdünnng.] Nat. Petr. News. XVIII. Nr. 25, S. 44. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 655 (Bandte)] | [Zerstörg. v. Roh~Emulsionen durch Druckfiltration.] (JWMe Kenzie) The Oil and Gas Journal. XXIV. 58. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 110 (Jacobsohn)] | [Physikal.-chem. Beiträge z. ~förderg. [durch Druckwasser] (PGNutting) Oil and Gas Journal. 24. vol. 76. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 494 (Jacobsohn)] | [Entbenzinierg. u. Kracken von Panhandle Rohöl] (GEgloff, JCMorrell) Petroleum Times. XVI. 203. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 573 (Jacobsohn)] | Is oil firing profitable? (Viessmann) Power. 61. vol. 654 | Combustion Processes in the Oil Engine (Shepherd) Power. 62. vol. 411-12 | Notes on the Use of the Dalby-Watson Form of Indicator for the High-Speed Petrol Engine (Baker) Proc. Inst. Mech. Engs. '25, Nr. 2, p. 333-54. — s. a. Benzin - Erdöl-Gewebe - Kampher - Kohle - Pazifischer Ozean
- Oelands** Folkhäl I (HLindroth) 173. XXXI. 1. Tl. 1-538
- Oelbaum**: L'olivier en Afrique du Nord. 24c. '26, p. 355. L'olivier et l'huile d'olive dans l'ancienne Égypte (ChDubois) 1025. 49. vol. 60-83
- Oelpalme**: La Palme à l'huile en Côte d'Ivoire (A Houard) 24c. '26, p. 434
- Oelsäure**: Configuration des acides oléique et élaïdique (JBöeseken, AHBelfinfante) 891. 45. B. 914-18 | Emulsionen III. Einfluß v. ~. Schutzkolloide. Saponin (H Limburg) 45. B. 875-89
- Oelsand**: Correlation of oil sands by sedimentary analysis (Trowbridge a. Mortimore) Econ. Geol. 20. vol. 409-23 | [Bestimmg. v. Verstopfgn. in ~en mittels Gasmessern] (CVMilikan) National Petroleum News XVII. 59. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 29 (Jacobsohn)]
- Oelschiefer**: Persisting pioneering in shale oil production (Kirkpatrick) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 884. Some signs of progress in oilshale development. -

- Chem. Metall. Engg. 32. vol. 324 | The Somerset oil shales (Shatwell, Naeh a. Graham) Coll. Guard. 129. vol. 31 | The oil-shale industry (Riddell) Engg. Min. J. 122. vol. 1013-17. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255]. [Verteilt. d. Schwefels im ~] (EPHarding, WThordarson) Ind. a. Eng. Chem. XVII. Nr. 7, p. 731. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 510 (Bandte)]
- Oenotheren**, Veränderlichk. d. Pollens bei einig. (B Kawecka) 287a. '26, p. 329-60 | Segregation of *Oenothera nanella-brevistylis* from crosses with *nanella* a. with *Lamarckiana* (BMDavis) 488a. 11. B. 57-72. Meiosis in the pollen mother cells of *Oenothera biennis* a. *Oenothera biennis juliflora* (ERCleland) 11. B. 127-62 | „Old-gold“ flower color, the second case of independent inheritance in *Oenothera* (GHSull) 11. B. 201-34 | Mutant races derived from *Oenothera Lamarckiana* (HdVries) 10. B. 211-22 | Multiple monofaktorielle Reduplikation als der Ausdruck partieller Heterogamie bei *Oenothera fallax* (NHeribert-Nielsen) 517b. 5. B. 1-13 | Chromosomenzahl einiger *Oenothera gigantea*-Pflanzen (AHåkansson) 5. B. 93-96. Ausbleiben der dominanten Homozygoten in Bez. auf Nervenfarbe bei *Oenothera Lamarckiana* (N Heribert-Nielsen) 6. B. 387-91 | Thirc. Linkage Group in *Oenothera* (GHSull) 831. XI. 715-18
- Oera-Linda-Bock**, alweer net (CPBurger Jr.) 227. 14. J. 362
- Oesophagostomes** from the Warthog. (RDaubney) 79. XVII. 11-16
- Oestergötland**, en litorinatids-boplat i (ANorden) 476. 48. B. 536-40 | Stenåldersboplatsen vid Borgsmon i ~ (ANorden) 49. B. 294
- Oesterreich**: La houille blanche en Autriche (HCavallès) 54. 35. A. 548-51 | I prigionieri italiani in Austria e la fame (VTodesco) 421a. I. 35-42 | De moderne Oostenrijksche letterkunde sedert 1870 (OKatann) 439. 26. J. 504-11, 595-604 | Post-war Austria and its problems (NFGGrant) 441. Vol. 180, p. 108-21. Forholdene i Ostrig. 471. 10. J. 179 | L'Autriche d'aujourd'hui (VKienboeck) 1015. 170. vol. 323-35 | Crise économique et charges sociales en Autriche (PWaline) 1024. 33. A. A. II, 216-28 | La question d'Autriche (LDumont-Wilden) 1030. 63. A. 645 | Spie mazziniane e polizia austriaca nel 1833 (EPassamonti) 1044. XIX. 471-506 | La réforme agraire en Autriche (Kollbrunner) La Réforme sociale. 45. vo. 294-300. — s. a. Deutsches Reich - England
- Oestrices**, sur les caractères communs aux, et aux Calliphorines (ESéguy) 417. 181. vol. 735 | Recherches préliminaires sur la morphologie et la biologie des larves d'~ (JSurcouf) 324. '25, p. 68-72
- Ofen**: [Vorübergehend einzurichtende Brenn~ v. gering. Fassungsvermögen.] - Brit. Clayw. XXXIV. 15. VI. '25, p. 92. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | [Messg. d. Betriebsdaten v. Brenn~] (WKLewis, AHRadasch) Chem. Met. Engg. 33, p. 76-78 | [Spritzverfahren f. ~futter] - Eng. Suppl. 26. B. '26, p. 47-48 | Furnace Heating (Sarjant) Fuel. IV. Nr. 7, p. 276-85, 328-36. do. VIII. (Sarjant) Fuel. IV. 383-95 | [Tunnel~ in d. feuerfest. Industrie] (Dressler) Fuels and Fur. 3. '25, p. 127. [Ref.: Feuerfest. II. 44] | [Tunnel~ z. Brennen v. Silikatsteinen] (Dressler) Fuels and Fur. 3. '25, p. 243 [Ref.: Feuerfest. II. 44] | [D. Forschungslaboratorium d. American Stove Co.] (JVBrumbaugh) Gas Age-Record. 57. vol. 210. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210]. Greater Tank Output without Temperatur Increase. - Glass Industry. VII. Nr. 2, p. 34. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 112] | [Anwendg. v. Muffel-Tunnel~ f. d. Vorwärmen v. flach. Glastiegeln] (Dressler u. Strommer) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 216, '25. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [Elektr. ~ z. Bestimmung d. Erweichgspunktes] (Pendergast) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 319. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [Verringerg. d. Kosten f. ~ ausbessern.] (Juraschek) Ind. Management. LXX.
48. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [Automat. Elektr. ~ z. Kohlen u. Härten v. Stahlgußstücken bei d. Hudson Motor Car Co., Detroit] - Iron Age. 18. III. '26, p. 764-65. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 332] | Dimensions and Output of German Open-Hearth Furnaces. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 774-77 | „Cass“ sprinkler stoker and self-cleaning furnace. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 918-19 | [Auskleiden v. elektr. ~ m. saurem Herd] - L'usine. 18. VII. '25, p. 22-27. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 58] | [Auskleidg. elektr. ~ m. saurem Herd.] - Usine. 34. '25, p. 271 | [Regenerativ~] (AHarvey, HWJackson) The Metal Industry. 1. I. '26, p. 9-13. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 230] | [Zustellg. v. Schmelz~] (V Weinod) Metal Ind. 17. 9. '26, p. 273-74. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 891] | Some aspects of oxygen enrichment of combustion air in heating-furnace practice (Buell) Proc. West. Pennsylv. 41. vol. 133-35 | [~ u. Kaminplatten] - Revue de fonderie April '26, p. 1226-30. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 488] | Combustion in the open hearth furnace with special reference to automatic control (Huessener) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 1047-78. — s. a. Elektrisch
- Offamilio**, W. (StCBaddeley) 766. CL. 293
- Offamilio**, W.: Builder of Palermo Cathedral [1170-85] (StCBaddeley) 766. CL. 221
- Offenbarung**: Den historiska uppenbarelser och den dialektiska teologien (TBöhlén) 643b. 1. J. 219-32. Openbaring en Waarheid (JLSnethlage) 1184. 15. J. 140-48
- l'Official**, comment naquit (EFournier) 384. 47. A. 249-72
- [**Offizier's**, Freizeit d. jungen] - F. Art. J. '25, Mai-Juni. [Reformpläne f. d. ~ersatz uns. Heeres] - Mem. Inf. '25, März | [D. akadem. Unterricht d. ~e in Italien] - Mem. Inf. '25, Mai | [Ausbildg. d. ~s d. techn. Waffen] - Sap. Inz. Woj. '25, Mai
- Ogamstones**, on the meaning of (ChPlummer) 960. 40. vol. 387-90
- Oglethorpe**, James Edward, General, and the Expedition to St. Augustine, Florida (EHFairbrother) 766. CL. 399
- O'Groat** s. John, the Groats of (CAMalcolm) 392. 98. 916-21
- Ogura's** Theorem on the Twisted Cubic (MTannaka) 1187. 26. vol. 87 (THayashi) 88-89
- Ohm's** Law, interpretation of Deviations from (KT Compton) 831. XII. 548-51 | [~Messer m. direkter Ableg. u. ihre Verwendg.] (HNFaris) Telephony. 90. vol. 12-16. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 172]. Use of Direct-Reading ~Meters (HNFaris) Telephony. 90, Nr. 13, p. 22-26
- Ohr**: Sur la loi d'excitation de l'oreille. Sur la variation des temps d'action en fonction des intensités excitatrices dans l'excitation auditive (PKucharski) 416. 92. vol. 690-93 | Sur l'étiologie des oreillons (YKermorgant) T. 92, p. 1370 | Binaural Beats (CE Lane) 933. 26. vol. 401-12 | Trouble de la contractilité de l'oreille droite; rythme alternant auriculaire sans altération de la conductibilité (MPériot) 416. T. 92, p. 611-14
- Ohrwurm**: Vandrante tvestjårar (GSchneider) 1161. 43. J. 71
- l'Oie**, Ma mère: Aue [=Auca] ou Ave [=Avi]? (JL Cardozo) 757. 12. J. 255-57
- Okkopirrus** s. Kurcha
- Olanesti** s. Radioaktiv
- Olav** den Helliges saga, Studier i (JSchreiner) 163. 43. B. 1-18
- Oldenbarnevelt**, J. v., als Treurspelheld (AWCZuidema) 493. 90. J. II. 400-420
- Oleinsäure**: Sulla configurazione dell'acido 2, 3-oleico (GBSmeria) 485. 55. vol. 79-82 | Conversion of Oleic Acid into Dihydroxystearic Acid (ALapworth, EN Mottram) 565. 127. vol. 1628-31

- Oligochaeta**, Aquatic, of Tra vancore (KSPAyer) 79. 16. vol. 31-40. 9. Ser. Vol. 18, p. 114-31 | The sexual organs of the freshwater Oligochaete Naidium breviseta (JStephenson) 9. Ser. Vol. 18, p. 290-98. Oligochaeten aus der Umgegend v. Medan in Nord-west-Sumatra (WMichaelsen) 164. 15. B. 14. H., 1-20
- Oligodendroglia** and its Relation to Classical Neurologia (WPenfield) 252. 47. vol. 430-52
- Olios coenobita** fage, Observations sur, et le Nemoscolus Waterloti Berland (RDecary) 130. T. 65. Notes, 18-21
- Olive**, alcune considerazioni intorno al metodi di piantazione dell', nei paesi caldo-aridi (E.deCillis) 1056b. I. 115-19
- Orik**, Hans. 1169. '24, p. 321 | Til minde om ~ (V Andersen) 1169. '24, p. 322-38
- Osen**, Magnus: „Aettegard og Helligdom“ (DASeip) 1169. 2. J. 593-605
- L'Oltregiuba**, nouv. colonie italienne (ADevaux) 24c. '25, p. 409 | L' ~ il Giuba ed il Nilo (GMengarini) 104. Vol. 326, p. 180-88
- Olympic Peninsula** Indians of Washington, Whaling of the (ABReagan) 521. XXV. 25-32
- Ombellifères**, à propos du Pleurote des (JOffner, R Heim) 417. 181. vol. 809. — a. a. Pleurotes
- Ombre Chevalier**, Acclimatation de, dans les laes alpins de haute altitude (LLéger) 417. 181. vol. 813
- Omboni**, Tito, pionieri italiani in Africa e in Asia (R Almagià) 1047. 21. J. 360-67
- Omega cyclohexyl derivatives** of various normal aliphatic acids. IV. (GSHiers, RAdams) 541. 48. vol. 2385-93
- Onchidium**, on the Structure of the Dorsal Eyes of (KHirasaka) 86. X. 171-82
- Ondemètre hétérodyne**, Présentation d'un (EFromy) 607b. Bull. 222, p. 111
- O'Neill**, Eugen, Plays (AEMalone) 422. 129. vol. 363-72
- Onicescu**, M. O., sur une note de, concernant les zéros de $\zeta(s)$ (VValcovic) 9. 9. A. Nr. 5/6, p. 11
- Oniscus Asellus**, Oogenesis in (SDKing) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 1-9
- Onium compounds**, Basis of the physiological activity of certain. V. Mobilities of the ~ ions. II. (JBencowitz, RRRenshaw) 541. 48. vol. 2146-55
- Onnes**, H. Kamerlingh, in memoriam (JD.van der Waals) 493. 90. J. II. 140-47
- Ontario**: Legal Aid; a Message from ~ [Canada] (Parry) 480. 118. vol. 626-33 | Water Power in ~, Canada (ABeck) 505b. 123-39 | Oil and gas horizons in ~ (Dyer) Can. Min. J. 46. vol. 494
- Onthophagus** Latr., observations sur le genre. VII. Onthophagus Falzonii, n. sp. (AGoidanich) 324. '26, p. 37 | do. VIII. Note homonymique (AGoidanich) '26, p. 39
- Ontogenesis**, energy-sources in (JNeedham) 559b. III. 189-206
- Ontological**: What is a mind? ~ Pluralism versus ~ Monism (DDrake) 728. 35. vol. 230-36 | Nota sul primato dei problemi ontologici (CMazzantini) 1050. 16. A. 296-302
- Onychomycose à Pityrosporum ovale** (LBaron, J Magrou, JValtis) 416. 92. vol. 557
- Oosterbeek en Doorwerth**, eenkele Bladzijden uit de geschiedenis der Domeinbosschen onder (WABeelerts vonBlokland) 486. 30. DL., 183-96
- l'Opalescence critique**, recherches expérimentales sur (AAndant) 47. 10. Série. I. 346-420 | Sur l' ~ critique des mélanges binaires (YRocard, AAndant) 607b. Bull. 212, p. 30
- Opalinas**, reaction of, to Various Laboratory Media (MELarson, MHVanEnps, StTBrooks) 1075. LXII. 289
- Opdal kirke**, Trondermalere i (JEBrodahl) 643. 12. J. 42-50
- Oper**: Drottning Kristin as förhållande till italiensk ~a och musik, Särskilt till M. A. Cesti (ASandberger) 1171. 7. J. 25-36
- Opfer**: Les sacrifices humains et le culte des divinités fluviales principalement dans l'antiquité grecque (JToutain) 21b. II. 156-62. — s. a. Gott
- Ophéliens** des côtes de France (PFauvel) 341. '25, p. 77-88
- Ophiobolus graminis** s. Weizen
- Ophiure**, les réactions sensorielles d'une (RMMay) 265. 59. vol. 372-402 | ~ n an d. untern Malm de Schweiz. Jura (FLeuthardt) 443. 19. B. 248
- Ophryodendron Prenanti** n. sp. Parasite de Cephalothrix Linearis Rathke (ODuboscq) 341. 50. vol. 398
- Ophryoscoléides** parasites d'antilopes africaines, nouveaux infusoires de la famille des (VDogiel) 57b. 35. vol. 116-42
- Ophryoscolex purkynjei**, on the Variation and Inheritance of some Morphological Characters in (VDogiel, TFedorowa) 580. XVI. 257-69
- Ophrys Speculum**, O. Lutea and O. Fusca, fertilisation of (JMGodfery) 561. LXIII. 33-40
- Opilioniden** aus Sumatra (FRöwer) 680. 8. DL. 132-44. Fauna Simalurensis Opiliones (CFRöwer) 8. DL. 145-51 | ~ a. Java (CFRöwer) 8. DL. 152
- Opium**: Note sur les plantes anti-~ (ABrissemoret) 416. 93. vol. 1341 | ~ Question (WJCollins, CF Andrews) 422. 128. vol. 155-69 | The American Withdrawal from the ~ Conference (QWright) 544. XIX. 348-55 | The ~ Conferences (QWright) XIX. '559-68. ~-Conferentie, 3. Nov. '24. 681. 69. DL., 88 | ~-politiek in Ned.-Indië. 71. DL., 77-84 | La lutte contre l'~ et ses dérivés et contre la cocaïne (JPaulus) 966. 52. A. 615-52 | The ~ conferences (QWright) American Journal of international law. 19. vol. 559-68. — s. a. Ton
- Opionaeschna staurophlebioides** n. sp., new tertiary dragon fly, from Denmark (KLHenriksen) 671. 6. B. Nr. 9, p. 1-5
- Oporinia dilutata** Schiff, eller autumnata Bkh. (EWahlgren) 1161. 45. J. 110 | Släktet ~ Hb. i Sverige (F Nordström) 45. J. 182-90 | Aeggen av ~ autumnata BKH. och dilutata BKH. (JPeyron) 46. J. 143
- Oppenheimer's**, David, Library, some Notes on the History of (AMarx) 975. 82e t. 451-60
- Optatus** (NHBaynes) 628. XXVI. 37-44
- Optik**: Sulla diaplasi, doppia audizione (GGradenigo) 132. 4. vol. 45-50 | Di un fenomeno ottico (FKiesow) 4. vol. 77 | Direction du canal optique chez l'homme et les singes (EHartmann) 294. 7. Sér. t. IV. 33-53. Question riguardi l'ottica nei sistemi i moto (G Valle) 397. '25, p. ? | Sur la vitesse d'établissement de la sensation lumineuse et la grandeur de l'ondulation de prééquilibre pour des excitations mono-chromatiques d'intensité variable (NKleitman, HPiéron) 417. 180. vol. '25. I. 393-96 | Sur les caractéristiques différentielles du fonctionnement des cônes et des bâtonnets rétinien (HPiéron) 180. vol. '25. I. 462. Phénomènes de diffraction présentés par un réseau à secteurs alternativement transparents et opaques (ABoutaric, FDemora) 180. vol. '25. I. 656 | Nouvelle extension de la méthode des Zones à la détermination des aberrations en dehors de l'axe (JCojan) 180. vol. '25. I. 1016 | Mesure des rendements photométriques des appareils optiques (ABlondel) 181. vol. 449-53 | Brilliance et flux lumineux des charbons à haute intensité lumineux, pour la projection de la lumière électrique (JRey) 181. vol. 1133 | Sur une méthode conduisant à l'obtention d'images „peristéréoscopiques“ (GBessière) 182. vol. 208 | Corrélation des phénomènes optiques, déduite de la théorie moléculaire (RdeMalleman) 607b. Bull.

- 219, p. 96 | Note on the Theory of Optical Dispersion (GBreit) **631**. XV. 34-39 | ~al Properties of Chromatic Emulsions (CMSogani) **658**. VII. Ser. Vol. I. 321-33. ~al Anisotropy of some simple Inorganic Gaseous Compounds (KRRamanathan, NGSrinivasan) VII. Ser. Vol. I. 491-95. — s. a. Fizeau
- Optische Täuschung** : Di alcune nuove illusioni ottiche in rapporto alla percezione dei complessi rappresentativi (AGatti) **132**. 4. vol. 208-25
- Oranien** s. Stuart
- Orawa** s. Clans
- Orbitoides**, Revision of the, of Christmas Island, Indian Ocean (WLFNuttall) **612**. 82. vol. 22-43
- Orchidaceae** : Plantae Sinenses. V. (RSchlechter) **14b**. 125-55 | Ephemeral orchids (JJSmith) **49**. 35. vol. 55-70 | Sur quelques orchidées belges et sur une nouvelle station de *Loroglossum hircinum* en Belgique (HLonay) **337**. LXII. 93-95 | Notes s. l'évolution de la florule spontanée de nos propriétés de Spiennes etc. 1882-1912 Disséminats des orchidées indigènes (JHouzeau de Lehaie) 53. vol. 119-88 | Une malformation d'*Orchis purpurea* (ChBroyer) 73. vol. 433. Note sur des Orchidées trouvées à Wavreille (G-A Boulenger) LVIII. 224 | Sur les glucosides de plusieurs espèces d'Orchidées indigènes (PDelauney) **417**. 180. vol. '25. I. 224 | Natural Orchid Hybrids (MJGodfery) **488**. 9. DI. 19-38 | Some French Marsh Orchids (TStephenson, TStephenson) **561**. 63. vol. 93 | *Orchis latifolia* L. (MJGodfery) LXII. 35-41. What is *Orchis candidissima* Krock? (CDruce) 63. vol. 138 | International Names of Three Orchid Genera (TASprague) 64. vol. 109-13 | *Orchis Traunsteineri* Saut., für *Aland neu* (APalmgren) **666b**. 49. H. 151 | Distribution of Orchids in the Malay Archipelago (JJSmith) **832b**. '23. p. 287-92. — s. a. Glucosides - Yxne
- Orden** : Qu'est-ce qu'un établissement congréganiste (ACouly) **384**. 47. A. 172-83, 230-38 | Legend of death of William Rufus in the historia ecclesiastica of Ordericus Vitalis (AHKrappe) **757**. 12. J. 46-48
- l'Ordos**, Chine, 2 roches alcalines provenant de (A Lacroix) **326**. 4. sér. 25. vol. 489-94
- Orectochilus** nouveau du Tonkin, description d'un (RPeschet) **324**. '25. p. 253
- Oregon**, climate of, during the pleistocene period (ETHodge) **937c**. LIII. 354
- Orfini**, Gl'inizi della tipografia degli, in Foligno 1470 (TValenti) **209b**. 27. vol. 348-70
- Organ** : Sul calcolo della sollecitazioni dovute al forzamento nelle verifiche degli ~i meccanici (MPanetti) **187b**. LXI. 188-98 | Origine expérimentale d'un ~e rudimentaire (AWeber) **416**. 92. vol. 1181
- Organisch** : Viscosities of several aqueous solutions of organic substances and the polymerization of water (HMChadwell) **541**. 48. vol. 1912-25 | La synthèse organique dans le monde végétale (MPolonski) Bulet. de la soc. de chimie biolog. '25. Mai, Nr. 5
- Organization** : The Need of an Applied Psychology of ~ (HSDennison) **844**. 22. vol. 114
- Organismi**, il perfezionamento degli, a fine utilitario (O Munerati) **191**. 85. t. 349-64
- Organocalcium** iodides (HGilman, FSchulze) **541**. 48. vol. 2463-67
- Orgel** : Phénomènes à l'embouchure d'un tuyau d'orgue (MZCarrière) **607**. 6. Sér. VI. 52-64 | Bidrag till ~apelets historia i Sverige 1780-1880 (GZetterberg-Törnborn) **1171**. 8. J. 112-30 | Glanes sur les Silbermann (RPugh) **948**. 72. vol. 158-64, 454-61
- Oriani**, Alfr., i paesi di (FBPratella) **421a**. II. 671-80
- Orient**, Land tenure in the ancient (ATOlmstead) **32**. 32. vol. 1-9 | La propaganda dell' ~alismo in Europa e i suoi pericoli (AChiappelli) **104**. 327. vol. 209-16 | Museum Collection of ~al Seal-Stones (HH v.dOsten) **299**. XX. 80-85 | Catalogue raisonné des manuscrits de la Bibliothèque ~ale. IV. Beyrouth (PLChéikh) **683**. X. 105-79, XI. 189-304 | Nouveau projet de confédération ~ale '25. **723**. 47. J. Nr. 480. Le Patriarcat oecuménique en ~. 47. J. Nr. 569. Un croisière en ~ (LdeMontgolfier) **769**. 4. Sér. 84. vol. 1-22 | Chronique d'histoire ~ale (AVincent) **1031**. 3. Sér. T. VI, p. 184-200 | Statistica dei Mss. ~ali delle Biblioteche d'Italia. **1056b**. I. 75 | De geistige ~ (MHorten) **1076**. 40. vol. 101-5 | The ~al invasion (RDMcKenzie) Journ. App. Soc. 10. vol. 120-30
- Origan** s. Serpolet
- Origines** u. Kanon d. alt. Testam. (AMerk) **203**. VI. 200-205
- Orkan** : Notes on the West Indian Hurricane of October, 14-23, 1924 (CHLMitchell) **937c**. LII. 497. Tropical disturbances during the hurricane season of 1924 (WPDav) LII. 589
- Orleans** Civil War Collection. **464**. II. 291
- Orley**, Bernard Van, as Tapestry Designer (PhAckerman) **176**. XIII. vol. 38-48 | A Drawing by van ~ for the Crucifixion Tapestry in the Widener Collection (WRValentiner) XIII. 277
- Ornament** : Renhorns ~ 4 Helsinglands Kjolvaskor, dess uppkomst och Hårstämning (GCederblom) **469**. '23. p. 109-14 | ~al skulptur fra Romas keisertid. Et fore drag i Bergens Arkitektforening (HShetelig) **643**. 12. J. 28-41
- Ornithodoros** : Présence au Kef [Tunisie] d'une nouv. espèce du genre ~: *O. Normandi* (FLarrousse) **57b**. I. 170-77
- Orobanche** cruenta: Une acquisition pour la flore belge (LMagnel) **337**. LVII. 58 | Sur le processus du noircissement des ~s au cours de leur dessiccation (M Brichel, CCharaux) **417**. 180. vol. '25. I. 387 | British ~ List (HWPugsley) **561**. 63. vol. 16-18
- Oroha** language Mala, Solomon Islands, study of the (WG.Ivens) **314**. IV. 587-610
- Oronaye**, il monte, 3100 m (RRossi) **1046c**. 43. vol. 77-81
- Orophicus** : Description d'un Carabique nouveau de l'île Maurice: ~ *Antelmei*, nov. gen. n. sp. (ChAlluand) **324**. '25. p. 160
- Orphée** et l'oracle de la tête coupée (WDeonna) **973**. 38. vol. 44-69
- l'Orphisme**, origines de (ABoulanger) **21b**. II. 147-52
- Orsini**, Felice, Eugenia di Montijo e Napoleone. III. (CPagani) **104**. 6. Sér. 239. vol. 48-59
- Orsini**, Niccolò, Count of Pitigliano and Nola Medals of (GFHill) **395**. V. 380-84
- Orsini**, Virginio, e i poeti del secento (FBoyer) **429b**. V. 315-19
- Orthagoriscus**, Haut der Plectognathen. 3. Schuppen v. (DTretjakoff) **201**. 2. B. Nr. 4, p. 85-95
- Orthaulax**, Tertiary Mollusks of the Genus, from the Republic of Haiti, Porto Rico, and Cuba (WPWoodring) **841**. LXIV. Nr. 2491, p. 1-12
- Ortho-Amidophenylhydrazine** and some Interesting Heterocyclic Compounds derived from it (PChGuha, SKRay) **610b**. II. 83-94
- Ortho cresol**, Compound of, and para-cresol (AEHill, ThWDavis) **541**. 48. vol. 2448
- Orthocresol-tetrachlorophthalein**, Dissociation constant of (MHundley, JMMcClendon) **839**. XXIII. 236
- o-Orthodinitrostyrene**, preparation of indole from (Jv.dLee) **891**. 44. B. 1089-92
- Orthodoxy**, the Idea of (JBaillie) **520**. 24. vol. 232-49
- Ortho-ethers** : Alkylation of hydroxynaphthoquinone. I. ~ (LFFieser) **541**. 48. vol. 2922-37
- l'Ortho-méthylecyclohexanone** monochlorée, sur (M Godehot, PBedos) **417**. 181. vol. 919
- Orthopedicts**, the Relation of, to Personality (JSWill) Journal of the American Medical Association. 84. vol.

- 1623-27. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 276]
- Orthoptera**: Two new Grasshoppers from Rhodesia [~, Acrididae] (BPUvarov) 79. 16. vol. 630 | Some ~ from Pamir and adjacent Countries (SPTarbinsky) 79. XVII. 83-95 | Some ~ from the Russian Far East (BPUvarov) XVII. 273-90 | Zool. results of Swedish expedition to Central Africa 1921. Insecta. 24. Orthopteres. Gryllidae (LChopard) 164. 18. B. A. 30. H., 1-13 | Double stigmata de quelques orthoptères (FCarpentier) 253e. LXV. 205-8 | Oekolog. Untersuchgn. an Orthopteren d. Urwalds v. Bialowieza (ZKozmiski) 287. B. '25, p. 447-76 | Les cellules à urates des Acridiens Orthoptères, et la genèse de ces urates (ChHollande) 417. 181. vol. 1175. Effect of Temperature on Rate of Embryonic Development of Certain ~ (JHBodine) 577. 42. vol. 91-110. ~ [except. Blattidae] coll. by Prof. Gregory's expedition to Yunnan. 610. XX. 313-36 | Några fynd av ~ od Neuroptera (EKlefbeck) 1161. 46. J. 172
- Ortoaminoazo composti** e 1, 2, 3-triazoli acenaftenici (GCharrier, ABeretta) 485. 55. vol. 745-54
- Ortsnamen**: Enquête sur la toponomastique (S Udziela) 654. 21. B. 237 | Plaatsnaamkunde. 1155b. 21. J. 96
- Orycteropus afer**, Monograph of. III. The Skull (WE LeGrosClark) 841b. 126. p. 445-86
- Oryctolagus**: Un cas de laderie chez le lapin domestique [~ cuniculus var. Domesticus] (ChJoyeux, Valleaux) 57b. II. 319
- Oryssoiden** s. Tenthredenoiden
- Oryzanin**: Konstitution der durch Hydrolyse von Roh-~ entstehenden β -Säure (YSahashi) 793b. IV. 207-34
- Os**, Tony van (JHallez) 439. 27. J. 447-53
- Oscillariées**, les, parasites du tube digestif de l'homme et des animaux (MLangeron) 57b. I. 75-89, 113-23
- Oscillator**, Kohärerwiderstand als abhängig von der Entfernung. d. (JHLindström, RNevalinna) 407. 1. B. 25. H. 1-10 | „Sur les harmoniques des oscillateurs à ondes très courtes“ (CGutton, EPierret) 607b. VI. Sér. T. VII. 15 S. | Solution of the problem of the simple ~ by a combination of the Schrodinger and the Lanczos theories (CEckart) 831. XII. 473-76
- [**Oscillograph**, Lösg. elektrömech. Aufgab. mittels d. (CANickle) Journal A. J. E. E. 44 (1925), p. 1277-88. [Ref.: Meßtechnik. II. 76] | [E. neuer electromagnet. ~ u. s. Anwendg. f. Wechselstrommessgn.] (RDubois) Annales des Postes. XIV. '25, p. 711-28. The cathode ray ~ (ABWood) Journ. Inst. Electr. Eng. 63, p. 1046-55. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 760 (Samson)] | [D. kathod. ~ u. s. Anwendg. z. genauen Messg. v. Explosionsdrucken d. Potentialschwankgn. i. luftleer. Raum etc.] - Mém. Art. Frç. 1925, Nr. 1 | [Neuer elektromagnet. ~ hoher Empfindlichk.] (RDubois) Rev. Gén. de l'El. 17. vol. 977. [Ref.: Elektr. Z. 47 ('26), S. 678] | [D. ~ u. s. Verwendg. b. Projektionsvorträgen] (GWSutton, DW Hopkin) World Power. 6. vol. 77-80. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271]
- Oseo-lucana**, Studie scoperte di epigrafia, nell'ultimo decennio (FrRibezzo) 1051b. 8. vol. 83-100
- Osebergs-kibet-dens utsmykning**, Vognen i (SEitrem) 643. 11. J. 75-85
- Oslo**, Universitetsbiblioteket i. 228. 9. J. 36 | ~ Kristiania (EBull) 1169. N. S. 1. J. 15-32 | Institutet for sammenlignende kulturforskning (ASommerfelt) 1169. N. S. 1. J. 172-82
- Oslovech Antonin** Markem samostatně utvorených (FSimek) 653. 52. J. 30-35, 350-65
- Osmia**, Felipe de, homenaje a la memoria del doctor. 944c. A. 20, 1-4. trim. '26, p. 759-61
- Osmia mitis** Nyl, Nidification de (HManeval) 324. '25, p. 199
- Osmic Acid Methods in Cytological Technique**, modifications of the (RJLudford) 621. '25, p. 31-36
- Osmies**, les, de la Belgique (AdCrèveœur) 253e. LXV. 183-90
- Osmotisch**: Osmotic pressure of cell sap and its possible relation to winter killing and leaf fall (FW Gail) 484. 81. vol. 434-45 | Osmotic Pressure by the Solubility Method in Concentrated Solutions (MP Applebey, PGDavis) 565. 127. vol. 1840-46 | Ständort och osmotiskt tryck (OArrhenius, HvEuler, O Rosenberg) 669. 5. B. Nr. 15, p. 1-20. — ~er Druck s. a. Selachier
- Osmunda regalis**, Ontogeny of Graviperception in (TL Pranker) 77. 39. vol. 709-20
- Ossorini**, notes sur les, et les Leptotyphlini. Description d'un nouveau Mayetia de l'Hérault (PdePeyerimhoff) 324. '26, p. 119-21
- Ossätisch**: Textes ossètes. Recueillis (AChristensen) 675. 6. B. 1. H. 1-142
- Ossiannilsson**, K. G., Romantik av. 475b. 2. J. 37-39. ~ anser svenskt litteratur när sin undergång. 3. J. 66
- Ossifenilazocarbonamide**, sulle forme tautomere dell' (APieroni) 485. 55. vol. 793-804
- Ossirinichte**, ricerca topografica sopra il nomo (A Calderini) 23. VI. 79-92
- Osten**: Love, courtship a. marriage in the East (JF Scheltema) 494. 48. J. I. 508
- Ostende**: The English Church at Ostend; War Memories. 766. CL. 219
- Osteuropa** s. Kniga Bolschowo Tschertesha
- Ost-Ind. Archipel**, Franschen in den (SKalff) 1165. 16. J. 241-62
- Ostitis condensans disseminata**, special case of (DJ Steenhuis) 16b. 5. B. 373
- Ostrogradski** s. Stokes
- Ostrovskij**, Aless. (ELo-Gatto) 421a. I. 823-27
- Ostsee**: Contribut. à la connaissance de la faune benthique dans les eaux polonaises de la Baltique (CDemel) 287a. '25, p. 967-78 | Omkring Ostseens '24/'25. 471. 10. J. 481 | En hydravion au-dessus de la Baltique (HBouché) 534b. Vol. 84, p. 275
- O'Sullivan**, Philip, Identity of, „the Historian“ (WF Butler) 622. LV. 95-98
- Oszillationstheorie** (EHaarmann) Resumen de las comunicacionis anunciadas XIV. Internat. geol. Kongr. Madrid. '26
- Othello**, sources of (WLBullock) 733. XL. 226
- Otolith**, comparative Study of the, of the Neopterygian Fishes (GAFrost) 79. XVII. 99-103 | Eocene Fish ~ from the London District and the Isle of Wight (GAFrost) 16. vol. 160-64 | ~ of fishes from the Jurassic of Buckinghamshire and Dorset (GA Frost) 9. Ser. Vol. 18, p. 81-85 | Comparative study of the ~ of the Neopterygian Fishes (GAFrost) 9. Ser. Vol. 18, p. 465-82, 483-89
- Otterstad**, Uppteckningar från, i Källands härad (J Söderlund) 129. '23, 161. Lf., 1-41
- Otto I.**: La legislazione di Ottone I. come conseguenza della restaurazione politica dell' Impero (AVisconti) 143. 6. Ser. 52. vol. 40-78, 221-51
- Ottonelli**, Giul., e la introduzione degli scolopi a Fanano (VSanti) 194. Serie VII. Vol. 3, p. 135-64
- Otway**, Thomas, additional Material for a Life of (RG Ham) 766. CL. 75
- O'Quada**, végétaux paléozoïques et organismes problematiques de (PHFritel) 326. 4. sér. 25. vol. 33-48
- Ouaouizert**, la cuvette de (EFGautier) 519. V. 91-103
- Oudardia**, les, de l'Eocène et de l'Oligocène inférieur de Belgique (EVincent) 67. LVI. 21-26
- Ouse** s. Ure
- Ouezzan** en 1925 (JGoulven) 24b. 35. A. 177
- Ovambo**land, on Mammals from, and the Cunene River (OThomas) 841b. '26, p. 285-312
- Overijssel**, Bijdrage tot de geschiedenis van den over-

- gang van, aan den Vijand in 1672 (HvanDalsen) 225. 6. R., Dl. 1, p. 148-62
- Ovid** : P. Ovidii Nasonis Fasti. (EJanzon) 173. 30. B. II. 1-45, 31. B. II. Tl., 2. H., 1-51 | Une monnaie de Livie mentionnée dans les vers d'~e (ABianchet) 418. '26, p. 215-17 | De ~ii Metamorphosei A. C. Bulleo in Linguam German. versis (KHE.deJong) 732. N. S. 53. B. 283-85 | Collation des manuscrits des „Amours“ d'~e conservés à la biblioth. nationale (HBornecque) 745. 30. A. 17-31 | La trama psicologica nell' episodio ~iano di Filemone e Bauci (LDalmasso) 1051b. 8. vol. Fasc. 3/4, p. 49-55
- Ovidio**, Fr. d', senatore prof. (LBerzolari etc.) 899. 2. Ser. 58. vol. 777-92
- Ovis aries** L., sur les „Gitterfasern“ du faisceau de His du coeur de (JOREis) 416. 92. vol. 916
- Ovocytes** multinucléées, Origine des, dans l'ovaire de Mammifères (MdeKervily) 416. 92. vol. 1175
- Ownbey** Case, tone's confirmation a. the (WDurand) 1080b. '25, Febr. 14-18
- 1 : 2 : 4. **Oxadilimine** Rings, supposed Formation of, from Nitrosocompounds and Methylene arylamines (GNBurkhardt, ALapworth. EBRobinson) 565. 127. vol. 2234
- Oxalémie** a. Urémie
- Oxalis**-Flora, z. Kennntn. d. südamerikan. (VNordlind) 158. 20. B. A., 4. H., 1-34 | Le sommeil des plantes. La nyctinastie dans le genre ~ (EGadeceau) 322. 73. vol. 682-87
- Oxalsäure** : Thermal decomposition of anhydrous oxalic acid and its relation to the photochemical decomposition (DEWobbe, WANoyes, Jr.) 541. 48. vol. 2856-68 | Skabenskåben atdališana kvalitatīvs analīzes gaita ar bismuta oksinitrata Palīdzību (AKesana) 644a. 649-57
- Oxalyldibenzylketone**, dyes derived from. I. (GCChakravarti) 610b. II. 71-76
- Oxenstierna**, J. G., Nagra dikter av, publicerade av Leopold (JVJohansson) 1066. N. F. 3. J. 159-74
- Oxford**, Heresy-Hunting at, and Cambridge (MAC Gorham) 751. 122. vol. 449
- Oxford and Asquith**, Lord (JASpender) 422. 130. vol. 681-89
- Oximes**, Isomerism of the. XXV. Dissociation Constants of some Isomeric Aldoximes (OLBrady, RF Goldstein) 565. '26, p. 1918-23 | Tautomerism of Dyads. IV. New Evidence of the Tautomeric Mobility of ~ (JPGriffiths, ChK.Ingold) 127. vol. 1698 | Isomerism of the ~. XXIII. Acyl Derivatives (OL Brady, GPMcHugh) 127. vol. 2414-27 | XXIV. do. 4-Methoxy-3-Methyl-, 3-Nitro-4-Methyl- and some ortho-Substituted Benzaldoximes (OLBrady, AN Cosson, AJRoper) 127. vol. 2427-32 | Electrolytic Reduction of ~. II. γ Isonitrosovaleric Acid and α -Isonitrosopropionic Acid (M.Ishibashi) 713b. Ser. A. VIII. 37-42 | do. III. Benzildioxime (M. Ishibashi) Ser. A. VIII. 383-90
- Oxonium** : Additionskatalysen mittels Diäthyl~salzen $\begin{matrix} \text{C}_2\text{H}_5 \\ \text{C}_2\text{H}_5 \end{matrix} > \text{O} < \begin{matrix} \text{H} \\ \text{R} \end{matrix}$ (OAschan) 669. 5. B. Nr. 8, p. 1-32
- Oxyanthrachinonen**, empfindliche Farbreaktion auf Zirkonium, Hafnium u. Fluor mittels (Boer) 891. 44. B. 1071-76 | Synthetical Experiments in the iso-Quinoline Group. V.: Synthesis of Substances allied to ~berberine (RDHaworth, WHPerkin jr., HSPink) 565. 127. vol. 1709-23
- Oxycarenus**, sur les nuisibles, aux Cotonniers, avec la description d'une espèce nouvelle (GHorvath) 324. '26, p. 135
- Oxydases**, retardation of the Action of, by Bacteria (I Kushner, ACChaikelis) 1075. LXII. 36
- [**Oxydation** d. Metalle u. Legierng. b. hoher Temperatur] (Utida et Saido) Revue Métallurgie, Mai. 1926. Suppl. p. 223. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 541] | Induced ~ (Jorissen et Pol) 891. 44. B. 805-9. — s. a. Katalyse
2. **Oxydihydroindole-3-propionic acid**, Oxidation-reduction potentials of, and some of its halogen derivatives (EdCKendall, JMort) 559. 68. vol. 611-30
- Oxydimorphine**, réactif de Marquis et (ALeulier, RDubreuil) 416. 93. vol. 1313
- Oxydivarin's**, Synthese d. (NMAuthner) 666a. 43. B. 371
- Oxyésérine**, sur, et ses dérivés (M et MPolonovski) 417. 180. vol. '25. I. 73
- Oxyrhynchos**: Nagra drag ur det andliga livet i Egypten på romartiden (LOThudeer) 1169. '24, p. 572-83
- Oxyures**, étude histolog. d'un cas d'appendicite à (J Verne) 57b. 35. vol. 60-67 | Notas sobre os ~ parasitas das baratas domesticas com a descrição de uma nova especie: ~ Australasiae sp. nov. (SPessoa, Cl Corrêa) 717c. III. 71-76
- Oxyzellulose** s. Baumwolle
- Oye**, Eugene van, tot gedachtenis van, 1840-1926. 439. 36. J. 625-37
- Ozaena** s. Bazillen
- Ozanam**, Frederic. 439. 26. J. 514
- Ozean** : Over het verband tusschen den jaarlijkschen gang van den waterstand in den Atlant. ~, de randzeen van den Indischen en Atlant. ~ (PHGallé) 28. 34. Dl. II. 951-64 | Volcans sous-marins abyssaux (I Troulet) 417. 180. vol. '25. I. 849 | Extension du drainage ~ique (E.deMartonne, LAufrère) 180. vol. '25. I. 939-42 | Reconnaissance et mesure des courants ~iques profonds (Ithoulet) 181. vol. 561 | Temperature lag of the ~s (WJHumphreys) 937c. LII. 490. Recent ~ic phenomena along the coast of South-America (RCMurphy) 937c. LIII. 116 | ~ temperatures across the equator (WJHumphreys) LIII. 146. ~ic Circulation (HBBigelow) 1075. LXII. 317
- Ozeanier** : Le rôle des Océaniens dans l'histoire du peuplement du monde et de la civilisation (PRivet) 54. 35. A. 395-90 | Origin of ~ic Culture (WJPerry) 832b. '23, p. 227-30
- Ozokérite**, sur le cracking de (EToporescu) 417. 181. vol. 669
- Ozon'e**, Mesure de l'altitude de la couche d', dans l'atmosphère (I.Cabannes, IDufay) 417. 181. vol. 302. Thermal Decomposition of ~ (ROGriffith, AMcKeown) 565. 127. vol. 2086-96 | Dampfdruckmessgn. an reinem ~ (EHRiesenfeld, MBeja) 669. 6. B. 7. H. 1-27. Therm. Bildg. v. ~ (EHRiesenfeld, MBeja) 6. B. 8. H. 1-20 | Formation of ~ by optically excited mercury vapor (RGDickinson, MSSherill) 831. XII. 175-77 [Einwirkg. v. ~ auf Oele] (MVDover, RBApleby) Ind. and. Eng. Chem. XVIII. 63. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 222]
- Ozonide**, Spaltung der aus den semicyclisch ungesätt. bicycl. Systemen gewonnenen (THasselström) 46. Ser. A. T. '26, Nr. 8, p. 1-11

P

- Pacha**, D.: [Oeuvres posthumes] (~) 998. XIV. Nr. 7, Nr. 10
- Pachytheca**, occurrence of, in Buildwas Beds [Shropshire] (GAndrew) 717a. 69. vol. 57-60
- [**Pachytilus** migratorioides Reich.] Les invasions de Criquets à Madagascar (RDecary) 324. '25, p. 290
- Pacific**, migration of Peoples in the South-west (ACHaddon) 832b. '23, p. 220-24 | The Past, Present and Future Study of the Languages of the ~ Islanders (SH Ray) '23, p. 209-19 | Migration Zones around the ~ (G Taylor) '23, p. 251-55 | Education of Natives of the ~ Islands (JCaughtley) '23, p. 271 | Botanical Bibliography of the ~ Islands (JHMaiden) '23, p. 293-97. Organization of Wireless Time Signals in the ~ and Adjoining Countries (WECooke) '23, p. 632-34 | Aerial

- Sciences and their Possibilities in the ~ (GATaylor) '23, p. 635 | Observations of Static in the ~ (MSeiga) '23, p. 635 | Coordination of Meteorological Services in the Islands of the ~ (EKidson) '23, p. 639-45 | Future Research in Oceanography in the ~ (WERitter) '23, p. 708-13 | Geological Nomenclature in the ~ (ELPiesse) '23, p. 726-29 | General Statement on the Structure of the ~ Region (PMarshall) '23, p. 730-34. Growing Mountain Ranges of the ~ Region (WHobbs) '23, p. 746-56 | Ore Provinces of the ~ Region (ECAndrews) '23, p. 820-24 | Post-mesozoic Volcanic Action Within the ~ Region (EWSkeats) '23, p. 826-29 | Correlation of the Cainozoic Formations in the ~ Region (TWVaughan) '23, p. 860-62 | Depopulation of the ~ (JHLCumpston) '23, p. 1389-94 | Depopulation of the ~ (RWCilento) '23, p. 1395-99 | Diseases Distribution in the ~ Basin (JHLCumpston) '23, p. 1400-1407 | Biological and Physical Oceanography of the Eastern ~ Ocean (WERitter) '23, p. 1577-83 | Third Pan-~ Science Congress. 1075. LXII. 73-74 | Was there a ~ Continent? (GDHanna) LXII. 491 | Pan ~ Research Institution at Honolulu. LXII. 581 | Resources of the ~ Ocean. LXII. Nr. 1594, p. X | L'entrée de l'océan pacifique dans le cadre de l'histoire (CVallaux) 1076. XL. 163-75 | ~ War of 1879-83 (ChrSchulz) 1260b. VIII. Nr. 17, p. 6-8 | The Institute of ~ relations (RAdams) Jour. App. Soc. 10. vol. 63-68. Coal, Iron and Oil on the ~ (Torgasheff) Min. Mag. 24. vol. 146-52. — s. a. Lava
- Pacini, Salvatore, da Colle di Valdelsa e la sua famiglia** (RMarzini) 731. 30. vol. 33-38
- [Packsattel, d. Philipps.] - Inf. J. 1925. Juli
- Paço de Sousa, the Tombs at (JMd'Aguiar)** 32b. Extra. Nr. 1926, p. 149-53
- Padberg, Henricus.** 439. 26. J. 1029
- Paderewsky (Di San MValperga)** 104. 6. Sèr. 241. vol. 17-22
- Padmā, the Age of the.** 610. XX. 81-84
- Padova, la nuova sede della banca del Monte di Pietà, di.** 113. 20. A. 5 | Case economiche della Soc. Coop. fra insegnanti, funzionari e pensionati della P. I. a ~. 20. A. 61-66
- Pädagogik: I postulati pedagogici** (MMaresca) 1049. 16. A. 89-95 | L'origine della dottrina pedagogica e la filosofia cristiana (LVentura) 1050. 16. A. 183 | Se la pedagogia abbia delle leggi e sia davvero scienza (LVentura) 16. A. 186-91
- Paeis, Pieter Jacobsz: Mag ~ onder de Antwerpsch-Drukkers gerekend worden?** (MLabbe) 227. 13. B. 73-78
- Paguride, Verändergn. der sekundären Geschlechtsmerkmale bei, durch Einwirkg. von Rhizocephalen** (CANilsson-Cantell) 164. 18. B. A. Nr. 13, p. 1-21. Zur Kenntnis symmetr. ~n (JEVBoas) 673. V. B. 6. H. 1-52
- Pahlavico, il testo, AYATKAR-I-ZARERĀN** (APagliaro) 895. 6. Ser. 1. vol. 550-604
- Paine, Th.: Our first Internationalist.** (EFrWyatt) 918. Vol. 48, S. 90
- Pakoslaw bei Ilzä, Bau u. Alter d. Moores v., in Mittel-polen** (BSzatan) 287. B. 1925, p. 751-68
- Palacky: Musejní časopisy za redakce Palackého** (I Hanuš) 388. 99. B. I. 64-71, 167-80 | English Influences upon ~ (OVOčadlo) 937b. III. 547
- Paläolithisch: Les signes d'obscure signification dans l'art paléolithique** (GVinaccia) 101. 36. vol. 41-47. Rapport entre les glaciations, les migrations des cultures paléoth. et l'évolution des cycles de cultures dans le paléolithique en Europe (LKozłowski) 654. 22. B. 72-81
- Palaeontologie: Existence d'un Reptile à affinités lacertiliennes dans les formations permienes de Madagascar** (IPiveteau) 417. 180. vol. '25. I. 154 | Sur la faune des alluvions tourbeuses de la vallée de la Seine au sud de Paris (PLenne) 180. vol. '25. I. 947 | Sur la faune de Rongeurs de Saint-Gérard-le-Puy (Viret) 181. vol. 337 | Sur la découverte d'une faune de Vertébrés albiens à Timimoun Sahara (ChDépéret, I. Savornin) 181. vol. 1108-11 | The value of ~ (WDMatthew) 521. XXV. 166-68 | Paleontological Expedition of the Field Museum to Argentina (ESRiggs) 1075. LXII. 215-16 | ~ (RWChaney) 1256. XXIV. 345 | Palaeontological Researches (JCMerriam) XXIV. 358 | ~ (GRWieland) XXIV. 360
- Palaeospira Bella Allen, systematic Position of, with Observations on other Fossil Birds** (AWetmore) 306. LXVII. 181-93
- Palaeothermale probleem in het licht van de reus-en dwergtheorie der stellaire evolutie** (EDubois) 28. 34. DI. II. 539-56
- Palaeozoisch s. Wisconsin**
- Palästina: The Alleged Frankish Protectorate in Palestine** (EJoranson) 32. 32. vol. 241-60 | L'homme préhistorique en Palestine (AMallon) 203. VI. 326-35 | La condition de jeunes travailleurs en ~ en 1925. 373a. 277-82 | L'assurance-maladie en Palestine. 14. vol. 758-63 | Palestine and Lord Balfour (LCohen) 392. 98. vol. 39-46 | England in Palestine (ETRichmond) 98. vol. 46-51 | Zionist Contribution to Palestine (DLAHolman) 422. 129. vol. 357-62 | Excavation work in Palestine (HJShepstone) 130. vol. 625-31 | Recent Excavations in Palestine (SACook) 467. 37. vol. 487-92. British Policy and future of Palestine (CDBrunton) 480. 118. vol. 5-13 | Animals in palestinian folklore (StHStephan) 603. V. 91-155 | Mohammedan Saints and Sanctuaries in ~ (TCanaan) V. 163-203 | Great Britain and the Palestine Mandate (WDeedes) 629b. LVII. 33-46 | Quelques stations préhistoriques de Palestine (AMallon) 683. X. 181-214 | L'émigration de 300 Rabbins en Palestine en l'an 1211 (SKrauss) 975. 82. Tome. 333-52. — s. a. Juden - Mittelländisches Meer
- Palamas, Kostis** (HPernot) 10g. I. 177-90 | L'oeuvre poétique de ~ (AEmbirices) 723. 47. J. Nr. 485
- Paleocapa, Pietro** (1788-1869) (LRava) 104. 6. Sèr. 243. vol. 54-58
- Paléogéographie et genèse penniques** (FHermann) 443. 19. vol. 604-18
- Palermo, une représentation à l'opéra de, en 1843 d'après un rapport diplomatique** (Weil) 988. 39. vol. 334-43
- Palestrina, Giovanni Pierluigi da** (TMantovani) 104. 6. Sèr. 242. vol. 279-87 | Classicità del ~ e romanticismo fiammingo (FLiuzzi) 104. Vol. 326, p. 166-79. ~ et l'academia di Saint Cécile à Rome (deSanMartino) 1017b. Janv. 385-413
- Palladium and platinum triads, absorption spectra of the** (WFMeggers, OLaporte) 933. 28. vol. p. 642-64.
- Pallasit von Alten, Finnmarken, Norwegen** (PTschirwinsky) 197b. '25. VII. 1-24
- „Palleum“, d. Geschichte d.** (PMBaumgarten) 1124. 38. vol. 338-47
- Palluperma tardenota** Joan, en Morbihan (ALePontois) 324. '25. p. 151
- Palma-Casati, nuove vie nel gruppo** (APorro) 1046c. 43. vol. 213-17
- Palmbiad, V. F., och Brockhaus** (RGBerg) 1066. N. F. 5. J. 1-58
- Palmen: Sur la maladie du Bagoud des palmiers de Figuig** (PEPinoy) 416. 92. vol. 137 | Contribution à l'étude des grassees de palmiers d'Amérique. Sur le beurre de Murumuru (EAndré, FGuichard) 417. 181. vol. 228
- Palmeniola n. n. statt Palmenia Luther** 1912 nec Arco 1910 (RForsius) 666b. 49. H. 61
- Palmyre, les thiasés à, d'après une inscription inédite** (Hingholt) 418. '25. p. 355-61 | Un nouveau thiasé

- palmyrénien (HIngholt) 1155. VII. 128-41. — s. a. Levirate
- Palpares Selysi n. sp.** (PEsben-Petersen) 253c. LXV. 357
- Palpigradi** [2e série] (HJHansen) 130. T. 65, p. 167-80
- Paludistina jenkinsi** II., Parthenogenesis in the Mollusc (GCRobson) 559b. III. 149-60
- Paludisme**, le, en Grèce 1923 et 1924 (JPCardamatis) 55. N. S. IV. 389-98 | Etude d'une petite épidémie de ~ contracté en plein air dans la région du lac Rodolphe (EBrumpt) 57b. III. 370-74 | De l'emploi de la quinine à faibles doses comme réducteur du réservoir de virus dans le ~ des indigènes (HFOley, MBrouard) 416. 92. vol. 859 | Essai de traitement du ~ par la quinine opsonisée (GDBelonovsky, AABalkovsky) 93. vol. 152. — s. a. Stovarsol
- Pamphyl**, de, coemeterio recens detecto (ABorghesio) 457. XL. 76-79
- Pan y Toros**, Further Notes on (MABuchanan) 733. XL. 30-32
- Panama**: in Darien jungles. [~] (CMBreeder, jr.) 521. XXV. 325-37 | [D. militär. Vermessgn. v. ~]. - Mil. Eng. 1925. Juli-Aug. — ~kanal s. Suezkanal
- Panacantha**, Text-Critical Methods in the Reconstruction of the, [A Reply to Prof. Paranjpe] (FEdgerton) 76. VIII. 210-15
- Pancera** et Julinicz dans „Les cachets de Venise“ (J Kallenbach) 287c. 1925. I. 29-32
- Pandion haliaetus**. Kalasääsken ja muuttohaukan pesimisestä (EKärki) 666b. 50. H. 1
- Panfilia s. Licia**
- Pangalos**, General: Greek Dictatorship [~] (WMiller) 422. 129. vol. 290-97 | From ~ towards parliamentarianism (WMiller) 130. vol. 573-79
- Panglons**, de. 494. 48. J. I. 432
- Panicum** nouveau de la section Pseudolasiacis A. Camus (ACamus) 322. 73. vol. 974
- Panighina**, la (LMUgolini) 742. 29. vol. 496-654
- Päniini**, Papers on, a. Indian grammar in general (H Sköld) 20. XXI. 1. Afd., 8. H. 1-54
- Pankhurst**, Mrs., „Old fashioned“. 439b. 91. vol. 52
- Pannariae** des Regnellischen Herbars (GPMalme) 158. 20. B. A. 3. H. 1-23
- Pansporella perplexa** (ECatton) 62b. 10. sér. 8. vol. 1-84
- Pantaleoni's** Problem in the Oscillation of Prices (HLMoore) 874. XL. 586-96
- Panthéism**, two or One? a Defense of the Higher (E Holmes) 520. 24. vol. 404-20
- Pantopoda**, Subantarctic, from Stockholm Museum (ICCLoman) 164. 15. B. Nr. 9, p. 1-13
- Panzerwagen** u. ihre takt. Verwendg. - Coop. Arm. 1925. Sept. | [~Abteigl. bei Angriffsoperationen.]-Woina Tech. 1925, p. 201-202
- Papa Deus**, sur l'expression, au moyen-âge (JRivière) 1124. 38. vol. 276-89
- Papaine**: Influence de la réaction du milieu sur la digestion papainique (RFabre, RFroissard) 416. 92. vol. 59
- Papaver**: Sur un pavot vivace hybride fertile, ~ laterito-bractéatum (LBlaringhem) 337. 73. vol. 353
- Paphnuce**, les correspondants de l'abbé (A.d'Alès) 1031. 103. vol. 110-18
- Paphos**, le temple de (ChrBlinkenberg) 675. 9. B. 2. H. 1-40
- Papier**: Contribution to the Process of Japanese Paper-Making (SKomatsu, SYamada) 713b. Ser. A. VIII. 257-62 | [Qualitätsfrage v. ~] (Chintschin) [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 230] | [~ u. Zellstoff] (Laporte) Bull. de la Soc. Centr. d'Agricuture. Februarh. '26. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 476] | [Qualitäts-Zyklogramme v. ~] (Bobrow) Bumasnaja Promischlennost. Nr. 1 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 230] | [Leistungsnormen] - Bumasnaja Promischlennost. Nr. 1 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 230] | [Qualitätszyklogramme v. ~] - Bumasnaja Promischlennost. Nr. 1. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 601] | [Z. Frage d. Harzleimg. b. hartem Fabrikationswasser] (Chintschin) Bumasnaja Promischlennost. Nr. 4. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 600] | [Zusammensetzg. d. Zeitgs ~e d. zukünft. Fabriken d. U. d. S. S. R.] (ANikitin) Bumasnaja Promischlennost. 4. '26. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 603] | [Wiedergewinn. d. Faser a. d. Abwässern v. Zellstoffabriken u. Holzschleifereien] (SFotijew) Bumasnaja Promischlennost. 4. '26. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 603] | [Zolltarif a. Halbfabrikate u. ~] (NBelskij) Bumasnaja Promischlennost. '26, Nr. 5. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Nr. 5, p. 632]. [Mechan. Zufübrg. d. Hadernhalbmasse aus d. Vorratsbehältern] (GGasucha) Bumasnaja Promischlennost. Nr. 6 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 765] | [Zolltarife auf Halbfabrikate u. ~] (NBelsky) Bumasnaja Promischlennost. Nr. 6 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 790] | [Grundregeln d. Berechn. v. Dampfkraftsätzen f. ~fabriken] (STschuwikowsky) Bumasnaja Promischlennost. Nr. 6, '26. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 791] | [Vergleich Prüf. v. ~füllmitteln] (MBSchaw, GWBicking) Bureau of Standards. Nr. 301. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 493] | [Reinigg. d. bei Herstellg. v. Alkalizellulose anfallend. Lauge] (LCerini) Giorn. di Chim. Ind. ed Appl. VIII. 227 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715] | [Normen f. ~handtücher] - Circular of the Bur. of Stand. Nr. 294. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 731] | Wiedergewinn. d. im Alkalicelluloseverfahren von d. Pressen anfallend. Aetzatronlauge (U Orlandi) Giorn. di Chim. Ind. ed Appl. VIII. 235 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715] | [Bambus als Rohstoff f. d. ~fabrikation] (VRavizza) Industria della Carta. 28. 109 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 290] | Vernichteter Reichtum. La gazeta de las artes gráficas. IV. H. 3, p. 38 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 376] | [Einschlag ~ f. Apfelsinen] - La Gaceta de las artes gráficas. 3. H. 12, p. 43 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 110] | [Die spanische ~ausfuhr] - La Gaceta de las Artes Gráficas. 3, p. 34 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 45] | Die Feinde d. ~s (AMetagrín) La Papeterie. 47, p. 997 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 62] | [Zukunft d. französ. ~industrie] (CGroud) La Papeterie. 47, p. 1049 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 110] | [Nachrichtenstelle b. Cellulose-Institut u. d. ~schule in Grenoble] (MBrot) La Papeterie. 47. vol. 1148. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 275] | [Mittel z. Steigerg. d. Verbrennlichkeit v. ~] (JBart) La Papeterie. 48. vol. 18. [Ref.: Der Papierfabrikant. 24. vol. 304] | Feinde d. ~s nebst Gegenmitteln (AMetagrín) La Papeterie. 48. vol. 25. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 334] | [Sumpfpfypresse u. ~industrie] (ChGroud) La Papeterie. 48, p. 670 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 716] | [D. Leinen d. ~s] (ABeltzer) Le papier. 27, p. 583 ('24) | [Torf u. ~fabrikation] (ChGroud) Le Papier. 28, p. 1095 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 29] | Neuer Mahlholländer (PDubreuil) Le Papier. 28. T. 1307 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 334] | [Elektrizität im ~] - L'Industria della Carta. 28, p. 93 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 29] | [Das ~ von Khanbaligh u. and. alte asiatische ~e] (BRouvier, L Vidal) Moniteur de la papeterie française. 62, p. 467 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 10] | [Prüfg. d. Trübgvermögens v. Füllstoffen] - Pap. Ind. 7. vol. 1829. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 588 (Korn)]. | [Beurteilg. v. Analyseverfahren f. Sulfitlauge] (WHBirchard) Pap. Ind. 8, p. 793 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715] | [Einhalten der atmosphär. Bedingn. bei der ~prüfg.] - Pap. Ind. Vol. 8, Nr. 2, p. 283 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 733] | [Feststellg. d. Londoner

Handelskammer betr. Pack- u. Umschlag- - Paper Maker. 70, p. 481 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 62] | [Bambus u. Gras f. ~ zwecke] (WRaitt) Paper Maker. 70, p. 93 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 275] | [Z. Gesch. d. Chlorbehdg. v. Zellstoff.] (PBartholow) Paper-Maker. 70, vol. 99. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 602] | [Flecken u. Fehler im ~] - Paper Maker Monthly Journal. 63, p. 380 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 10] | [Ungleiche Färbg. des ~s] - Paper Maker's Monthly. 63, p. 413 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 111] | [Neue Papier-Untersuchgn. d. Bureau of Standard] (Scribner) Paper Maker's Monthly Journal. 64, vol. Nr. 4, p. 130-34 u. Nr. 5, p. 174-76. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 632] | [D. Bedeutg. d. Wasserstoff-Ionen-Konzentration u. deren Anwendg. in d. ~industrie] (WATaylor) Paper Trade Journal. 53. 29./10. '25, p. 103. [Ref.: D. Papierfabrikant. 24. J. 558] | [Eine Studie üb. d. Wirkg. v. Guillotine-~-Schneide-Messer] (JCMatthews) Paper Trade Journal. 53, vol. 50-53. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 476] | [Gewichtsverschiedenheiten d. von d. Maschine kommenden ~s] (HMicond) Paper Trade Journal. 53, vol. Nr. 12, p. 51-54 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 10] | [Esparto als ~stoff] (MBSHaw, GWBicking, RRRumsey) Paper Trade Journal. 53, Nr. 12, p. 55 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 45] | [Neue ~untersuchgn. des Bureau of Standards] (BW Scribner) Paper Trade J. 53, Nr. 13, p. 51-56 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 109] | [Eindämpfg. v. Schwarzlauge] (RWMacGregor) Paper Trade Journal. 53, Nr. 14, p. 57-58 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 78] | [Mahlungsgradprüfer Patent Schopper-Riegler. - Paper Trade Journal. 54, vol. Nr. 1, p. 58. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 336 (Korn)] | [Behödl. Annahme v. Normen f. ~handtücher in Amerika] - Paper Trade Journal. 54, vol. LXXXII, Nr. 2, p. 28 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24, vol. 276] | [~füllstoffe] - Paper Trade Journal. 54, vol. 82, Nr. 3, p. 46. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 508] | [Kleiner Prüfraum z. Einhalten v. konstanter Luftfeuchtigkeit. (Carson) Paper Trade Journal. 54, vol. Nr. 8, p. 231. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 333] | Bericht d. ~prüfungskomitees (Scribner) Paper Trade Journal. 54, vol. Nr. 8, p. 253. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 334] | [Dauerhaftigkeit v. ~] (GHall) Paper Trade Journal. 54, vol. LXXXII, Nr. 14, p. 52-58. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 558] | [Luftfeuchtigkeit. b. d. ~prüfg.] (Naughton) Paper Trade Journal. 54, vol. LXXXII, Nr. 18, p. 55-58. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 417 (Korn)] | [Prüfg. v. Bücher- u. Dokumenten-~en] - Paper Trade Journal. 54, vol. Nr. 20, p. 56. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 651] | [Elektr. Ofen d. französ. ~macher-Schule z. Trockng. v. Zellstoffen] - Paper Trade Journal. 54, vol. Nr. 22, p. 52 u. Le Papier. XXVIII. 1303-1305. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 651] | [~ aus Eukalyptus] (Paper Trade Review. 85, vol. 202. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 602] | [Gelatine (JSAllen) Paper Trade Review. 85, vol. Nr. 11, p. 812-18, '26. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 522] | [Prüfg. v. ~geld] - Paper Trade Review. 47, vol. 86, Nr. 5, p. 368 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 732] | [Dauerhaftigkeit. von aus Seilen hergestellt. ~] - Paper Trade Review. 47, vol. 86, Nr. 6, p. 410 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 732] | Methoden z. Prüfg. d. Holzschliffes. - Papeterie. 48, vol. 37-41, 128-33. [Ref.: Papierfabrikant. J. 24, S. 333] | [Chemische Fabrikationskontrolle] (EHoltan) Papir-Journalen. 1, 2, 5 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 289] | [Kontrolle d. Fasermengen i. Betriebsabwasser] (BGregertsen) Papir-Journalen. 3, vol. 41. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 493]. Moderne Schleifmethoden. Betriebsmittelkontrolle in Schleifereien (ACSkjenneberg) Papir-Journalen. '26, 4, 5. (48). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 392] | [D.

Entwicklg. d. Produktionstechnik in d. ~industrie] - Papir-Journalen. 8, vol. 100. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 509] | [Ingenieur Svenssons Methode z. Füllen v. Zellstoffkochern] (Skjenneberg) Papir-Journalen. 9, vol. 112. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 493] | [Bestimmg. v. Zellstoff u. Holzstoff i. ~] (OMHalse) Papir-Journalen. 10, vol. 121. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 631] | [Forschgsarbeiten in d. ~ u. Zellstoffindustrie an d. norweg. techn. Hochschule, Lab. D. '24/'25. I. Tl.] (SSchmidt-Nielsen) Papir-Journalen. 18, p. 250 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 28] | [Reiseindrücke v. amerikan. u. kanad. Fabriken] (MChristiansen) Papir Journalen. 18, 19, p. 243 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 28] | [Wärmetechn. Probl. b. Produktionserhöhg. in d. ~ u. Zellstoffindustrie] (HPLysaker) Papier-Journalen. 20, 22, 23, 24, 285 ('25). [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 558] | [Einige Verfahren u. Versuche in d. Holzschleiferei Kangas (Finnld.)] - Papp. och träv. tidskr. för Finld. 8, vol. 134 ('26) u. Papir-Journalen. II. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 651] | [Einige Erfahrgn. b. d. Herstellg. v. „Greaseproof“] (JMattas) Papp. och Trävarutidskr. för Finland. 8, vol. 214. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 523] | [Ueb. d. Einwirkg. d. hygroskop. Feuchtigkt. d. ~s a. dessen Leimfestigkt.] (UAlbrecht) Papp. och trävarutidskr. för Finland. 10, 11, vol. 282. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 619] | [Entrindgstrommeln] (RWilén) Pappers och trävaru-tidskrift för Finland. 22, p. 640 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. 164] | [S. K. F. Kugel u. Rollenlager in ~maschinen] (GWeman) Pappers och trävaru-tidskrift för Finland. 22, p. 644 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 179] | [Kraftzellstoff u. Kraft~] (OHeijne) Papp. och Trävaru-Tidskr. för Finland. 24, p. 709 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24, vol. 274] | [Französ. Alfa~] (FDoubledent) Papyrus. Mai '26, p. 346. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715]. [Unters. üb. d. Arbt. d. Filzes in d. Naßpresse] (EÅ Rees) Pulp and Paper Magazine. Febr. '26, p. 103. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 510] | [Standard-Methoden z. ~prüfg.] - Pulp and Paper Mag. XXIV. Nr. 20, p. 572-75 ('26). [Ref.: Papierfabrikant. Vol. XXIV. 732] | [Ersparnisse durch Wiedergewinn.] (CTLeander) Pulp and Paper Magazine. 23, p. 1267 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 29] | [Fortschritte in d. Herstellg. d. ~stoffes] (Pelikan) Pulp and Paper Magazine. 23, vol. 1387. [Ref.: Papierfabrikant. '26, p. 303] | [D. Vorbereitg. d. Präparate f. d. mikroskop. Faserstoff-Analyse b. d. Schätzgsmethode] (Bright) Pulp and Paper Magazine. 24, vol. Nr. 21, p. 615. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 632] | Verminderg. d. Stoffverluste durch d. Abwässer. - Pulp and Paper Magazine. 24, vol. 31. ('26). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 334] | [Ueb. Katalysewirkg. v. Cu- u. Fe-Verbindgn. b. Bleichen v. vegetabilischem Fasermaterial m. Natriumperborat u. Perboratwaschmittel] - Svensk Kem. Tidkr. 4, vol. 96. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 523] | [Kraft- u. Wärmeverbrauch in d. ~stoffindustrie] (AHärlin) Svensk Papp. Tidn. I. 9. [Ref.: Papierfabrikant. 24. B. 289] | [Die Trockenpartie] (OKnutz) Svensk Papp. Tidn. 2, 35 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 273] | [D. älteste Gesch. d. ~s] - Svensk Papp-Tidn. 3, vol. 63. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 476] | [Ueb. Sandfang u. Sortiererg.] (BThorbjörnson) Svensk Papp. Tidn. 5, 6, vol. 106. [Ref.: D. Papierfabrikant. 24. J. 540] | [Neuzeitl. Zeitungsdruckpapierfabrikation] (BHMørbeek) Svensk Papp. Tidn. 6, vol. 132. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 540] | [Können sog. „Reagensglasversuche“ b. Studium industrieller Probl. z. Anwendg. kommen?] (SSchmidt-Nielsen) Svensk Papp. Tidn. 7, 8, vol. 158. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 600]. [Einige Beitr. z. ält. Gesch. d. ~herstellg.] (SAMBrosiani) Svensk Papp. Tidn. 10, vol. 246. [Ref.: D. Papier-

Fabrikant. 24. J. 493 | Welche Wirkg. hat Eisen auf die Harzleimng. v. ~? (EOeman) Svensk Pappers-tidning. 18, 19, p. 483 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 44] | [Bleiche v. ~fasern mit Chlorkalk] (O Heijne) Svensk Pappers-tidning. 19, 20, p. 510 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 44] | [Leimng. v. ~ m. Harz] (EOeman) Svensk. Papp.-Tidn. 20, 21, 22, 23. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 415] | [Welche einheimischen, gegenwärtig nicht angewandten Faserpflanzen können f. d. Anwendg. in a. ~industrie in Frage kommen?] (GSellergrén) Svensk Pappers-tidning. 23, p. 613 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 164] | [Vergleichende Prüfng. v. ~füllstoffen] (MB Shaw, GWBicking) Techn. Papers Bur. of Stand. Nr. 301. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 619]. [Studie üb. wasserdichte Hüll~e f. Uebersee-Packg. zwecks Aufstellg. v. Normen] (Scribner a. Carson) Technol. Pap. Bur. of Standards. Nr. 312. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 732] | [D. Lagerg. v. Rundholz i. Wald u. sogenannte Sommerabholzg. v. Kleinholzsortimenten] (GLundberg) Trävaruindustrien. 50. vol. 9. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 416]. — s. a. Brahe - Harz

Papillomes, sur la présence de, sur les muqueuses d'animaux badigeonnés au goudron (CBonne) 416. 93. vol. 907

Papio porcarius, Growth Changes in the Skull of the Baboon (SZuckermann) 813. '26, p. 843-74

Pappe: Latex-~. - Revue univ. de la papeterie et de l'imprimerie, Nov. '25, S. 17. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 337]

[**Pappel** u. Forstwirtschaft] - L'industria della carta. 28, p. 493 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 111]

Papest: Le pape est-il souverain? (RParayre) 384. 47. A. 15-29, 70-75 | Pourquoi la diplomatie ecclésiastique? (RParayre) 384. 47. A. 273-81 | Actes au Saint Siège. 47. A. 300-314, 372 | L'élection du souverain pontife dans le passé et dans la discipline actuelle (E Magnin) 47. A. 438-49 | Le souverain pontife. Commentaire des Canons (MChartier) 47. A. 490-500, 600-606 | La papauté et la guerre (Schonburg) 463. 9. vol. 385-96 | Papa, Sedes apostolica, Apostolatus (P Batifol) 1045. 11. 99-116 | Politique vaticane (W Steed) 1017b. '26. V. 780-810 | Rassegna vaticana (Damaso) 1053. 29. vol. II. 857-60 | Il vaticano e la guerra (EVERESI) 29. vol. III. 395-402 | Il vaticano e la Guerra. Documenti nuovi (ALumbroso) 29. vol. III. 277-94 | Unterschriften d. ~e u. Kardinäle in d. Bullae maiores v. 11.-14. Jhdt. (BKatterbach, WM Peitz) 1124. 40. vol. 177-274 | Untersuchgn. üb. d. Inventar d. Finanzarchivs d. Renaissance~e [1447-1521] (EGöller) 41. vol. 227-72 | Sussidi per la consultazione dell' Archivio Vaticano. 45. vol. 1-222. — s. a. 12

Papus, population Problem in, Lack of Direct Evidence (HPMurray) 832b. '23, p. 231-40 | Tertiary Formations of ~ (FChapman) '23, p. 950-53 | Tertiary Formations of ~ and the New Guinea Territory (ER Stanley) '23, p. 970-73 | Care, Management and Health of Native Labour in ~ (EWFCChinnery) '23, p. 1408

Papyri: Spicilegium criticum ad pap. Berol. 5025 (C Preisendanz) 23. V. 21-26 | Notes s. quelques papyrus magiques (GMéautis) 23. V. 141-52 | E. kirchenpoetisch. Papyrusfragment (PJernstedt) V. 183 | Additional remarks on the magical papyrus P. Leid. V. (SEitrem) VI. 117-20 | Gewerbenamen auf -ās in d. ~ (Bölsson) VI. 247 | Substantiva auf -ρov in d. ~ (B Olsson) VI. 289-93 | 2-papyrus grecs du musée du Caire (HHenne) VI. 330-34 | Nr. 729 des ~ della società italiana (MBesnier) 418. '25, p. 124-28 | La „constitutio Antoniniana“. Studi di papirologia e di diritto pubbl. romano (VCapocci) 720c. 6. ser. vol. I. fasc. 1, p. 1-136 | Conservations 4 in papyrus Rylands LXXVII (BA.vanGroningen) 732. N. S. 51. B.

421-34 | Observatiunculae ad papyros iuridicae (JC Naber) N. S. 53. B. 417-45 | Observatiunculae ad papyros iuridicae (JC Naber) N. S. 54. B. 42-76 | Annotationes ad auctores et papyros nonnullas (DCohen) N. S. 54. B. 81-87 | A Lease of Crown Land on Papyrus (HB.vanHoesen, AChJohnson) 1190b. 56. vol. 213-28

Parabiose s. Konstitution

Parable of the Marriage Feast. [Matt. XXII 1-14] (WB Selbie) 467. 37. vol. 267-69 | The ~ of the Pounds (JGSimpson) 37. vol. 299-303 | The ~ concerning Hospitality (ADMartin) 37. vol. 411. — s. a. Jungfrauen

Parabolic Cylinder, zeros of the Functions of the (E Hille) 162. 18. B. Nr. 26, p. 1-56 | De parabol. spiegel als middel tot geluidsverdichting, verloren en schadelijk geluid daarbij (HZwaardemaker) 777b. 6. R., 7. Dl., 1-3

Parachor a. Chem. Constitut. I.: Polar and Non-Polar Valencies in Unsaturated Compounds (SSugden, JB Reed, HWilkins) 565. 127. vol. 1525-40

Paradise, the Earthly (ARalli) 765. 222. vol. 299-310
Paradiso, Gran, 4061 m (UBalestreri) 1046c. 45. vol. 9-12

Paraffin Wax, non-acidic Oxidation Products of (F Francis, HFGauntlett) 565. '26, p. 2377-83 | X-Rays and the Constitution of the Hydrocarbons from ~ Wax. (StHPiper, DBrown, StDyment) 127. vol. 2194-2200 | Vergelijking van de ontleding van ~e bij 450° bijal of niet toevoeging van waterstof onder boogen druk (Waterman en Perquin) 28. 34. Dl. I. 259-69. ~ oil method (PEVerkade, JCoops, HHartman) 891. 44. B. 206-16 | Further investigation of liquid reaction products obtained by action of hydrogen on ~ wax under high pressure at 540° C. (HJWaterman, AFHBlauw) 891. 45. B. 284-95 | The cracking of ~s (Williams-Gardner) Fuel. IV. 430-40 | [Verhalten d. ~s beim Krack-Prozeß] (JCMorrell, GEgloff) Oil and Gas Journal. XXIV. 136. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 750 (Jacobsohn)] | [Das Kracken v. ~en] (A Williams-Gardner) The Fuel in Science and Practice. Vol. IV. 430-40. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 61]

Paraguay, la végétation du (RChodat, LRehfoos) XIII. Nyctaginacées. 322. 2. sér. 17. vol. 127-64

Parallaxes, frequent Distribution of Some Measured, and of the ~ Themselves (EdBWilson, WJLuyten) 831. XI. 270-74

Parallélisme, sur le, entre la dynamique du point matériel et l'optique géométrique (L.deBroglie) 607. VI. Sér. VII. vol. 1-6 | Parallelismo assoluto e vincolato negli S₂ a curvatura costante ed estensione alle V₃ qual unique (EBortolotti) 191. 84. vol. II. 821-58

Paralobiopsis coutieri Collin, étude cytologique du cycle évolutif de (RHovasse) 416. 93. vol. 1581

Paralyse générale progressive dans les hôpitaux grecs de Constantinople '08-'22 (GZilanakis) 56b. 83. A. I. 119-46 | „Paratrigeminal“ ~s of Oculo-Pupillary Sympathetic (JGReader) 252. 47. vol. 149-58 | Observations of the Nature of the Muscular Rigidity of ~s Agitans (FMRWalshe) 47. vol. 159-77 | Problem of Treatment of Spastic ~s (NDRoyale) 47. vol. 275-92. La paralysie par le curare et la paralysie curariforme par la strychnine (SRebello, JFontes) 416. 92. vol. 912-16 | Sur la ~ des animaux infectés expérimentalement avec les cultures de Trypanosoma cruzi (E de Souza Campos) 93. vol. 40

Paramecium caudatum, contribution to the Physiology of (CMChild, EDeviney) 577. 43. vol. 257-312. Relationship of rythms to nutrition and excretion in ~ (WBunger) 43. vol. 373-412 | A mutation in ~ aurelia (JADawson) XLIV. 133-58 | Determination of the protoplasmic viscosity of ~ by the centrifuge method (DFetter) XLIV. 279-84 | Symbiosis in ~ bursaria (RCParker) XLVI. 1-12 | Temperature and

- Mechanism of locomotion in ~** (OGLaser) 506b. IX. 115-22
- Paramelitensis**, sur le, et sur l'emploi des termes ~, Paratyphiques, paraméningocoques, etc.: dans la nomenclature des Bactéries (EBurnet) 416. 93. vol. 340
- Paramentorum**, de quorundam sacrorum, origine et usu (CCallewaert) 457. XL. 358-74
- Parameter**: Sur le mouvement à deux Paramètres (E Cartan) 56. 6.Sér. A. I. 33-37 | Characteristic ~ Values for an Integral Equation (WAHurwitz) 258. 31. vol. 503-8 | Well-poised Series, Generalized Hypergeometric Series Having ~s in Paris, Each Pair with the Same Sum (FJWWhipple) 830. 24. vol. 247-63 | Functionals of Curves admitting one ~ Groups of Infinitesimal Point Transformation (ADMitchell) 831. XI. 98
- Paraméthyl-cyclohexanone**, sur la chloruration de la (MGodchot, PBedos) 417. 180. vol. '25. I. 295
- Parasites**, endoglobulaires du bétail marocain, contribution à l'étude des maladies à (HVelu) 57b. I. 54-64 | Observations biologiques sur quelques ~ des Pucerons du Rosier et leurs hyper-~ (PVoukassovitch) 416. 93. vol. 655 | Parasitsteklar sasom spindel-parasiter (RForsius) 666b. 50. H. 33. — Parasiten s. a. Antilopen - Fisch - Infektionen
- Parathyroid**, action of acid-alcohol extract of (LBERman) 33b. 75. vol. 358-65 | Réussite et persistance des homogreffes de la glande ~e (H et AChristiani) 416. 92. vol. 1278 | Internal Secretion of the ~ Glands (JBCollip) 831. XI. 484. — s. a. Hund - Schilddrüse
- Paratrachys Saund** [Col. Buprestidae], à propos du genre (JÖbenberger) 324. '25, p. 27
- Paratyphus**: Un nouveau milieu pour la différenciation des Bacilles du groupe Eberth-coli- paratyphiques (HSosa) 416. 93. vol. 262 | Influence de la bile de Boeuf sur l'infection des Rats Blancs par le Bacille paratyphique B. (FVenulet) 93. vol. 366. — s. a. Eberth
- Paray-Le-Monial et Cluny** (COursel) 32b. Extra-Nr. 1926, p. 81-102
- Parenchyme cornéen**, sur la suppression du pouvoir hygrométrique du, par l'action du goudron de houille (Michaël, PVancea) 416. 92. vol. 295 | Origin of Parenchyma in Geological Time (EdCJeffrey) 831. XI. 30. vol. 107-10
- Pareto**, Vilfredo (ACappa) 421a. I. 626-29
- Partial**, selective flotation at (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 644-48
- Parini**, Giuseppe, intorno a. -104. 6. Sér. 240. vol. 423-29 | Un' edizione completa del ~ (FMaggini) 6. Sér. 243. vol. 366-73
- Paris**: Travaux récents s. l. limons du Bassin parisien (RClozier) 54. 35. A. 83-86 | Les lotissements dans la banlieue de ~ (Häzemann) 55. N. S. IV. 482-94 | Il padiglione italiano all'esposizione internazionale di arti decorative a Parigi. 113. 20. A. 109 | Un'esposizione del medioevo (LSolschki) 209b. 27. vol. 442-45 | Flore suburbaine du nord de ~: Aubervilliers, St. Denis, La Courneuve (PJovet) 322. 73. vol. 999-1006 | Exhibition of French Landscapes in ~. I. From Poussin to Corot (ThBodkin) 375. 47. vol. 3-9 | Classification des couches de l'Eocène supérieur aux environs de ~ (GFDollfus) 413. '25, p. 13 | Critique de la classification de l'Eocène supérieur du bassin de ~ (R Abrard) '25, p. 31 | Exposé d'une nomenclature des subdivisions naturelles dans la série du Tertiaire ~ien (GFDollfus) '25, p. 55 | Nouvelles remarques sur la classification de l'Eocène supérieur du bassin de ~ (R Abrard) '25, p. 57 | L'équivalent du Barton clay et du Wemmeliien dans le bassin de ~ (R Abrard) '25, p. 102 | La carte géolog. de ~ (GFDollfus) '25, p. 167. A propos de la feuille de ~ 3. éd. [carte géolog.] (P Lemoine) '25, p. 147 | (R Abrard) 168 | ~ commentary (GMourey) 440b. I. 33 | A ~ Commentary (Montpar)
1. 62-66 | The Book-Stalls on the Quays (ChLSeeger) 464. I. 195-99 | A Chapter of Journalism in ~ (SStory) II. 73 | ~ Exhibition. [of Products of Industry] (G Maxwell) 480. 118. vol. 568-76 | Les arcades de champs-élysées (R.deBeauplan) 534b. 84. J. 307. Causerie sur le salon de 1926 (B.deSaunier) 84. vol. 312-29 | Au musée de Louvre: Dons récents et acquisitions (JGuiffrey) 84. vol. 412 | Le salon des Tuileries (GKahn) 722. 188. vol. 726-36 | La bibliothèque du Musée Social et ses catalogues (EMartin-Saint-Léon) 746. 32. A. 253-58 | La vie des étudiants à ~ et les oeuvres de l'Ecole Centrale (LGuillet) 33. A. 65-77 | Le Consistoire Israélite de ~, 1806-1905 (AManuel) 975. 82e Tome, 521-32 | La commune de ~ et le comité central 1871 (GBourgin) 996. 150. vol. 1-66 | Tableaux de ~ (AFlament) 1017b. Janv. 441-59 | Le palais de justice d'autrefois (Eclairin) 1018. 81. vol. 208-24, 321-40 | Tableau de ~ (AFlament) 1024. 33. A. t. II. 170-87 | Un ancien collège ~ien Louis le Grand (HStein) 1031. 3. Sér. t. VI. 134-45 | D. Statuen der Päpste auf dem Kapitol (ESteinmann) 1124. 38. vol. 480-503 | ~Théâtre Contemporain: Rôle Prépondérant des Scènes d'Avant-Garde depuis 30 ans (LDelpit) 1128b. VI. Nr. 1-2, p. 1-125 | ~ International Exhibition, '25. 1: The French Buildings (GMourey) 1146. 90. vol. 16-21 | do.: The Czecho-Slovakian Pavilion (GMourey) 90. vol. 98-102 | do.: Interior Decoration and Furnishing (GMourey) 1146. 90. vol. 154 | do.: Regional Art. (GMourey) 90. vol. 239-45. — s. a. Bibliotheken
- Paris-Urtell**: Osservazioni intorno a un rilievo con giudizio di Paride nella collezione Ludovisi (PMon-tuoro) 895. 5. Sér. 33. vol. 227-52
- Parisinus**: Où est le ~-Didotianus? (LLaurand) 976. IV. 61-62
- Parker, A. B., and Th. Roosevelt** (OGVillard) 751. 122. vol. 716-18
- Parker, Martin**: Philomela (JNDBush) 733. XL. 486-88
- Parkman, Francis** [1823-1923] and the History of New France (WGLeland) 464. I. 227-34
- Parlament**: Les causes et les remèdes dudiscrédit parlementaire (FCambo) 1030. 63. A. 181. — s. a. Fascismus
- Parmelia scorteae** [Ach.] Nyl. (OEklund) 666b. 49. H. 19
- Parassiiden**, neue (FBryk) 1161. 41. J. 112-19 | Zur Präsißerg. des Puppenhabitus einiger ~ (FBryk) 42. J. 224-26
- Parassus apollo L.** (LPJensen) 225. 6. R., 4. Dl., 52
- Parnell** (HKylett) 422. 129. vol. 475-81
- Paroniceraten**, epirotische (CRenz) 443. 19. vol. 372-82. — s. a. Frechiellen
- Parseval's identity**, new proof of, for trigonometric functions (JTamarkin) 81. 27. vol. 541-47 | La formula di ~ per le serie doppie di Fourier (LTonelli) 721a. Sér. VIII. T. II. P. 53-60
- Parsival**, zur Jugendgeschichte des (MRamondt) 757. 9. J. 15-22 | ~ nel poema di Chrétien de Troyes e in quello di Wolfram v. Eschenbach (BMagnin) 882. 50. vol. 81-105
- Parthénon**, le redressement de la colonnade nord de (MBalanos) 418. '25, p. 167-75
- Parthenogenesis**, experim., u. Ephebogenesis bei Wirbeltieren (WBosaeus) 477. N. F. 31. B. 415-62 | Asters in artificial ~ (HJFry) 577. 43. vol. 11-48, 49-82. — s. a. Galleria
- Parisch**, Jos. (P.deFrancisci) 23. V. 333-36
- Parus major cinereus** breeding in the 24-Perganas (Sch Law) 610. XX. 251-52
- Pascal**, l'évolution de l'idée religieuse de (Jarecki) 21b. II. 384-88 | Il problema di ~ generalizzato (GGallina) 191. 84. vol. II. 415-18 | Il „discorso“ di B. ~ Sue le amoroze passioni (AMarcuzzi) 225b. 26. vol. 13-18. L'ultimo amore di Blaise ~ (LFBonedetto) 421a. I.

249-54 | ~ (APincherle) I. 892-95 | ~ e Vauvenargues (PSerini) II. 105-10 | An obscure Phrase of ~ (BM Woodbridge) 646. 18. J. 86-88 | A propos d'un passage obscur de ~ (LGemans) 18. J. 122 | Autour de ~ et de Port-Royal (EBoulant) 737. 9. J. 1-8 | Une lettre qu'il faut attribuer à ~ (RARsovitche) 993. 32. vol. 406-15 | Autour d'un éloge de ~ une affaire de censure transotée p. Louis XIV en 1696 (YBezard) 33. A. 215-24

Pascalis' Romanus: Petrus, Chrysolanus (CHHaskins) 377. II. 231-36

Pascoli, Giovanni, ricordi Aneddotici, e lettere inedite di, 104. 6. Sér. 240. vol. 225-42 | S. M. La Regina Margherita e ~ (GLasca) 6. Sér. 241. vol. 219-32 | Carmi in morte di ~ (TSorbelli) 112b. 19. A. 173-81 | Orazic e la villa sabina nei poemetti latine del ~ (QFicari) 1053. Vol. 20. II. p. 655-67. — s. a. Solon

Pascolo, „I veterani di Caligola“ del, 184. N. S. V. 60. „Le Memnonidi“ di ~ (LFucile) N. S. VI. 203-18

Pas-de-Calais, renseignements statistiques sur les mines du, en 1924 (Georges) Rev. ind. min. 1. 8. '25, p. 345-48

Pasquier, Est., et les jésuites (FMichaux) 993. 33. A. 87-97

Passerina, geographical Distribution and Ecology of (DThoday) 77. 39. vol. 175-208

Passim (VScheil) 951. 22. vol. 141-62

Passional'e olandese, un, con miniature del Quattrocento (G.I. Hoogewerff) 209b. 27. vol. 33-37 | T. zv. Jenský ~ (IVolf) 653. 53. J. 265-74

Passio S. S. Perpetuae et Felicitatis (LGatti) 438. N. S. I. 31-43

Pasteur s. Bassi

Pasteurisation s. Sterilisation

Pastrengo, la battaglia di, narrata, dal Duca Ferdinando di Genova (SC di Pamparato) 1044. XIX. 125-28

Patagonien: Estudio acerca de la aptitud agrícola de las tierras fiscales de Patagones (J.J. Vidal) 234b. 1. J. 75-91 | Etude phytogéographique de la Patagonie (LHaumann) 337. LVIII. 105-79 | Note of Warning Concerning the Correlation of Patagonian Beds in South America (BLClark) 832b. '23, p. 873

Patent: Le projet de réforme de la loi sur les brevets d'invention (FJaco) R. G. E. XIX. 151-55

Patê of the confession of sins (JMUnvala) 1116b. Anno II. 1926. II. 85-88

Pathogéniques, parmi les théories, les plus en vogue à l'heure actuelle en est-il une qui explique avec précision l'origine de la solérodermie (ABarkman) 477. N. F. 31. B. 463-92

Paths, projective and Equi-Projective Geometries of (TYThomas) 831. XI. 199-203 | Projective Normal Codordinates for the Geometry of ~ (OVöblen, JMThomas) XI. 204-7 | Projective Geometry of ~ (JMThomas) XI. 207

Patriarche oecuménique, l'expulsion du, 723. 47. J. Nr. 500 | ~ persécutes (ThVellianitis) 47. J. Nr. 505. La question du patriarchat oecuménique (NMoschopoulos) 47. J. Nr. 538. — Patriarchat, ökumen., s. Orient

Patriciana (PGrosjean) 37. 43. vol. 241-60

Patrimonial, le titre, dans l'ordination des clercs, 384. 47. A. 408-25

Patris, Guill. de, Abbé de la Grasse 1535-80 (BCombes dePatris) 996. 149. vol. 1-51

Paul's Method of Coordination, Application of, to Atoms having four Magnetic Parts (GBreit) 933. 28. vol. 334-40

Paulinus v. Nola s. Sulpicio

Paul-Louis courrier suisse (LDesternes) 1030. 63. A. 224-28

Paulus: Quelques remarques d'exégèse sur Philippiens 2,6-11 (ChGuignebert) 21b. II. 290-316 | Le style

rythme de l'instruction sur la cène dans la première aux Corinthiens (ALoisy) II. 321-29 | D. pseudo-paulinisch. Briefe (KPink) 203. VI. 68-91, 179-200 | L'idea dello spirito in S. Paolo (URedano) 225bb. VII. 1-38. The master idea of Saint Paul's epistles of the redemption (RGBandas) 440a. Series. II. T. 13, p. 1-436 | Paul's Personal Religion. 467. 36. vol. 248-54. ~ als Zendingsman (I.ThUbbink) 681. 70. DI. 123-53. Sur I Corinth. II. 9 et l'Apocalypse d'Elie (ILévy) 975. 82. Tome. 161 | A fragment of an unpublished latin text of the epistle to the Hebrews (ASouter) 1124. 37. vol. 39-49 | De Martha - en Maria-Pericoop. En Proeve van verklaring (F.van derWissel) 1184. 50. J. 303-7. — s. a. Hiob - Petrus

Pauis Diaconus' „Langobardernes historie“ og dens betydning for forestaaelse av anden og ældre litteratur (ABugge) 447. 23. B. 41-50

Pavia, la Scuola di, nell'alto medioevo (ASolmi) 104. 6. Sér. 241. vol. 42-54 | La „torre di Boezio“ in ~ nel libro di Giul. da Sangallo (AMonteverti) 143. 6. Sér. 52. vol. 130-53 | La battaglia di ~ (AMedin) 143. 6. Sér. 52. vol. 252-90 | Sulla persistenza della scuola di ~ nel medioevo fine alla fondazione dello studio generale (ASolmi) 899. 2. Sér. 58. vol. 200-219

Paysant, Achille. 439. 27. J. 458

Peale Museum, a Link with the old (HUHall) 1229b. 16. vol. 64-69

Pecq, le nom de (GFraichefond, JFeller) 276. 14. A. 24-31

Pecten, Distal Retina and Interstitial Cells of the Eye of (WLRoché) 621. 1925, p. 145-53

Pectine, des propriétés hémostatiques de la (HViolle, L.deSaint-Rat) 417. 180. vol. '25. I. 603 | Acetyl groups in ~ (EKNelson) 541. 48. vol. 2945

Pedersen, Th. Bjerring, Geolog. 671. 6. B. Beil. 42

Pedistrum Mayen, about the onehorned species a. varieties of genus (DSwirenko) 201. 2. B. Nr. 4, p. 41-53

Pedicularis: Une nouvelle Pédiculaire hybride dans les Alpes × ~ Bonatii Faure [P. cenisia Gaud. × incarnata Jacq.] (AFaure) 322. 73. vol. 918-23

Pedisahtauli (GLefebvre) 321b. Nr. 21, p. 48-57

Pedra forca, sur les limites de la zone tectonique de (GAstre) 413. '25, p. 63-66 | Sur les caractères d'ensemble de la zone tectonique de ~ forca (GAstre) '25, p. 82

Pegazzano, Villino L. Maggiani a. 113. 20. A. 79

Pegmatites, Canadian, and their minerals (Ellsworth) Can. Min. I. 46. vol. 224 | Recovering zircon from a zirconiferous ~ (Gosreau) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 405 | Natural history of the ~ (Hess) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 289-98

Pelree's, the elder (EBWilson, CRDöring) 831. XII. 424-33

Peking, the Passing of (HSQuigley) 422. 130. vol. 590-95

[Pektin's Titrations-Methode], d. Bestimmung d. (CF Ahmann, HD Hooker) Ind. Eng. Ch. 18. vol. 412. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 124]

Pelagia noctiluca, galvanic stimulation of luminescence in (ARMoore) 606b. IX. 375-80

Pelargonium s. Hydrangea

Pellaea: Ecological study of certain ferns: ~ atropurpurea (L.) Link and ~ glabella Mettenius (LF Pickett, MEManuel) 346. 53. vol. 1-6

Pellagra, Alimentazione e (LMessedaglia) 104. 327. vol. 467-80 | La cholestérinémie dans la pellagre (I.Orinstein) 416. 93. vol. 793 | Nutritional disturbances, ~ and xerophthalmia (MMKunde) 839. 23. vol. 812. — s. a. Mais

Pellet's theorem concerning the roots of a polynomial (JLWelsh) 81. 28. vol. 59-64

„Pellia epiphylla“, le, et son champignon commensal (J Magrou) 62. 10. sér. 7. vol. 725-78

- Pelliccioni**, Gaspero, di Colle intagliatore in legno del sec. XV. (MBattistini) 731. 30. vol. 136
- Pellico** s. Mazzini
- Pellonkylä tråsk**, der See, Entwicklungsgesch. Studie (R. Krogerus) 470. 44. B. II. 1-39
- Pellobates fuscus** Laur., métamorphose des yeux homoeotransplantés chez les têtards de (SVrtelowna) 416. 92. vol. 381 | Sur la présence au Maroc du *Pellobates cultripède* (I. Pellegrin) 417. 181. vol. 431
- Pelvoux**, il monte, 3954 m. 1046c. 43. vol. 201-12
- Pelz**: The papers of the American Fur Company; a brief estimate of their significance (GLNute) 32. 32. vol. 519-38 | The fur trade and the north west boundary, 1783-1814 (Goodwin) 901b. 1921. p. 200-204
- Pembrokeshire Plants**, notes on (HWPugsley) 561. LXII. 102
- Peñaranda**, M. de: Comment ~ premier plénipotentiaire d'Espagne, à Münster traversa la France en pleine fronde (HCourteault) 90. 24. p. 109-36
- Pendel**: Etudes s. la pendule conique (RServille) 47b. 3. Sér. T. XV. 87-197 | Sugli apparati Mioni per la determinazione delle costanti di densità e di temperatura dei pendoli gravimetrici (ESoler) 191. 85. T. 579-84
- Pendjab**, la dette rurale au. 373a. 422-35
- Penfield**, Edw., 1866-1925 (SRJones) 1146. 90. vol. 10-15
- Penis**: Remarques sur l'os pénien (I. Chaine) 417. 180. vol. 25. I. 330-33
- Pennatula**, on the Nature of Inhibition in (ARMoore) 33b. 76. vol. 112-15
- Pennell**, Joseph. 439. 26. J. 609
- Pennine Peat**, Age and Composition of the (TWWoodhead) 561. LXII. 301-4
- Pennsylvania**, the soil factor in, and Virginia colonization (ABHulbert) 901b. 1921. p. 224 | The Educational Department of the ~ University Museum. Its Functions (HEFernald) 1229b. 16. vol. 132-45. Giant power-region-builder (RWBruère) The Survey. 54. vol. 161-64, 188. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 420]
- Pension**: Een nieuwe grondslag voor de berekening van pensioenen (N.I. van Anroo) 494. 48. J. I. 113-30
- Pentaour**: Une nouv. édition du „poème de ~“ (Ch Kuentz) 418. 25. p. 242-46
- Pentateuch**, element of Controversy in the Documents of the (JAMaynard) 924. VII. 145-51
- Penthésilée**, la patrie de (ASeveryns) 745. 30. A. 5-16
- Pentoses**, recherche des, dans les glucosides végétaux (PThomas, R. Imas) 416. 92. vol. 300. — s. a. Hexose - Leber
- Pepsin**, zur Frage über den Einfluß verschied. Temperaturen auf die Aktivität des (DLawrow) 201. 1. B. 6. H. 66-72 | Purification of ~, its properties, and physical characters (JCForbes) 559. 71. vol. 559-86
- Pepton** s. Glykokoll
- Pepys**, Samuel, in the newspapers of 1679-80 (RPMo Cutcheon) 32. 32. vol. 61-64
- Perae**, Stef. du, s. Rom
- Pérchy-család** özímere, 28 már. 1421. 740b. III. H. 23
- Peressyp** v. Odessa, Experiment der Untersuchg. der Alkalibödischen Vertiefungen auf der (GPotapenko) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 97-106
- Perez**, recherches sur le Bacille de (ROLinescu, AAtmeu) 416. 93. vol. 740
- Pergamenttryk** i det kongelige Bibliotek i København. Et Supplement (OMadsen) 1129a. 199-214
- Perhydrol**, destruction de la matière organique par le (AGrau) 605. 118. vol. 57
- Péridiniens**, Flore des, de la Manche occidentale (P Dangeard) 417. 182. vol. 80
- Perigona nigriceps**, notes sur la capture de à Paris et sur la distribution géographique de cette espèce (I Clermont) 324. 25. p. 249
- Perigueux** (HBelloe) 534c. Vol. 117. S. 243
- Perikarditis**, operierter Fall v. eitriger (AWesterborn) 477. N. F. 31. B. 609-22
- Perikles** s. Zivilisation
- Périmètre**, le, de protection des sources d'eaux potables (MToubeau) 55. N. S. III. 541-50
- Péripate**, sur une nouv. espèce de, du Chili (ChGraviers, LFage) 62b. 10. sér. Vol. 8. p. 185-200 | L'entonnoir vibratile de la néphridie des péripates (LCuénot) 67. XVI. 13-17 | *Paraperipatus vanheurni* n. sp. (RHorst) 680. 7. DI. 113
- Periplaneta australasiae** Fab., Contributions to the physiology of digestion in the Australian roach (RLAbbott) 577. XLIV. 219-54
- Periscyphis** Gerst., revision of the Genus (JosOmer-Cooper) 841b. 1926. p. 349-401
- Perisso** u. *Arthiodactyla*, einige, in D. Cantemir's Desor. Moldaviae (ILepsi) 9. 9. A. Nr. 1/2. p. 38-50
- Peritonitis**, röntgenologische Zeichen abdomineller Ergüsse. Beitr. z. Röntgendiagnostik der (HLaurell) 16b. 5. B. 63-104
- Perkins**, James Breck: The Franco-American Entente: ~. 464. II. 76
- Perle**, origine de la, chez la moule (AMichel) 416. 93. vol. 23 | Nouvelle méthode d'examen de l'intérieur des ~s (BSzilard) 417. 180. vol. 25. I. 433-36 | Sur une nouvelle méthode de différenciation des ~s de culture. 417. 181. vol. 413 | Sur un nouveau mode de distinction entre les ~s fines et les ~s cultivées (CChilowsky, F Perrin) 181. vol. 604 | Fishing for pearls in the Indian Ocean (BSWoolf) 654c. 49. vol. 161-83
- Perlesvaus**, the relation of the, to the cyclic romances (JLWeston) 1060. 51. vol. 348-62
- Perlitelsen** (JEHurst) Foundry Trade Journal. 4. II. 26. p. 95-96 [Ref.: D. Gießerei. XIII. 244] | [Eigenschaft. v. ~] (AEMcRSmith) Foundry Tr. J. 1. /VII. 26. p. 13-16. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 602]
- Perlmutter**: Experiments on the Formation of Mother of Pearl (PBGanguly) 565. 26. p. 1381-84
- Permalloy**, Magnetostriction in (LWMcKeehan, PP Cioffi) Phys. Rev. 28. p. 146-57 | Significance of Magnetostriction in ~ (LWMcKeehan) Phys. Rev. 28. p. 158-66
- Permax**, le, nouv. ferronickel à propriétés magnétiques remarquables. Comparaison avec le Permalloy (HTscherning) 607. 6. sér. VI. 300-304
- Perméabilité**, la, sélective des parois vivantes et inertes aux ions et les conséquences chimiques qu'elle comporte (PGirard) 58. I. 194-211
- Permian** Vertebrates, environmental Conditions of the (ECCase) 832b. 23. p. 1047-49 | ~ of Western America from the Paleobotanical Standpoint (DWhite) 23. p. 1050-77 | Paleogeography of ~ Time in Relation to the Geography of Earlier and Later Periods (ChSchuchert) 23. p. 1079-91 | Our present knowledge of the permian of the great plains (ChNGould) 584. XXXIV. 415-21
- Perotti**, Nicc., per la cronologia della vita e degli scritti di (GMercati) 1124. 44. vol. 1-172
- Peroxydases** animales, les, sont-elles diffuses ou figurées? (MPrenant) 416. 92. vol. 1499 | Sur les ~ dans les graines sèches (HCoupin) 417. 180. vol. 25. I. 685
- Perpignan**, correspondance de la ville de, jusqu'au traité des Pyrénées (JCalmette) 1006. 63. vol. 83-100
- Perrin**, I. 439. 26. J. 1026
- Perrisia glechomae**, ny för Sverige (EWahlgren) 1161. 43. J. 194
- Persbergstraktens**, om, bidrag till de malmgenetiska problemens lösning (PGeijer) 476. 47. B. 347
- o Persel**, the Riddle of (JFFrédette) 620. 19. vol. 185-96. — s. a. Cygni
- Persien**: Les sots dans la tradition populaire des Per-

sans (AChristensen) 15. 1. B. 43-75 | Stilfiguren in der panegyrischen Poesie der Perser (VFBüchner) II. B. 250-61 | Persische Trinkgefäße aus Glas (FW.vBissing) 3. B. 94-96 | „Persische Trinkgefäße“ (FW.vBissing) 4. B. 304 | L'etica sessuale degli Irani ed il matrimonio incestuoso (ADallaVolta) 191. 85. T. 1-48 | Perse bānbian (PTedesco) 330. 27. vol. 64 | Changing Persia (VBMetta) 422. 129. vol. 196-99 | La voie la plus rapide vers la Perse et les Indes par la traversée du désert de Syrie (MNeveu-Lemaire) 491. 44. vol. 253-66. La cronologia dei re di Persia nelle tradizioni rabbiniche (ESartom) 499. N. S. I. 53-63 | Contes en persan popul. (HMassé) 554. 206. vol. 71-157 | Persian Letters before Montesquieu (GL.vanRoosbroeck) 932. XX. 432-42 | Le „baiser au mendiant“ en Perse (Wlwanow) 1014. 63. vol. 168

Persönlichkeit: Personality and the Devotional Life (C Hudson) 924. VIII. 15-23 | Significant Persons (HC Tracy) 520. 24. vol. 1-16 | Mutation of personality (PV Young, EYoung) Journal of applied Sociology. 9. vol. 42 od. 442-49. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 557] | Analyzing Personality (GCBrandenburg) Journal of Applied and social psychology. XIX. 139-55. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 413] | Report on a Questionnaire Study of Personality Traits with a College-Graduate Group (FLWells) Mental Hygiene. IX. 113-27. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 135] | Personality deviations and their relation to the home (S Foster) Mental hyg. 9. vol. 735-42 | The Practical value of graphic art in personality studies (NDCLewis) Psychoanalytic Review. 12. vol. 316-22. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 423] | Personality types (EBHarper) Social science. I. 26-29. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 704]. — a. a. Eigentum

Personal: Interest analysis of personnel managers (EK Strong, jr.) 616b. V. 235-42

Persson, Börn, och Genewitzbrevet (RElander) 1163. 46. J. 61-69

Persyn, Jules (ABoon) 439. 26. J. 37-51

Ferthshire, geological structure of Ben Lawers and Meall Corranich, (GLElles) 612. 82. vol. 304-31 ~ Tectonics: Loch Tummel, Blair Atholl, and Glen Shee (EB Bailey) 1202. 53. vol. 671-98

Peru: Les objets magiques des tombeaux ~viens anciens (Capitan) 21b. I. 415 | Godman-Thomas Expedition to ~ (OThomas) 79. XVII. 311-12, 610-15 | A ~vian Tapestry (AFKendrick) 375. 47. vol. 292-97. Equatorial vignettes. [Impressions of the coasts of ~ and Ecuador] (RCMurphy) 521. XXV. 431-49 | El billete de banco en el ~ y sus proyecciones económicas y jurídicas (LAlzamora) 944c. 19. A. 19-85, 493-549. La condicion civil des Indios. El indio a través de la historia del ~ (JEscobar) 19. A. 550-605 | El billete de Banco en el ~ y sus proyecciones económicas y jurídicas (LASilva) A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 73-99. Derecho Constitucional del ~ (MEdelRio) A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 124-35 | El cuasidelito en nuestro Código Civil (JPPERata) A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 488-96. Los Estudios Históricos en la Universidad Mayor de San Marcos. Trabajos arqueológicos en la Provincia de Cañete. A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 589-97 | Historia Diplomatica del ~ (AGSalazar) A. 20. 1.-4. Trim. '26, p. 598-623, 771-850 | La Reforma Penitenciaria en el ~. - A. 21. 1. Trim. '26, p. 32-124 | Historia Diplomatica del ~ (AGSalazar) A. 21. 1. Trim. '26, p. 150-291 | Hualgayoc mining region, ~. Min. J. 150. vol. - 715. — a. a. Chile - Diatomeen - Säugetier

Perugino, P. (SOrtolani) 421a. I. 790-95

Pest: La ponction ganglionnaire dans la ~e bubonique (LUriarte) 416. 92. vol. 901 | 2 eigenartige Variant. d. ~bazillus (H.vPreis) 666a. 43. B. 203 | Plague,

Past, Present and Future (B.IPLloyd) Jour. Amer. Med. Assoc. 85. vol. 729-33

Pestalozzi, Heinr., 1746-1827 (I.Luzzi) 46a. 41. A. 247-60 | ~ (PL.vanEck, jr.) 493. 91. J. I. 201-24

Pestilence, Blight of, on early modern civilization (L Thorndike) 32. 32. vol. 455-74

Petalochilus (RSRogers) 561. LXIII. 65-67

Peter's d. Ehrwürdigen epistola adversus Petrobrusianos, chronologisch. zu (JKramp) 1124. 37. vol. 71-79

Peter d. Große: Het Zeereglement van ~ [1720] (AA vanSchelven) 227. 13. J. 220-24

Peter-Helénstugan i Skövde. En litet formmuseum (A ThWahlström) 469. '25, p. 150

Peter of Blois, Manuscript Evidence for the Letters of (ESCohn) 453. 41. vol. 43-60

Petersen's Theorem, a Proof of (OFrink, jr.) 81. 27. vol. 491-93

Petersen, Carl af (ELjunggren) 1168. 12. J. 249-55

Pethendy Buday-család czimere; 1454, asept., 18. 740b. III. H. 43

Petigax, Gius. (ECanzio) 1046c. 45. vol. 113-18

Petra. La Transjordanie et l'Arabie Pétrée en automobile (AKammerer) 491. 44. vol. 139-54, 302-17, 397-415

Petrarca, il, e i Suoi Servitori (CSegrè) 104. 6. Sér. 239. vol. 369-82 | Sul codice 14871 della biblioteca reale di Bruxelles contenente il „Bucolicum“ del ~ (AForesti) 209b. 27. vol. 1-10 | L'umanesimo Agostiniano del ~ (PPGerosa) 438. N. S. III. Fasc. 2, p. 63-113; fasc. 3, p. 13-29 | Les récents progrès des études pétarquaeques (HCochin) 462bb. VIII. 85-104, 140-70. **Petri, Olavus**, en historisk uppsats av, från 1530-taleta början (GCarlsson) 1163. 45. J. 49-59

Petromyzon fluviatilis, sur l'activation traumatique des oeufs de (I.MPiriot) 416. 93. vol. 830 | L'action des vapeurs de chloroforme sur les oeufs de ~ fluviatilis (I.MPiriot) 416. 93. vol. 1023 | Presence of cardio-regulative nerves in ~ fluviatilis (IBZwaardemaker) 777b. 6. R. DI 5, p. 53-57 | Howell's theory of vagus-inhibition examined on regulating nerves of ~ fluviatilis (IBZwaardemaker) 777b. 6. R. DI 5, p. 58

Petronii Carmina, ad (PHDamsté) 732. N. S. 52. B. 186-88

Petrus: Scènes de la légende de Saint-Pierre, peintes à fresque dans l'église San Pietro de Toscanella (JVieillard) 682. 43. A. 90-102 | Le feste degli apostoli S. Pietro e S. Paolo nel martirio geronimiano (JP Kirsch) 1045. II. 54-83 | Un insigne sarcophage cristiano lateranense relativo al primato di S. Pietro ed al gruppo dell'Antico laterano (OMarucchi) II. 84-98

Petrus Lombardus, d. vielfachen Redaktionen einiger Kommentare zu (CMichalski) 1124. 37. vol. 219-64

Petsamon linnuista, Pohjois-Norjan ja (EMerikallio) 666b. 49. H. 131

Pettersen, Hjalmar, Bibliothekar (IHauer) 1168. 13. J. 122

Petzite from the Last Chance Mine, Cornucopia District, Oregon (EVShannon) 631. XV. 342-44

Peñales: La poussière considérée comme agent de cicatrization de la plaie opératoire des jeunes circonsis Populations du cercle de l'Issa-Ber, Soudan-franç. (E Maës) 294. 7. Sér. T. IV. p. 70

Pewter Candlestick, an Historic English (CTPBailey) 375. 47. vol. 245 | English ~ Pax (MHBernath) 47. vol. 245

Pezzuleda [Fiaba Calabrese] (RLSatriani) 473b. I. 191-95

Pfaffinder: A double social agency; The boy Scouts of America (ESMartin) Social Forces. 4. vol. 94-97. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708]

Pfaffe: Wortdeutung: ~ (ALCorin) 646. 18. J. 77

Pfaffian Expressions (TIwatsuki) 1187. 26. vol. 249-360

Pfalz: Det ~iska restitutionskravet. En rättsdiskussion från 30-åriga krigets dagar (SGrauers) 173. 30. B. I. 1-53

Pfau: On the Characters of Hybrid Peafowl (FFinn) 534. 12. Ser. II. 802-5

Pfeife: Report of a new double conoidal pipe from Kentucky (Wm.S. Webb) 102. 27. vol. 441-46

Pferd: Traitement d'un cheval douriné par Le Bayer 205 (M. Balozet etc.) 57b. I. 70 | Poln. Konik [polnische Land~] aus d. Gegend v. Bilgoraj (TVetulani) 287. B. 1925, p. 211-58 | D. arab. ~ u. s. Zucht in Polen (E Skorkowski) 287a. '25, p. 1009-52 | Emploi de l'avoine germée comme reconstituant des chevaux malades (L Raybaud) 416. 92. vol. 437 | Accidents mortels sur des Chevaux dus à la graine de *Cassia occidentalis* (Brocousseau, PBruière) 416. 92. vol. 555 | Sur une épizootie de piropasme vraie du Cheval et son agent vecteur (Cernaianu) 416. 92. vol. 730 | Flore anaérobie des Chevaux (CZanolli, NCatino) 416. 92. vol. 817. Recherches au sujet de l'hyperglobulie dans l'emphysème pulmonaire chronique du Cheval (A.v.d.Eeckhout, I. Lahaye) 416. 92. vol. 1112 | Sur la précipitation des protéines antitoxiques du sérum antidiphthérique de Cheval par l'électrodialyse (RWernicke) 416. 93. vol. 879 | Choc anaphylactique pour le sérum de Cheval chez les Cobayes pendant la puerpéralité et anaphylaxie intra-utérine (MV.da SMoréwa) 416. 93. vol. 1543 | Détermination du champ visuel anatomique monoculaire du cheval par la méthode de l'image transscellulaire (ARochon-Duvigneaud, EBourdille, I. Dubar) 417. 180. vol. 25. I. 765 | Essai de détermination du champ visuel anatom. binoculaire du cheval (ARochon-Duvigneaud, EBourdille, JDubar) 417. 181. vol. 145 | Sur les éléments minéraux associés à l'oxyhémoglobine du sang de cheval (ADesgrez, I. Meunier) 417. 181. vol. 1029 | Exportation de chevaux de Grèce. 1922. 723. 47. J. Nr. 470 | Kan den genetiske forskjell mellem tunge og lette hester utredes ved skandinaviske samarbeide (ChrWriedt) 763b. 7. J. 152-72. Anaphylactogenic character of horse dander and its crossed relationship to horse serum (BRatner, HC Jackson, HLGruehl) 839. 23. vol. 16 | Anschoppung von Sand bei Serum~en (OGluck) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 1-2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26. S. 230 (J.v.Kukuljevič)] | Internationales Concours hippique „Holland“ 1925, 6.-14. VI. - Cav. T. 1925. Nr. 7 | [~esport bei d. Griechen u. Römern.] - Cav. T. 1925. Okt. | [Behdlg. u. Pflege v. ~en u. Maultieren.] - F. Art. J. 1925. Juli/Aug. | The digestibility and energy values of feeds for horses (I.BLindsay, CL Beale, I.GArchibald) Journal of agricultural research. 32. vol. Nr. 6. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 794 (LKopetz)] | [Wert d. Torfstreu als Ruhelager f. ~e.] - Mil. Spect. 1925. Nr. 9 | [Nachteile d. häufig. Vorkommens v. Eingeweidewürmern bei Militär~en.] - Mil. Spect. 1925. Nov. | [Vorschlag z. Verbesserung v. Einzelkrippen f. ~e.] - Rev. Gén. Mil. 1925. April. — a. a. Insulin

Pfingsten: La Pentecôte et la Fête-Dieu (DRProost) 1011. 10. A. 234-42

Pflanze: Nyare asiatiska örter och deras värde för hortikulturen (TNathorst-Windahl) 14b. 225-39. Onderzoekingen omtrent het verband tusschen photo-groei-reactie en phototropische kromming bij kiemplantjes van *Avena sativa* (CvDillewijn) 28. 34. Dl., II. 770-75 | Over het verschil in gevoeligheid van top en basis der coleoptielen van *Avena* voor licht (FWWent) 34. Dl., II. 1021-27. Method of Staining the Vascular Bundles in the Living Plant (JCaldwell) 77. 39. vol. 212-14. Plant Yield and the Intensity of External Factors (GEBriggs) 39. vol. 475-502 | Studies on the Tissues concerned in the Transfer of Solutes in Plants (FO Curtis) 39. vol. 573-86 | Effect of Length of Day upon

the Growth and Reproduction of some Economic Plants (MAHlincker) 39. vol. 721-54 | Plant Cuticle. II. (BLee) 39. vol. 755-68 | Response of Certain Photoperiodic Plants to Differing Temperature and Humidity Conditions (BEGilbert) 40. vol. 315-20. Aanwinsten van de Nederlandsche Flora 1921 (AW Kloos Jr.) 111. '22, p. 149-65 | | do. 1922 (AWKloos Jr.) '23, p. 116-37 | Floristische aanteteekeningen. XXI. (PJansen, WHWachter) '23, p. 209-31 | Het plantendeck van de Krimpenerwaard. I. (MdeVries) '25, p. 215-75 | Flora van Arnhem. V. (JLvanSoest) '26, p. 216-42 | De flora van het Soestervend (CGGJ vanSteenis) '26, p. 285-316 | Het plantendeck van de Krimpenerwaard. II. (MJJPeeters, ASchreygrond, DMdeVries) '26, p. 325-50 | Phytopathologische Mitteilgn. I. (JEriksson) 158. 19. B. 6. H. 1-29 | Cytologische Verhältnisse b. ~l. Bastarden (GTischler) 206b. Dl. 1, p. 39-68 | ~nphänolog. Beobachtgn. in Finnland '14/'15 (VFBrotherus) 222. H. 80. Nr. 1, p. 1-33, Nr. 2, p. 1-32 | do. '16/'17 (VFBrotherus) 80. H., Nr. 4, p. 1-30, Nr. 5, p. 1-27 | Beitr. z. Kenntn. d. rhythm. Zonenbildg. u. d. ~l. Membranen (K Rouppert) 287. B. '25, p. 785-800 | Les plantes rarissimes du globe (MGandoger) 323. 73. vol. 555-59. Observations sur 2 plantes ayant fait l'objet de communications antérieures (GHibon) 73. vol. 699 | A propos des associations végétales (Flenoble) 73. vol. 873-93 | L'accélération basifuge dans les convergents intercotylédonaire (ATronchet) 73. vol. 894-98. Variétés observées en Belgique (LMagnel) 337. LVII. 59-74 | Quelques plantes adventices du Nord de la France (MHocquette) 58. vol. 166-76 | Individualistic concept of the plant association (HAGleason) 346. 53. vol. 7-26 | Changes in plastids in variegated plants (JHein) 53. vol. 411-18 | Studies of West Indian plants XIII. (NLordBritton) 53. vol. 457-72 | Present crisis in plants physiology (BELivingston) 346. 53. vol. 623-47 | Floristické příspěvky (JVelenovský) 388. 99. B. II. 18-20 | Beobachtgn. üb. d. quantit. Beziehgn. zw. Tötungserschwindigk. u. Temperatur beim Wärmetod ~l. Zellen (RCollander) 408. 1. B. Nr. 7, p. 1-12 | Sur les plantes vertes sans racines et la culture par symbiose (RDubois) 416. 92. vol. 1487. Influence de la température sur l'intensité de la respiration des plantes submergées (AHée) 417. 182. vol. 152 | Sur la pluralité des produits de la photosynthèse déduite de l'étude des échanges gazeux entre l'atmosphère et la plante entière (P Mazé) 180. vol. '25. I. 306-9 | A propos du cancer des plantes du crown gall. (PEpinoy) 180. vol. '25. I. 311. Sur l'absorption sélective du potassium par les plantes (GAndré, EDemoussy) 180. vol. '25. I. 1052. Experiment on Regulation in Plants (ENHarvey) 423b. XV. 362-67 | Plantenavne og dyrenavne hos J. P. Jacobsen og Chr. Winther (PEngelbert-Pedersen) 432. '26, p. 169-72 | Growing plants overtime. 439b. Nr. 11 | Artenzahl als ~ngeogr. Charakter sowie der Zufall u. d. säkulare Landhebg. als ~ngeogr. Faktoren (APalmgren) 470. 46. B. II. 1-143 | Lidt om Pors som Naeringsplante for Microslarver (FGudmann) 473. '26, p. 19 | Botaniske Kausierior. X. (APLauritsen) '27, p. 7-9 | Plantevæksten i Vejlbj Sogn ved Aarhus. Et Forsøg paa botanisk Hjemstavnbeskrivelse (A Skjot-Pedersen) '27, p. 47-56 | Correlation and Cyclo Growth in Plants (AEMurneek) 484. 79. vol. 329-33. Inherent Factors Related to Absorption of Mineral Elements by Plants (RBDustman) 79. vol. 233-64. Germination of Seed of Plants Native to Dutchess County, New York (EMitchell) 81. vol. 108-12. Microchemical and morphological studies of effect of light in plants (NEPfaiffer) 81. vol. 173-95 | Irrelevant nature of question whether new characters can be produced by fresh combinations of preexisting ones (JPLotsy) 488. 7. Dl., 517-20 | Precipitin reaction

- in relation to grafting (FGreen) 488a. 11. B. 73-82. Kreuzgskleinigktn. Versuche mit *Capsella bursa pastoris*, *Lactuca muralis*, *Fagopyrum emarginatum*, *Geranium robert* (KVO Dahlgren) 517b. 5. B. 222-30. Plant Species in relation to habitat, a. climate. Contributions to the knowledge of genecol. units (G Turesson) 6. B. 147-236 | Reeds and rushes (WP Pycraft) 534a. Vol. 165, p. 517 | Further Studies on Isoelectric Points for Plant Tissue (WJ Robbins, JTS Scott) 538. XXXI. 385-400 | Localization of the Response in Plants to Relative Length of Day and Night (WW Garner, HA Allard) XXXI. 555-66. Wirkgn. d. elektr. Reizg. an d. ~l. Zellgebilden (R Kôketsu) 538b. I. 1-133 | Gehalt an Trockensubstanz u. Asche in e. bestimmt. Volumen Gewebepulver als Indizium f. d. Gehalt d. ~nkörpers an denselben Konstituenten (RKôketsu) I. 150-62 | Distribution of dihydrosteroester in plant fats (RJ Anderson, FP Nabenhauer, RL Shriner) 559. 71. vol. 389-400 | Origin of Constant Species (E Almqvist) 561. LXII. 97-102. Plant Propagation at Edinburgh. LXII. 275-76. Authorities for corrected names (TASprague) LXII. 292 | Plant Protection (WM Webb) 63. vol. 273-75. „Native“ British Plants (GCDruce) 64. vol. 46. International Congress of Plant Sciences, Ithaca, New York. 64. vol. 189-90 | New Plants from Central America (PC Standley) 631. Vol. XV. 3-9, 101-7, 285-89 | New Plants from Central America (PC Standley) XV. 457-62, 472-81 | Några växtfynd från Kuusamo sommaren '22 (O Fortelius) 666b. 49. H. 11 | Botaniskt från Ab. Korpo '22 (OEklund) 49. H. 14 | Botaniska anteckningar från Oesterskär [Ab. Korpo] (OEklund) 49. H. 20 | Växtfynd från Korpo (OEklund) 50. H. 1 | Effect of reaction of nutritive solution on germination a. first stage of plant growth (RM Hixon) 669. 4. B. 9. H. 1-28 | Om nogle arktiske Planterester fra Moens Klint (FJ Mathiesen) 671. 6. B. Nr. 27, p. 1-15 | Studien üb. d. genet. Zusammenhang zwischen d. normalen u. intramolekularen Atmg. d. ~n (P Boysen-Jensen) 673. 4. B. 1. H. 1-34. Persistence of plants in unglaciated areas of boreal America (ML Fernald) 708. XV. Nr. 3, p. 241-342 | Is there an oe. plantname twinship? (OBSchlutter) 757. 12. J. 117-19 | Interpretation of the Hereditary Behavior of Self-Sterile Plants (EMEast, AJ Mangelsdorf) 831. XI. 166-71 | Plant Growth (HD Hooker) XI. 710-12 | Biochemical differences between sexes in green plants (SSatina, AFBlaqueslee) XII. 197-202. Modern Plant-breeding Methods (HK Hayes) 832b. '23, p. 120 | Genetics and Plant Breeding in America (EB Babcock) '23, p. 122 | Virus Diseases of Plants (EJ Butler) '23, p. 143-49 | Some Problems in Plant Quarantine (EC Stakman) '23, p. 163-70 | Some Aspects of Plant Pest Legislation (JCFryer) '23, p. 170-77 | Some Observations of Plant Quarantine (EJ Butler) '23, p. 178-82 | Biochemistry of plant diseases (JJ Willaman) 839. 23. vol. 680 | Les plantes dans la science hermétique (GClaretie) 1015. 174. vol. 163-66 | Rapid Method of Demonstrating the Effects of Plants on a Culture Solution (PL Hibbard) 1075. LXII. 515 | Carbon assimilation by plant (JC Bose) 1076. XL. 143-52 | Probleme d. patholog. ~nanatomie (EKüster) XL. 297 | Planting and Colour Effects (PSCane) 1146. 91. vol. 341 | On the Nature of Disease Resistance in Plants (JC Walker) 1212b. XXI. 225-48. Report of the Laboratory for Plant Physiology. 1256. XXIV. 137-69 | [Gewinnng. d. ~nole in China] (WG Smith) Foundry. 15. VII. 555. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 480] | [Die dch. d. kgl. ungar. ~biochem. Institut untersuchten u. bewährten ~nschutzmittel] (JBodnár) Növényvédelem. 2. vol. III. [Ref.: Fortschritt d. Landwirtsch. 1. J. 550 (RWindisch)] | Opmerkingen en bekende aantekeningen op plantenziektenkundig gebied (RBos) Tijdschrift over Planten- ziekten. '26. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 763 (HDrömer)]. — s. a. Fossilien. — ~nschaf s. a. Oxalis. — ~nwachstum s. Alkalisalze
- Pflanzung:** Plantations with slave labour a. free (U BPhillips) 32. 30. vol. 738-53
- Pflaster:** [Meßeinrichtg. z. Bestimmg. d. Rauht. v. Straßen~] (JTFoshell) Roads u. Streets. 65. vol. 340-42. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240]
- Pflegerin:** The Nurse: A new social force (KTucker) Survey. 55. vol. 151 | A co-operative nursery school (AL Bass) Survey. 55. vol. 217
- Pfllichtexemplar:** La loi sur le dépôt légal 19./5. '25 (EMorel) 957. 35. A. 217-36 | Bibliographie de la France Chronique. Nr. 114, (1925), Nr. 23 | La Loi du 19 mai 1925, sur le dépôt légal [en France.] - Le Droit d'Auteur. 38, 1925, p. 102-6
- Plote:** Les potentialités régénératives dans les pattes privées de squelette (VBischler, EGuyénot) 416. T. 92, p. 774
- Phädrus:** Su la favola di Fedro (NFesta) 895. 5. Ser. 33. vol. 39-54
- Phaenogenetik,** Aufgab. u. Ergebnisse d. (VHæcker) 206b. DI. 1, p. 93-314
- Phänologie:** I anledning af efterfølgende afh., „nogle faenologiske Jagttagelser fra Hækeberga Gods i Skaane“ (SKnudsen) 225. 6. R., 4. DI., 28 | Nogle faenologiske Jagttagelser fra Hækeberga Gods i Skaane (ORygaard) 6. R., 4. DI., 29-31, 59, 150
- Phaenomenologie,** nieuwe (G van der Leeuw) 1126. 8. J. 202-8
- Phagocytosis,** contribution to the theory of (EPonder) 606b. IX. 827-35 | Om Phagocytosens Reaktionshastighed (ThMadsen, TWatabiki) 669. 5. B. Nr. 17, p. 1-23
- Phalacridae,** studies in [Asiatic and Tropical American Forms] (GCCampion) 79. 16. vol. 601-20
- Phalacrocorax carbo** (JHortling) 666b. 49. H., 44
- Phalangiden,** z. Entwicklungsgeschichte d. (SMorin) 201. 1. B. 2. H., 20-25
- Phanerogames-angiospermes examinées, énumération des plantes, au point de vue de la Karyologie** (JD Ruys) 49. 34. vol. 81-187 | Over de Phanerogamen en Vaatkryptogamen voorkomende op Knotwilgen in Nederland (CGGJvanSteenis) 111. '25, p. 358-406. Chromosomenzahlen u. Heterochromosomen bei diözischen Phanerogamen (OMeurman) 408. II. B. 2. H., 1-4 | Origin of sex in the phanerogamic flora (CYampolski) 488. 7. DI., 521-32
- Phantasie:** 2 Formes de la Fantaisie (FRoz) 1030. 64. J. 505
- Phaonia,** R. D. [fam. Muscidae], översikt av de i vårt land hittills funna arterna av släktet (ORingdahl) 1161. 44. J. 117-40
- Pharbitis Nil,** inheritance of pubescence in (Y.Imai) 484. 81. vol. 103-7 | 2 cases of close linkage in Japanese morning-glory (Y.Imai) 488a. 10. B. 456-69. Reifungsvorgänge des ~Samens (YYoshii) 542a. I. 1-139
- Pharyngodon,** on a new Species of the Nematode Genus (EASpaul) 79. XVII. 585-90
- Phascion Strombi,** sur le complexe éthologique du (ChPérez) 341. '25, p. 74
- Phascolosoma reticulatum nov. sp.,** description de (MAHérubel) 341. 50. vol. 272-77
- Phasen:** Insuffisance de la notion classique de Variance. Défectuosités de la règle des phases (CRaveau) 607b. VI. Sér. T. VII. 10 S.-12 S.
- Phaseolus vulgaris,** contribution à la connaissance des pigments dans le tégument des graines de (MSkalinska) 416. 93. vol. 780 | Colour inheritance in seed coat of ~ vulgaris (KBKristolfferson) 517b. 5. B. 33-43 | Zeichnung d. Samenschale v. ~ multiflorus (KTjebbes) 7. B. 129-44

- Phasgonurodea** (YSjöstedt) 164. 18. B. A., Nr. 16, p. 1-10
- Phasmode**: Un problème de tératogénèse. Monstre double de ~ [Carausius morosus Br.] (PCapde Baillon) 416. 93. vol. 163 | Sur l'embryogénèse des Monstres doubles chez les ~s (PCapde Baillon) 417. 181. vol. 479
- Phasmodea** s. Mantodea
- Pheggomisetes**, sur la faune cavernicole de Bulgarie et description d'un nouveau (IwBurech) 324. '25, p. 115-20
- Phenacylmereaptan** u. verwandte Stoffe (BGroth) 159. 9. B. I. H., 1-63
- Phenanthraquinone**, dyes derived from. V. (AC Sircar, PChDutt) 610b. I. 201-6
- Phenanthrene Group**, synthetic Experiments in the, of the Alkaloids. I. (RRobinson, JShinoda) 565. '26, p. 1987-94
- Phenol's**, Seasonal Variation in the Urinary Excretion of Total (HGOHolck) 33b. 78. vol. 287-98 | Recherches s. l. valeur de l'épreuve de la ~sulfonephthaléine dans les lésions rénales et les troubles de la circulation (CLundsgaard, EygMøller) 416. 92. vol. 390 | Le sort de la ~sulfonephthaléine dans l'organisme (EMøller, CLundsgaard) 92. vol. 1320 | Apparent oxidation potential of certain ~ and enols (JBConant, MF Pratt) 541. 48. vol. 3220-34 | ~ tests II. Nitrous acid tests, the Millon and similar tests (HDGibbs) 559. 71. vol. 445-60 | Ring-chain Tautomerism. XV. ~succineins and glutarein (SDutt) 565. '26, p. 1132-38. Halogenation of ~ (FGSoper, GFSmith) '26, p. 1582-91 | Nitrosation of ~. III. Nitrosation of 4-Halogeno- and -m-cresols and Oximation of the 4-Halogeno-2:5-toluquinones (HHHodgson, FHM Moore) '26, p. 2036-40 | Surface Tensions of Aqueous ~ Solutions. II. Activity and Surface Tension (ARGoard, EKRideal) 127. vol. 1668-76 | Condensed Ternary System ~Water-Salicylic Acid (ChRBailey) 127. vol. 1951-65 | Relationship of Salts in Dilute Aqueous Solution as determined by their Influence on the Critical Solution Temperature of the System ~Water (Carrington, Hickson and Patterson) 565. 127. vol. 2544-49 | ~tetrachlorophthaléin test of a liver function in Eck fistula dogs kept upon meat diet (BNBerg, WCCone, JWJobling) 839. 23. vol. 81-84 | Seasonal variation in the excretion of ~ (HGOHolck) 23. vol. 780 | Action of trichloroacetic acid on ~ (JvanAlphen) 891. 46. B. 144-49 | Reaktionsgeschwindigkeit u. Konstitutionseinfluß b. d. Benzoylierung einwert. ~e (CF van Duin) 46. B. 189 | (ALBernoulli, AStGoar) 46. B. 192. — s. a. Triacetone - Trinkwasser
- Phenoxyphenyldichloroarsine**, relative Rates of Conversion of, and its Chloro-derivatives into Chlorophenoxyarsines (ERoberts, EETurner) 565. 127. vol. 2004-12
- Phenyl**: Sulla costituzione del fenilpirrolo di O. Fischer e E. Hepp (GPlancher) 10. N. S. 29. vol. 168 | ~-α-acenaphtyl-keton u. ~-α-acenaphtylmethan (KDziewonski, Rychlik) 287. '25, p. 179-96 | Sulla condensazione indolica dei fenilidrazoni (AKorczynski, WBrydowna, LKibrzek) '26, p. 387-99 | L'élimination de la ~éthylmalonylurée (PFléury, E Guinebault) 416. 93. vol. 1508 | Sur quelques homologues du ~propine vrai (LBert, PChDorier, R Lamy) 417. 181. vol. 555 | Sopra alcuni fenilazofenil pirroli (GPlancher, EGHigi) 485. 55. vol. 49. Sopra una reazione fra la fenilidrazina e l'acetato mercurico (LVecchiotti, ACapodacqua) 55. vol. 369. Sulla costituzione del fenilpirrolo di O. Fischer e E. Hepp (GPlancher, EGHigi) 55. vol. 757 | Ricerche sulle fenil-cumarine (GBargellini) 55. vol. 945-51. Constitution of the Condensation Product of β-~hydroxylamine and Acetone (FHBanfield, JKenyon) 565. '26, p. 1612-28 | Isomeric ~serines (MOForster, KANRao) '26, p. 1943-50 | Molecular Rearrangement of N-~benzimidino ~ Ether (AWChapman) 127. vol. 1992-98 | Conversion of r-~α-naphthylglycollic Acid into Ketones (AMcKenzie, HJTattersall) 127. vol. 2522-30 | Syntheses of Some 2-~Benzothiazole Arsonic Acids (MTBogert, HBCorbitt) 831. XI. 768-72 | Action of ~hydrazine a. hydrazine on fats a. fatty acids (JvAlphen) 891. 44. B. 1064-70. — ~bromacetate Jons s. Wasser. — ~chloroacetate s. Wasser
- Pheretima** from Rangoon, new Species of (GEGates) 79. XVII. 411-14
- Phersu** en Andabata (GvanHoorn) 677b. III. 63-72
- Phidias** en de skulpturen van het Parthenon (AW Byvanck) 677b. 6. Dl., 1-20
- Phigalia pedia** F., aberration asymétrique de (L LeCharles) 324. '25, p. 198
- Phi-Gamma Hypothesis**, Measure of Approximation of Data to the (GJRich) 34. 36. vol. 615-20
- Philadelphia's** universal transportat. system. 439b. 91. vol. 74 | The sesqui centennial of ~ a financial failure. 91. vol. Nr. 4 | 2 Roman formularies in ~ (ChHHaskins) 1124. 40. vol. 275-86
- Philanthropic organization**, the first, in America (L Spell) 32. 32. vol. 546-49
- Philhellen-Bewegung** s. Frankreich
- Philipp Arrhidæus** s. Alexander IV.
- Philipp's** 200 kW. Laboratoriesändare (OMagensen) Teknisk Tidskrift. 56. vol. Nr. 40, p. 164-67
- Philipp**: Φίλιππος Βασιλεύς (JDobiás) 653. 51. J. 214-27
- Philipp**, hl.: La catechesi di S. Filippo diacono nell' antica scultura cristiana (GWilpert) 1045. I. 140-45
- Philipp II.**: Noodig bericht bij de vervolguittave der „Correspondance de Marguerite d'Autriche, duchesse de Parme avec ~“ (HvanAlfen) 225. 6. R., 5. Dl., 114-41
- Philipp III.**, compte de fabrication de Tournois pour, à Montreuil-Bonnin 1272 (ADieudonné) 953. 76. A. 9-28
- Philipp IV.** s. Velasquez
- Philippes**, un troisième bas-relief du théâtre de (A Chapouthier) 274. 49. A. 239-44
- Philippines**: „The Filipino Ghandi“ [MQuezon] 439. 88. vol. Nr. 12 | The next step in the Philippines. 439b. 91. vol. Nr. 4 | Our Philippine Puzzle. Nr. 11. Philippinesen. 494. 48. B. I. 66 | What about the Philippines? 534c. 377 | The „United Front“ in the Philippines. 751. 122. vol. 266 | Past and Future in the Philippines (LSGannett) 122. vol. 283-85 | Floristic a. Faunistic Provinces and Subprovinces of the Philippines (EDMerrill, EKDickerson, and others) 832b. '23, p. 330 | Time Service in the Philippines (MSelga) '23, p. 519-32 | Progress of Geological Work in the Philippines (WDSmith) '23, p. 883-87 | Mineral reconnaissance in the Philippines (Nishihara) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 717-24 | [Typhus u. Sumpffieber a. d. ~] - Engg. News-Record v. 11./2. '26, p. 132. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49, p. 576]. — s. a. Australien - Fisch - Indien
- Philips van Oranje**, de dood van (AHLHensen) 677b. II. 109-12
- Philister**: Les „Princes des Philistins“ et l'étymologie de פְּלִשְׁתִּים (EEitan) 975. 82. T. 223
- Phillimore**, Lord. 10b. '23, p. 27, P.
- Philo**, Influence of, upon the New Testament (JRHarris) 467. 37. vol. 565 | Les idées philosophiques et religieuses de ~n d'Alexandrie (EBréhier) 462c. Vol. 8, p. 1-336
- Philo**, submerged storage and coal handling equipment at. - Power. 61. vol. 976-79
- Philodème**, esthétique de (ChSvoboda) 653. 51. J. 8-12
- Philologic and Linguistic Studies** (PHaupt) 33. 46. vol. 197-212

Philosophie: Dalla filosofia dell'intuizione alla filosofia del potenziamento (APastore) 187b. LXI. 261-70 | Relazione della Commissione per il premio Gantieri per la Filosofia [triennio 1921-'23] (GSolari) LXI. 464-71 | Sulla genosi psicologica dei sistemi filosofici (AFaggi) LXI. 533-39 | La ~ de l'organisme (HDriesch) 220b. Vol. 11, p. 1-234 | Le Criticisme et le Scepticisme dans la ~ du XIVe siècle (KMichalski) 237. C. 1925. I. 41-122 | Il problema pratico della filosofia e la visione mistica della vita (CCiprian) 421a. II. 349-57 | Victorian ~ of Suffering (REGGeorge) 422. 129. vol. 217-24 | Sprokkelingen (RVanGenderen Stort) 493. 91. J. II. 318-31 | A Philosopher Attempts to Reform a State (LAPost) 520. 24. vol. 513-26 | Modern Cambridge Philosophers (ARKnight) 556.III. 24-36 | Review of ~ie Tendencias since Hegel (HWCarr) 629b. LVII. 208-27 | „Indian ~“: Some Problems (SRadhakrishnan) 728. 35. vol. 154-80 | La ~ de l'homme dans la littérature franç. (FStrowski) 961b. 26. A. II. 13-25, 289-303 | L'enseignement de la ~ (JJoussian) 1030. 63. A. 704 | La ~, la science et le public (Vouillemin) 63. A. 733-36. Société Romande de ~. [Deuxième année] (AREymond) 1037b. N. S. 297-304 | Per un grande trattato italiano di storia della filosofia (FOrtano) 1049. 16. A. 133 | Immaturità, pericoli e danni del con fondere insieme gli insegnamenti della filosofia e della storia (MBilla) 16. A. 170-75 | L'origine della filosofia ebraica medioevale (UCassuto) 1050. 16. A. 192 | Il diseredito della filosofia (FDeSarlo) 16. A. 261-82 | Dell' universo o vero di me stesso (GFano) 1053. 29. vol. II. 917-42 | do. [Saggio di una filosofia solipsistica] (GFano) 29. vol. II. 1107-32 | Svensk filosofi och tysk (HHaralds) 1169. 24. p. 55-61. Vent' anni d'insegnamento filosofico (BVarisco) Giorn. Crit. della Filos. Ital. VI. Fasc. 2 | An Experiment in teaching philosophy to the Whittier state school (KGordon) Jour. Delin. 9. vol. 161-69. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 845]. — s. a. Aesthetik

Philostratos'kommentare u. Moschopulos-Sylloga (S Lindstam) 173. 31. B. 2. Tl., 3. H. 173-84

Phleum pratense s. Poa

Phlius, Topography of, and the Phliasian Plain (AG Russell) 75. XI. 37-47

Phloroglucin: Om kondensationer mellan karbonyl-föreningar och resorcin [resp. orein] eller floroglucin (ACleve vanEuler) 160. 8. B. 3. H. 1-40

Phocaena: Burmeister's Porpoise [~ Spinipinnis] (GMallen) 306. LXVII. 249-62

Phoenix, Old English poem (JHKern) 757. 12. J. 193

Phönizisch: Phoenician Ring from Malta (TZammit) 102b. V. 266 | Note sur le texte phénicien de la flèche publiée p. M. P.-E. Guigues (SRonzevalle) 683. XI. 323-58 | Explication de Quelques Termes en Phénicien et en Hébreu (NSlousch) 975. 82. T. 79-89. Inscription phénicienne de Byblos d'époque romaine (RDussaud) 1155. VI. 269-73

Pholididae vivants, révision des, du museum national d'hist. naturelle de Paris (LLamy) 569. 69. vol. 19-52, 79-103

Pholas candida Lin. Ny for Norges Fauna (CDons) 1084. 25/26. 5. H., 1-9

Phonetisch: Experimentale ~ Untersuchung. mit sinnlosen Reizen (GPanconcelli-Calzia) 646. 17. J. 70-74

Phorkyas inkonsequent (LPolak) 757. 9. J. 22-26

Phosgen s. Glucin

Phosphat und Carbohydrate Metabolism., relationship of, III. (JMarkowitz) 33b. 76. vol. 525-31 | Les ~es de Melgou, Maroc et leur faune de Mosasauriens et de crocodiliens (ChDepéret, PRusso) 326. 4. sér. 25. vol. 329-46 | ~émie et fibrome (JDalsace, Ch-O Guillaumin) 416. 93. vol. 1208 | Phénomène d'adsorption intense présente par le ~e Cricaloique (P

Jolibois, JMaze-Sencier) 417. 181. vol. 36 | Les gisements algériens de ~es de chaux Dussert) Ann. Fr. 6. vol. 333-98, 407-51 | ~e deposits in the Wind river mountains, near Lander, Wyoming (Condit.) Bull. Geol. Survey. '24, Nr. 764, p. 1-37. The Melrose ~e field Montana (Richards a. Pardee) Bull. Geol. Survey. '25. Nr. 780 A., p. 1-32 | Les gisements de ~e du Maroc (Bel) Bull. Soc. d'encourag. 123. vol. 793-810 | ~e deposits of the Pacific (Power) Econ. Geol. 20. vol. 266-81 | Experiments on the Origin of ~e deposits (Graham) Econ. Geol. XX. vol. 319-34 | ~e Reserves Ample for 2000 Years (Mansfield) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 810-14 | Sui fosfati in Libia (Sanfilippo) Min. Ital. X. 257-62 | ~e Rock in '23 (Mansfield) Min. Resources. 2. Tl. 107-204. Gisements de ~es (Groud) Mines Carrières. IV. 137. Absorption of ~e by Pasteur-Chamberland filters (FWParker) Soil Science. '25. XX. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 390 (KScharrer).] — s. a. Silica

Phosphor inorganique et le calcium du plasma sanguin pendant l'évolution du calc. des fractures (SSatanowski) 416. 92. vol. 826 | Sur le chlorazoture de ~e (HRosset) 417. 180. vol. '25. I. 750 | Influence de la réaction du sol sur l'absorption du ~e et du potassium en présence de divers engrais phosphatés (ANemec, MGracianin) 181. vol. 194 | Effect of lang continued administration of parathyroid extract upon the excretion of ~us and calcium (JGreenwald, JGross) 559. 68. vol. 323-25 | Purification of ~ic Oxide (GJFinch, RO Fraser) 565. '26, p. 117-18 | Inhibition of the Glow of ~us (HJEmeléus) '26, p. 1336-43 | Action of ~us on Salts of Silver and other Metals (OJWalker) '26, p. 1370-80 | Purification of ~ic Oxide (HWhitaker) 127. vol. 2219 | Electrical Conductivity of ~us Pentachloride (GWFFHolroyd, HChadwick, JEHMitchell) 127. vol. 2492 | Tensions de vapeur du pentoxyde de ~e (MleJMHæflake, FECScheffer) 891. 45. B. 191-200 | Action du peroxyde de dibenzoyl sur quelques chlorures et oxychlorures de ~e et d'antimoine (AFAReynhart) 46. B. 62-67 | Distribution of ~us in the ash of some South Wales coals (Davies, Fuel. V. 550-57 | Hurtig bestemmelse av fosfor i specialbronser messing bog andre legeringer (Lindemann) Kemi Bergvæsen. 4. vol. 196 | The effect of ~us in steel (Rolfé) Min. Metallurgy. 7. vol. 518 | Some Factors influencing the solubility of ~us in soil (CHSpurway) Soil Science. 19. Nr. 5. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. '26, S. 165 (KScharrer)]. — s. a. Blut - Mangan - Schwefel

Phosphorescence, effect of Red and Infra-Red on the Decay of, in Zinc Sulphide (HEIves, MLuckish) 6a. I. 118-25 | Influence of Temperature on the Phenomena of ~ in the Alkaline Earth Sulphides (HEIves, MLuckish) I. 177-83 | [Anregg. d. Phosphoreszenz v. geschmolz. Quarzglas durch Röntgenstrahl.] - Nature. 116, 98. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 124]

Phosphorsäure, Jodometr. Mikrobestimmg. d., u. des Phosphors organ. Substanzen (OSvanberg, KSjöberg, GZimmerlund) 160. 8. B. 10. H. 1-17 | [Einf. d. ~ u. Phosphate auf d. Grad d. Quarzumwandlg. bei d. Silikatsteinherstellg.] (Hugill) Trans. Cer. Soc. XXIII. 304. [Ref.: Feuerfest. II. 23]. — s. a. Oxalsäure

Phosphine, addition compound of triethyl, a. carbon disulphide (JPWibaut) 891. 44. B. 239 | Formation of Phosphinic Acids from Triaryl-methoxyphosphorus dichlorides (DRBoyd, FJSmith) 565. '26, p. 2323-33

Photoaktivität: Investigations concerning the photoactivity of certain oils, with special reference to their effect as antirachitics (ERekling) 16b. 5. B. 517-52. Variation of the E. M. F. of a Photoactive Cell contain. a Fluorescent Electrolyte, etc. (WRule) 658. VII. Ser. Vol. I. 532-41

Photoblepharon a. Anomalops, production of light by the fishes (ENHarvey) 423b. VII. 45-60

Photochimie: Photolyse des acides bibasiques éthyléniques (Volmar) 417. 181. vol. 467 | Sulla variazione dei coefficienti di temperatura delle reazioni fotochimiche con la frequenza (MPadoa) 485. 55. vol. 87-92 | Influence of the Intensity of Illumination on the Velocity of \sim cal Changes (FBriers, DLChapman, EWalters) 565. '26, p. 562-68 | Le loi de l'équivalent photochimique dans la photosynthèse chlorophyllienne (RWurmser) 607. VI. Sér. T. VII. 33-44 | Phenomenon of After-effect in certain \sim cal Reactions (BKMukerji, NRDhar) 610b. II. 277-88

Photo-Electric Photometry, law of (JKunz) 6a. I. 514. Effet photoélectrique composé (PAuger) 59. VI. 183-253 | Sur l'emploi de la cellule photoélectrique pour certaines mesures de photométrie industrielle (R Jouaust, PWaguet) 417. 180. vol. '25. I. 59 | Microphotomètre enregistreur à cellule photoélectrique (PLambert, DChalange) 180. vol. '25. I. 924 | Sur l'effet photoélectrique composé (PAuger) 607. 6. sér. VI. 205-8 | 607b. Bull. 211, p. 25 | So-called Positive \sim Emission, etc. (E-JLorenz) 658. VII. Ser. Vol. I. 499-509 | \sim cell as a colorimeter. (StPReimann) 839. 23. vol. 520-23 | [Photoelektrizität] (RJouaust, PWaguet) Compt. Rend. 180, 59, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 309] | Investigation of \sim Valve coated with Potassium (VMAIbers) 933. 26. vol. 671-77. Cells of Different Alkali Metals and Color Screens in the Measurement of Light Penetration into Water, the Use of (VCSheffield, JKunz) 1212b. XXII. 283-98. — s. a. Platin - Quecksilber - Ultraviolett

Photographie: Method for Recording Candle-Power Distribution-Curves (HEIves, MLuckiesh) 6a. I. 111-14 | Some \sim c Phenomena Bearing upon Dispersion of Light in Space (HEIves) I. 115-17 | Appareil fotogr. pour laboratoire d'histoire naturelle (MRey, ABonnet) 341. '25, p. 125-30 | Procédé de \sim instantané des couleurs (GARousseau) 417. 181. vol. 110 | Sur la \sim des étoiles en plein jour (MHamy) 181. vol. 1026 | \sim and Painting (ThCraven) 437. 79. vol. 195-202 | Enregistreur fotogr. à grande vitesse et oscillographe sans inerie (APerot) 607b. Bull. 219, p. 93. Blackening a \sim c emulsions by low speed electrons (KCole) 933. 28. vol. 781-93 | [Technische \sim n in reflektiert. Sonnenlicht] (HGOverholt) Engg. News Record. 30. VII. '25, S. 190. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 58] | Electrically deflagrated mercury filaments as a flash light for instantaneous \sim (KSuye-hiro) Nagaoka Festschrift. '25, S. 23-26. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 760 (Samson)] | [Verwendg. kleiner Oeffnng. bei d. Militär \sim unt. Zugrundelegg. dtschr. u. russ. Quellen] - Sap. Inz. Woj. '25, Okt. | [Anwendg. d. Luft \sim im Marinewesen] - Woina Tech. '25, p. 226-27. — s. a. Sterne

Photometric: Slit-Width Corrections in Spectro- \sim and a New Form of Variable Sectorred Disk. (EPHyde) 6a. I. 10-16 | A Form of Neutral-Tint Screen for \sim c Use (HEIves, MLuckiesh) I. 54-58 | Variable Absorption Screen for \sim c Use and its Application to Portable Photometers (HEIves) I. 59-60 | Precision Photometer Bench and Accessories (EPHyde, FECady) I. 192 | New Principle and its Application to the Lummer-Brodhun Photometer (EPHyde, FECady) I. 637-39 | Sector Disks and their Calibration for Use in \sim (FECady) I. 639-42 | Aerial \sim and the Visibility of Airplanes (MLuckiesh) I. 660-82 | [Photoelektr. Photometer] - Engineering. 122. vol. 403. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | Chart of the Flicker Photometer (HEIves) Journ. Opt. Soc. Am. VII. 363-73, '23. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 8] | [E. einfache Photometereinrichtg. z. Absorptionsmessg. im Ultraviolett] (ThBaker, LFDavidson) Journ. Scient. Instruments. 3, p. 13-15, '25. [Ref.: Licht u.

Lampe. '26, S. 834 (Rüttenauer)] | [Photoelektrische \sim] - Journ. Scient. Instr. 3, p. 2-6, 38-42, 77-86, '25. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 608 (Schönborn)] | Application of the selenium cell to \sim c measurements (TS Price) Nature. 113, p. 351-52, '24, Nr. 2836. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 760 (Lax)]

Photophoresis, on (TTerada) 833. Ser. III. vol. IV. 67-70

Photoplepharum: A fish, with a luminous organ, designed for the growth of luminous bacteria (ENHarvey) 423b. VII. 1-3

Phototropism, studies on, in Solution II. (BKSingh) 610b. I. 45-50

Photovoltaïques, sur les piles, à solutions minérales (S Schilvitch) 607b. VI. Sér. T. VII. 74 S. | Sur quelques propriétés des éléments \sim (AGrumbach) Bull. 217, p. 73

Phrealeia brevialpella Chrétien, la Chenille et la Chrysalide de (HCleu) 324. '26, p. 149

Phrenesis enz. $\Phi P E N T I S$ (LHillescum) 757. 9. J. 131-35

Phrynosoma cornutum, breeding habits of the Texas horned toad (ARCahn) 752. LX. 546-51

Phthal- and Succin-p-tolil, nitration of (OLBrady, WGEQuick, WFWelling) 565. 127. vol. 2264 | Preparation of \sim amic Acids and their Conversion into Anthranilic Acids (EChapman, HStephan) 565. 127. vol. 1791-97 | Preparation of \sim azine, \sim azone and \sim imidine Derivatives from 4'-Nitrobenzene-2-naphthol-1-diazosulphonate (FMRowe, ELevin, Ach Burns, JStHDavies, WTepper) '26, p. 690-706

Phthalsäure: Acidi triazolici o dicarbonici analoghi dell'acido italice (ABeretta) 485. 55. vol. 788-92

Phylde, note sur un, nuisible, aux cultures de Ricin. (CDumont) 324. '25, p. 232-36

Phycitinae [Pyralidae], some new genera and species of, in the British Museum (GFHampson) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 628-34

Phycomyces nitens, the Structure and Behavior of the Nucleus in the Life History of (EABaird) 1212b. XXI. 357-80

Phyllodoce, genera, and Cassiope (RD'OGoods) 561. 63. vol. 1-9

Phyllopodes conchostracés, monogr. systém. des (E Daday deDeés) 62b. 10. sér. 8. vol. 143-84 | On the primitive Phyllopodium (LABorradaile) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 16-18

Phylloscutes: Lo vsangeren [\sim trochilus] (LNovrup) 225. 6. R., 4. DL., 52

Phylloxera caryaeseptum, ontogenetic Study of (AC Martin) 484. 79. vol. 297-310

Phyalis, relation of certain species of, to the overwintering of the mosaic disease of cucumber (MN Walker) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. 391 (GKöck)]

Physik: La Nuova Fisica e l'orientamento filosofico della scienza (RNazzari) 104. 6. Sér. 239. vol. 97-106. Revue bibliogr. Physique et radium Année '22. 607. Sér. 6. t. III. D. 1-480 | Sui teoremi del gradiente e delle divergenza in campi variabili e una loro applicazione (PBurgatti) 721a. Ser. VIII, T. II. P. 33-38. Sulla presa del gesso completamente disidratato e privo perciò di se midrato (ACavazzi) Ser. VIII. T. II. 11-18 | Il calcolo dei pozzi piezometrici negli impianti industriali (UPupini) Ser. VIII. T. II. 75-82 | Fisica e Metafisica Al. Prof. G. Freiasi (FRBizzarri) 882. 48. vol. 3-25 | Shielded-Grid Plotrons (AWHull, NH Williams) 933. 27. vol. 432-38 | High Frequency Amplification with Shielded-Grid Plotrons (AWHull) 27. vol. 439-54 | Existence of the conducting layer (GBreit, MATuve) 28. vol. 554-75 | Coup d'oeil sur l'évolution de la Physique depuis la Renaissance jusqu'à la fin du XIXe siècle (Rey) 961b. XXVII. 50-57, 119-27 | Regulative principles in \sim al science

- (FVLenzen) 1142b. VII. 33-50 | De nyeste fremskridt i fysiken og deres betydning for vort verdensbillede (HSchjelderup) 1169. N. S. I. J. 241-58 | Researches on ~s (SJBarnett) 1256. XXIV. 363 | Characteristics of Shielded-Grid Plotrons (AWHull, NHWilliams) Phys. Review. XXVII. 432-38
- Physiographical Unity** (NYamasaki) 832b. '23, p. 717-18
- Physiologie**: Slow and Rapid Variations in the Minimal Stimulus Required to Excite Cortical Motor-Areas (PFSwindle) 33b. 77. vol. 638-49 | Study of the Vago-Enteric Mechanism by Means of Nicotin (JETHomas, AKuntz) 76. vol. 598-605 | Principle of Absolute Optimum in comparative ~ (VKrohn) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 15, p. 1-112 | Sur le déclanchement expérimental des ondes de Cinèse dans le sang de quelques insectes (Y.Iwasaki) 58. I. 580-95 | Loi de constance du débit circulatoire en fonction des résistances périphériques (VPachon, RFabre) 416. 92. vol. 1103 | Rendement énergétique dans le développement de divers organismes végétaux en fonction de la teneur en oxygène du milieu ambiant (EFTerroine, RBonnet, AHée) 417 181. vol. 685 | De la loi de variation des quantités lumineuses dans l'excitation sensorielle (HPiéron) 181. vol. 818 | Temperature characteristic for locomotor activity in tent caterpillars (WJCrozier, TJBStier) 606b. IX. 49-54 | Evolutionary ~ 753. Vol. 118, p. 361-3 | The ~cal laboratory of the state university of Utrecht (HZwaardemaker) 777b. 6. R., D1. 3, p. 65-73 | ~ in Clinical Teaching (JHMeans) 803b. 225-31. On the Basis for the Physiolog. Activity of Certain Onium Compounds (RRRenshaw) 1075. LXII. 384-89 | [~sche Kontrolle d. physischen Anstrenggn.] - Bull. Belg. '25, Juni
- Physostigmine**, action de la, sur la partie motrice de l'innervation sympathique (KGranberg) 416. 93. vol. 1167-71
- Phytophaga**, new Species of (GEBryant) 79. XVII. 403-10 | Behavior of ~ destructor Say Under Conditions Imposed by Emergence Cages (WHLarrimer) 538. XXXI. 567-74
- Phytophagous Chalcidoid**, the Anatomy of a British, of the Genus Harmolita (HCJames) 841b. '26, p. 75-182
- Phytophthora**, notes on the Soft Rot of Cotton Bolls in the West Indies caused by (JCHopkins) 77. 39. vol. 267-80
- Phytoplankton** des Odessaer Meerbusens (BNAxentieff) 201. 2. B. Nr. 4, p. 62-80
- Placenza**, chiesa parrocchiale di Paderna Pontenure. 113. 20. A. 22 | L'archivio del comune di ~ Repert. Sommario ragionato (ENRocca) 1046b. N. S. III. 81-93
- Pianoforte String**, choice of Striking Point in the (RN Ghosh) 658. VII. Ser. Vol. I. 875-84
- Plave**, come vinemmo al (UCavallero) 104. Vol. 326, p. 1-12
- Picard**, M., sur un cas d'élimination et l'extension aux fonctions algébriques du théorème de (GJRemoundos) 73. 4. Sér. t. II. 107-11 | Sur l'extension du théorème de ~ aux fonctions multifformes (GJRémondos) 417. 181. vol. 459. — s. a. Funktionen
- Picard-Bernstein**, démonstration du théorème de, par la méthode des contours successifs; prolongement analytique (MGevrey) 316. 2. Sér. 50. vol. 113-28
- Picard-Borel'scher Satz** in der Theorie der ganzen Funktionen (RNevalinna) 46. Ser. A., T. 23, Nr. 5, p. 1-37
- Picea**: Nagra utvecklingsforma av ormgranen [~ excelsa f. virgata Jacq.] (MBrenner) 666b. 50. H. 6
- Picot**, J. H.-Ph., s. Straßburg
- Picquet**, Henry (MLiouville) 572. II. Sér. 25. Cah. 1
- Pierate**, note on the nature of the, obtained from normal urine by the method of Findlay and Sharpe (FD White) 559. 71. vol. 419-28
- Picryl Chloride and Pyridine**, reaction between, in Alcoholic Solution (FWHodges) 565. '26, p. 2417-23
- Pictor**, the New Star in (RMMotherwell) 620. 19. vol. 286-89
- Picus Vittatus** and some of its Allies (CBKloss) 534. 12. Ser. 684-89
- Piemont**: Gli esuli ~esi del 1821 nel carteggio di un botanico (LCBollea) 1044. XIX. 102-24, 327-80
- Pieris brassicae**, sur une nouvelle maladie du noyau ou grasserie des chenilles de, et un nouveau groupe de microorganismes parasites (APaillet) 417. 182. vol. 180 | Comparison between the brains of newly hatched larva a. imago of ~ brassicae (BHanström) 1161. 46. J. 43-52
- Pierre le Patrice**, les idées politiques dans les fragments attribués à (VValdenberg) 377. II. 55-76
- Pierre le vénérable**, une correspondance médicale de, avec Magister Bartholomaeus (HQuentin) 1124. 37. vol. 80-86
- Pieve di Cellole**, la (LChellini) 731. 30. vol. 132-35
- Piezoelectriques**, emploi d'un amplificateur à lampes pour l'observation des propriétés (RLucas) 607. 6. sér. VI. 144 | Uses and Possibilities of Piezoelectric Oscillators (AHund) Proc. J.R.E. 14. vol. Nr. 4, p. 447-69 | The Piezo-Electric Quartz Resonator and its Equivalent Electrical Circuit. (DWDye) Proc. Phys. Soc. London. 38. vol. Nr. 5, p. 399-458
- [„Piezo“-Mikrometer, e. neuer, z. Prüf. v. Gummi u. weich. Materialien] - Paper Tr. Rev. 47. vol. 86, Nr. 5, p. 324. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 731]
- Pigeon**: Franç. ~ = columba dom. L., franç. dial Vigeon et vingeon, digeon, gingeon noms de canaris (PBarbier) 1008. I. 324-28
- Pigments**, recherches s. l., des plastes et sur la photosynthèse. I. Physiol. des plastes (VLubimenko) 958b. 38. vol. 381-400
- Pignure glycosurie**: El papel de los adrenes en las glucosurias de origen Bulbar (JNegrin) 650b. II. 577
- Pigorini**, L. (UAntonielli) 367. 45. vol. Suppl. 31-44. Cursus „honorum“ di ~. - 45. vol. Suppl. 45-54. Bibliografia ~ana. - 45. vol. Suppl. 55-70 | Pianta-indicatore del R. Museo-Preistorico-etnogr. ~. - 45. vol. Suppl. 71-85 | Caterina ~-Beri folklorista (CPariset) 473b. I. 236-50
- Pijper**, F. (AEekhof) 506. '25/'26, p. 123-42
- Pilargis Verrucosa** Saint-Joseph et le ~ Perezi Charrier (PFauvel) 341. '25, p. 88
- Pilgerfahrt**: Un Pellegrinaggio da Padova a Roma nell'anno santo 1700 (GMazzoni) 104. 6. Sér. 243. vol. 202-12
- „Pilgrims Note Book“, the, and the „Appeal to all Christian People“ (SUDny) 422. 129. vol. 342-50
- Pillet**, M. A. 10b. '24. I. p. 449, P.
- Pilocarpine**, effect of, and Other Drugs on the Pupil of the Rat. (TKoppányi, KHSun) 33b. 78. vol. 359-63. Effect of ~ upon the cardiac mechanism in circulatory rhythm with ventricular tachycardia (FNWilson, SW Wishart, GRHerrmann) 839. 23. vol. 272
- Pilotbeobachtungen**, Wirkg. der Windschwankgn. auf d. (VVaisälä) 407. 2. B. 19. H. 1-46
- Pilsudski** and Poland. 422. 130. vol. 22-30
- Pilz**: Contribuzione allo studio della simbiosi nei funghi. 10. N.S. 29. vol. 111-16 | List of fungi. 28. 24. D1., I. 117-42 | Cultures de masses obtenues dans 3 cas d'actinobacillose bovine (MLangeron, LCauckemez, V Alleaux) 57b. 35. vol. 225-31 | Endophytic Fungus of Lolium. II. (EJMcLennan) 77. 40. vol. 43-68 | The Fungi of Stigmatomycosis (SFAshby, WNowell) 40. vol. 69-84 | Simple Method of Isolating and Handling Individual Fungal Spores and Bacteria (SDickinson) 40. vol. 273 | Bijdrage tot de Mycol. Flora van Nederland (CCool) 111. '23, p. 307-14 | Verzamelen en bewaren van Myxomyceten (TBroeksmit) '24, p. 134-37. Bijdrage tot de Mycol. Flora van Nederland (CCool)

- '24, S. 217-21, '25, S. 338-48 | Nieuwe en zeldzame Nederlandsche fungi (KBoedijn) '26, p. 66-70 | Bijdrage tot de Mycolog. Flora van Nederland (CCool) '26, p. 317 | Mykol. Beiträge IX (OJuel) 158. 19. B. 20. H. 1-10 | Influence des rayons X sur la sexualité et la formation des mutants chez les Champignons inférieurs (GAnadson, GSPhilippov) 416. 93. vol. 473. Three Fungi Imperfecti (JSBaylissElliott) 561. 64. vol. 105-8 | Untersuchgn. über die atmosphärischen ~keime (KSaito) 561b. I. 1-54 | Some Undescribed Fungi on Sourwood, Oxydendron Arboreum (FAWolf) 602b. 41. vol. 94-99 | Parasitic Fungi in Wisconsin XII. (JJDavis) 1212b. XXII. 155-64 | do. XIII. (JJDavis) XXII. 165-80 | do. XIV. (JJDavis) XXII. 181-92 | do. IX. (JJDavis) XXI. 251-70 | do. X. (JJDavis) XXI. 271-86 | do. XI. (JJDavis) XXI. 287-302
- Pindaro** Isthmia V. 56-58 (GCalogero) 184. N. S. VI. 293-307 | ~ in Polen (TSinko) 287b. '23, p. 68 | ~, Isthmia V. 56-58 (GCalogero) 184. N. S. VI. 293-307. Isaac Tzetzae de metris Pindaricis commentar., ed. A. B. Drachmann. 675. 9. B. 3. H. 1-129 | Ad Pindari Nemea (JPPostgate) 732. N. S. 53. B. 382-92 | Ad Pindari Nemea corrigenda (JPPostgate) N. S. 54. B. 386
- Pinel**, libérateur des aliénés (Cabanès) 534b. 84. vol. 453
- Pines Treaty**, the Isle of (QWright) 544. XIX. 340-44
- Pingré**: Les tribulations d'un astronome dans la mer des Indes [Mission du chan. ~ à l'île Rodrigues en 1761] (Viville) 10c. Tome IV
- Pinucci di Gambassi**, notizie storico-araldiche della famiglia (I.daMontignoso) 731. 31. vol. 126-31
- Piperidine** derivatives. II. 1-alkyl-3-carbethoxy-4-piperidyl benzoates (SMMcElvain) 541. 48. vol. 2179-85 | ~ derivatives. III. 1-alkyl-3-carbethoxy-4-piperidyl para-aminobenzoates (SMMcElvain) 48. vol. 2239-42. — s. a. Adrenal
- Piperitone**. VIII. Condensation of ~ with Aldehydes (JCEarl, JRead) 565. '26, p. 2072-76
- [Pipping]**: Några slutreplikar (NBeckman) 163. 41. B. 98-100
- Pirandello**, some Plays of (BCauston) 422. 128. vol. 229-236
- Pirargirite e Proustite del Sarrabus** [Sardegna] (MFenoglio) 187b. LXI. 763-69
- Pirates**, la loi contre les, d'après le monument de L. Paul-Emile à Delphes (IDobiáš) 653. 51. J. 13-20, 94-104
- Pirenne**, Henri. 1175. 5. B. 186
- Pirolaceae**: Plantae Sinenses. VII. ~ (HAndres) 14b. 169-76
- Piroplasma**, existence d'un foyer autochtone de piroplasmose équine à Cabelli en Haute Marne (MGaupillat, Neveu) 57b. III. 375-83 | Piroplasmoses of the Pacific Regions (SDodd) 832b. '23, p. 1502-12. — s. a. Trypanosoma
- Pisa**: Sull'antichissima carta consolare ~na (SDebenedetti) 187b. LXI. 66-80
- Pisanelli**, G., per le università di Modena e di Bologna 1859-60 (GCanevazzi) 112b. 20. vol. 182-202
- Pisano**, Giovanni, from Pistoia to Pisa with, Master of Pulpits (MMansfield) 441. 179. vol. 195-215
- Pisaster**, a Genus of Sea Stars (WKFisher) 79. XVII. 554-66
- Pissodes piniphilus** Herbst (AHoffmann) 324. '25, p. 32
- Pistola**: Intorno all'origine ed al probabile autore della Storia Pistoresi (LChiappelli) 372. 27. vol. 1-11, 41-59, 77-92 | Stampatori, stamperie e librai pistoiesi degli antichi tempi (AChiappelli) 372. 27. vol. 93-112, 121-39. — s. a. Florenz
- Pistol**: Legislature and ~ Problems (JBChamberlain) 31b. XI. 596
- Pithos** Fragments, Stamped, in the Collections of the British School (WLamb) 97. XXVI. 72-77
- Pitney**, M., in Memoriam (ERWalker) 31b. XI. 322
- Pitoëff**, Gg., Productions of (JPalmer) 480. 118. vol. 202-16
- Pitot**, considérations théoriques sur le mouvement des liquides dans la canule de, modifiée par Cybulski. Essai de détermination de la vitesse du sang dans les artères (AJKlisiecki) 416. 92. vol. 383-86. — ~röhre a. Bergbau
- Pitrè**, Giuseppe, per il monumento a (RCorso) 473b. I. 437
- Pitultrine**, contribution à l'étude de l'action de la (GMartinescu, GPopoviciu) 416. 93. vol. 250 | Observations Expér. sur l'Action de la ~ et de l'Histamine sur la Pression Artérielle (LTPoulssoen) 803b. 232-47
- Pityoxylon** Gillinghamense. New species of fossil coniferous wood from South-Eastern England (F.I.Mathieson) 671. 6. B. Nr. 21, p. 1-15
- Pius VI.**: Pourquoi Pie VI n'a-t-il pas voulu rétablir les jésuites? (JMMaroh) 1031. 3. Sér. T. VI. p. 364-72
- Pius VII.**: L'enlèvement du pape Pie VII en 1809. 945. 78. vol. 264-71
- Pius X.**: Mort de Pie X. 30. 17. J. 641
- Pi y Margall**, en el Centenario de (ERLendian) 941. 34. B. 140-53 | ~ante la historia y la gratitud de Cuba (JoséConanglaFontanilles) 34. B. 1-24
- Placophoren**, Ontogenie der (OHammersten, IRunnström) 164. 16. B. Nr. 19, p. 1-5
- Plagiat**, Lidt om (FSkousbo) 475b. 8. J. 14
- Plagioclase**, Zonal Growth of, and Soda-orthoclase in Syenitic Magna (T.Itô) 542c. I. 105-9
- Plakate**: Recent British, Canadian and American Posters (StRJones) 1146. 90. vol. 102-9
- Planaria's**, notes on some Terrestrial (TKaburaki) 86. X. 155-60 | Planaria subantaculata Drap. n'est qu'une race asexuée de ~ Gonocephala Duges (AVandel) 265. 59. vol. 498-507 | Résistance des Planaires à la privation d'oxygène en fonction de l'éthologie (PRode) 416. T. 92, p. 1269 | Remarques sur la répartition des Planaires de sources en Bosnie (SStankovitch, DKostitch) 93. vol. 1325 | Control of Biaxial Development in the Reconstitution of Peaces of Planaria (CPRustia) 577. 42. vol. 111-42 | Temperature and Locomotion in Planaria (WHCole) 606b IX. 503-12 | Planarienfauna de Hohen Tatra u. deren Umgeb. (GMödlinger) 666a. 43. B. 596 | Inhibition of regeneration in two-headed or two-tailed ~ns (HWRand, Mellis) 831. XII. 570-74
- Planas-Suarez**, S. 10b. '24. IV. 269, P.
- Planck**, Max, de Quantentheorie von (I.D.van der Waals, jr.) 493. 91. J. II. 393-406
- Planet**: El misterio de las distancias planetarias (OSchmiedel) 40. 100. B. 16-32 | Angenäherte allg. Störgn. u. mittlere Elemente des ~en [143] Adria (BASplind) 162. 19. B. A. Nr. 7, p. 1-35 | Reflexion of α -particles against Atomic nuclei (HPetersson) 19. B. A. 15. H. 1-16 | Forces at nuclear collisions a. Coulomb's law (HPetersson) 19. B. Nr. 2, p. 1-6 | Relazioni semplici tra i valori della così detta „energia totale“ per i diversi pianeti (MPierucci) 397. '25, p. 325-31 | Sur le mouvement d'un tourbillon dans un milieu résistant application aux tourbillons planétaires (EBelot) 417. 180. vol. '25. I. 122 | New Measurements of ~ary Radiation and ~ary Temperatures (WWCoblentz, COLampland) 831. XI. 34-36
- Planetarians**, inhibition of regeneration in, by grafting (HWRand, ABrowne) 831. XII. 575-81
- Plankton**: Undersökningar över fyto ~ i dammar vid Aneboda fiskeriförsökstation åren 1911-1920 (ENaumann) 20. 21. B. I. I. H. 1-68 | Het Nanno ~ van de Sakseloot bij Koedijk (AJCvanGoor) 111. 1925, p. 75.91 | About the ~ of the lower Dnestre and some waters of its basin (DSwirenko) 201. 2. B. Nr. 4,

- p. 21-41 | ~ du lac de Montsalvens (EAndré) 340. 56. vol. 61-64 | Sur la distribution du ~ de la mer Noire (BNikitine) 417. 181. vol. 655 | Sur le ~ et l'alimentation ~ique des Poissons du lac Léman (LBertin, FAngel) 181. vol. 1173 | Technique for Type Mounts of ~ Diatoms and other Micro ~ (PSConger) 621. 1925. p. 43-47 | Helsingin satama-alueen ~ista (IValkan-gas) 666b. 49. H. 109 | La „Fioritura“ delle acque sul Lario (RMonti) 899. 2. Ser. 58. vol. 763-72
- Planorbis** *corneus* L. i Gudenaomraadet ved Randers (HjUssing) 225. 6. R. 4. Dl. 144-49
- Planta**, Conradin, Conector (BPUorger) 46a. 41. vol. 1-9
- Plantago** lanceolata L., Polyembryonie chez le (R Souèges) 322. 73. vol. 955 | Mysterious ~ (CESalmon, EGBaker) 561. 63. vol. 15 | Erblichkeitsversuche an einigen Sippen von ~ major (S.Ikeno) 561b. I. 152-212
- Planteyt**, Adriaen: Een valsche munter 2. Sept. 1525 te Middelburg gestraft: ~. 526. 10. B. 98
- Plasma**, observations complémentaires sur les modifications de la tension superficielle du, dans l'anaphylaxie (EZunz, JeanLaBarbe) 416. 92. vol. 223 | Action hydratante du ~ et des sérosités des sujets oedématisés (MLabbé, PLViolle) 92. vol. 963 | Recherches sur l'action hydratante du ~ et les sérosités des sujets oedématisés (MLabbé, PLViolle et Lelièvre) 92. vol. 1359 | De la tension superficielle du ~ de choc spontanément incoagulable (EZunz) 93. vol. 463 | A propos du dosage du fibrinogène et de la fibrine dans le ~ (EZunz) 93. vol. 865 | Une méthode de dosage de la fibrine dans le ~ de choc spontanément incoagulable (EZunz, I.LaBarre) 93. vol. 867. — a. a. Serum
- Plasmodium** *praecox*, action comparative de la quini-sation prolongée à petites doses sur, et ~ vivax chez les indigènes porteurs de gerines (HFaley, MBrouard) 416. 92. vol. 958 | Formes anormales des gamètes de ~ falciparum (RBiglieri) 93. vol. 965 | Formes anormales de ~ vivax (GDelamare, SDjémil) 417. 182. vol. 178. Influence of certain experimental factors upon the course of infections with ~ *praecox* (GHBoyd) 1074b. VII. Nr. 35, p. 818-38
- Plasmophages** et autres catégories de macrophages (A Alexieff) 416. 93. vol. 494
- Plastein**, nutritive value of (HHBeard) 559. 71. vol. 477-80
- Plasticité**, essai théorique sur la, des solides (MBrillouin) 59. 10. sér. III. 129-44
- Plateau Central**, le mouvement de la population dans la région du, au cours de la période 1821-1920 (G Callon) 746. 33. A. 1-21, 33-45
- Platin**: Attempt to Detect a Change in the Emissive Properties of ~um and of Tungsten at Incandescence with a Change in the Method of Heating (AGWorthing) 6a. I. 347-49 | Sur la décomposition thermique de quelques chlorosels de la mine du ~e (GGiré) 47a. 10. sér. IV. 183-221, 370-409 | Some new analytical reactions of the ~um metals (SCOgburn, jr.) 541. 48. vol. 2493-2507 | Qualitative separation of the ~um metals (SCOgburn, jr.) 48. vol. 2507-12 | Varying Valency of ~um with Respect to Mercaptanic Radicles. II. (PCRây, KCBRây) 610b. II. 178-90 | Eigenartiger Effekt beim Bombardieren von ~ mit langsamen Elektronen (ERudberg) 669. 6. B. 12 H. 1-9 | Arrangement of the Micro-crystals in Rolled ~um Plate. II. (STanaka) 713b. 69. vol. 197-218 | Arrangement of the Micro-crystals in Rolled ~um Plate. I. (STanaka) Ser. A. VIII. 319-38 | Effect of X-Rays on the ~um Catalysts in the Contact Sulfuric Acid Reaction (GLClark, PCMcGrath, MCJohnson) 831. XI. 646-51 | Variations in the photoelectric sensitivity of ~um (LADuBridge) XII. 162 | On the Nature of the Jons from Hot ~um (HAerikson) 933. 26. vol. 625-28 | Variation in the Photo-Electric Emission from ~um (AEWoodruff) 26. vol. 655-670 | Work Function of Oxide-Coated ~um (MSGlass) 28. vol. 521-23 | ~um deposits in the western part of the Lydenburg District, Transvaal. South African Journal of Industries. '25. - Industr. bull. ser. Nr. 102. Pretoria. 1925 | Le ~e à Madagaskar (ALacroix) Bull. Soc. Franc. de Minéralogie. 41. vol. 1918, p. 98-99. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1924. II. A. 52. Metall u. Erz. XXIII. 119] | ~um and allied metals in California (CALogan) Cal. Stat. Min. Bur. Bull. Nr. 85. 1919. [Ref. Metall u. Erz. XXIII. 478] | World's most prolific ~um producers in South Africa (Let-cher) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 573 | A Journey to South Africa. III. (Rickard) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 289-98 | Determining ~oids in Samples. - E. Mg. J. Pr. 120, p. 972. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 185] | Recent ~um Developments in the Transvaal (AWNewberry) E. Mg. J. Pr. 121. ('26) p. 767. [Ref. Metall u. Erz. XXIII. 538] | Colombian ~um Placers have up-to-date equipment (RECranston) E. Mg. J. 122 ('26) 339. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 661] | ~um in the Rustenberg district Transvaal (Newberry) Engg. Min. J. 123. vol. '27, p. 58-59. [Ref.: Glückauf. 1927, S. 254] | Some observations on the ~um industry of the Transvaal. - Min. J. 155. vol. 986-87 | The treatment of ~um ores (Holman) Min. Mag. 32. vol. 283-85. ~um and allied metals; Bauxite and Aluminium in 1923 (Hill) Miner. Resources. 1923. 1. vol. 1 ff. | More ~um Discoveries (PAWagner, FGTrevor) South African Mining and Eng. Journ., Johannesburg. 29. XI. '24, p. 312-13 | The ~um Areas of Lydenburg. - South African Min. and Eng. Journal, 19. I. '25, p. 474-76. ~um near Centennial, Wyoming (FLHess) U. S. Geol. Surv. Bull. 780 C., p. 129-35. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 479]. — a. a. Glas - Gold - Jon - Iridium - Palladium - Wasserstoff
- Platina**, de totale Straling van (WGeiss) Physica. V. 203-7. 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 8]
- Platon**: Les facultés de l'âme d'après ~, Hippo-crate et Homère (VMagnien) 10g. I. 300-314. Appunti intorno ai papiri di ~e (GCoppola) 23. V. 213-30 | ~e e la filosofia perenne (PRotta) 104b. '24/'25, p. 91-109 | Precorrimenti dell'idea cristiana Eros e Psyche in ~e (FAFerrari) 225b. 26. vol. 65-83 | Bemerkninger om den ~iske Dialog Parmenides (HHoffding) 673b. I. B. 2. H. 1-65 | Ad ~is Gorgiam p. 474 A. 732. N. S. 51. B. 285 | Ad ~is Gorgiam p. 485 A., N. S. 51. B. 366 | Ad ~em (IAFitzHerbert) N. S. 52. B. 348 | Il concetto di *KAIPOΣ* e la filosofia di ~e (DLevi) 895. 5. Ser. 33. vol. 93-118 | Lisia e ~e (GZuc-cante) 899. 2. Ser. 58. vol. 132-36 | Sulle scarse notizie intorno a ~e e alla sua vita (GZuccante) 2. Ser. 58. vol. 319-26 | La notion ~icienne de „*χώρα*“ (R.Omez) 1032. 14. A. 433-52 | Il ~ismo italiano del sec. XIX. e il così detto idealismo tedesco (MBillia) 1049. 16. A. 176-82 | L'ascetismo di Eutifrone (PMignosi) 1053. 28. J. II. 1122
- Platt**, John, the Work of (FMFletcher) 1146. 90. vol. 279-83
- Platte**: Kreisförm. od. ellipt. vertikale od. schiefe ein-gespannte ~ unt. Einwirkg. d. hydrostat. Druckes (K APoukka) 46. A. 24. Nr. 11 | [Franzö. Ofen- u. Ka-min ~n.] - Revue de Fonderie, Juillet 1925, p. 1075-79. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 102]
- Plattfuß**: Demonstration a. analysis of calcanéo-navi-cular coalition by Röntgenexamination (HCSlomann) 16b. 5. B. 304-12
- [Plattierungslösungen, Nitrate in] (Nichol a. Watts) Brass World, March. 1926, p. 102. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 227] | Untersuchg. üb. d. Elektro-~ (WEHugges) Metal Industry. 1926, p. 457, 475, 497. ([Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 202] | [Wissen-schaftl. Kontrolle in d. Plattierwerkstatt] (JHaas, ERUnruh) MetallInd. 5. III. '26, p. 225-26, 12. III. p. 243, 19. III. p. 267. [Ref.: Gießerei. XIII. 478]

- [Plattwürmer in e. Wasserleitung.] - Engineering News Record, 1. X. '25, p. 542. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 247]
- Platyedra**, the Genus, in Australia (HTryon) 832b. '23, p. 353-61
- Platyodidae**: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-1913. 41. ~ (WSampson) 164. 17. B., A. 16. H. 1-3
- Plautus**, repetitions and Obsessions in (FWHall) 401. XX. 20-26 | Plaute (Lejay) 961b. 26. A. II. 185-92, 304-25 | Plaute et la première „crise du latin“ (J Maronzeau) 976. IV. 99-107 | Plautina (CBrakman) 732. N. S. 51. B. 129-34 | De Mercatore Plautina (P.I Enk) N. S. 53. B. 57-74 | De Plauti Cistellaria (I.W Bierma) N. S. 53. B. 309-19 | Quaestiones ad fabulam Plautinam Menaechmos pertinentes (I.WBierma) N. S. 54. B. 146-53 | Het griek. Origineel van ~ Aulularia (I.WBierma) 757. 10. J. 49-56, 125-38
- Plecoptera**: Ett massupträdande av en för Sverige-ny sjöslända [~] (ATullgren) 1161. 43. J. 69-91 | Sveriges plecopterer (Bengtsson) 1161. 44. J. 238
- Plectranthus**, en ny (ThCEFries) 14b. 253
- Pleiotaxis Steety**, Genus (SMoore) 561. 63. vol. 43-50
- Pleistocene flora**, bijdrage tot de kennis van de, van Nederland (FFlorschütz) 28. 34. DI. II. 603-5 | Notable Type ~ Section: The Farm Creek Exposure near Peoria, Illinois (MMLeighton) 584. XXXIV. 167-74 | A revision of the ~ Period in North America, based espec. on glacial geology and vertebrate paleontology (OPHay) 631. XV. 126-33 | Correlation of certain ~ deposits and their fossils (OPHay) XV. 239-46 | Progress of the Investigation on the ~ of North America and its Vertebrate Animals (OPHay) 1256. XXIV. 357. — s. a. Neu Fundland
- Pleistophora periplanetae**, sur la structure de la spore de (I.Georgévitch) 417. 181. vol. 1191-94 | Cycle évolutif de ~ periplanetae (I.Georgévitch) 417. 182. vol. 102
- Plemp**, Cornelis Gysbertsz, Gedichten van (CPBurger, jr.) 227. 13. B. 343-54
- Pleuro-pneumonia Contagiosa**, Control of (MHenry) 832b. '23, 1544
- Pleurotes**, nouv. remarques s. l., d'ombellifères (JCo-stantin) 62. 10. sér. 7. vol. 781-92 | Sur la spécificité vis-à-vis de leurs supports des Champignons du groupe du Pleurotus Eryngii (LLutz) 417. 180. vol. '25. I. 1044-47
- Plexus**: Les complexes végétatifs mixtes présynap-tiques (CNelis) 69. 46. vol. 230-71 | E. neue Form v. Dysgenesie der ~ chorioidei laterales als morphol. Basis v. Dementia praecox (C.vMonakow) 650b. Vol. II. 159-96
- Plinius**: Quelques remarques s. l. critique du texte de Pline le jeune (AGuillemin) 1025. 49. vol. 93-100 | Pliniana (CBrakman) 732. N. S. 53. B. 88-100 | Ad C. Caecilii Plini epistulas (I.PPostgate) N. S. 54. | B. 373-84
- Pliocene Deposits**, Stratigraphical survey of, at Tjörnes in Northern Iceland (GGudmundur Bárdarson) 673. 4. B. 5. H. 1-118
- Plotinus**, modern Study of (FCGrant) 924. | VII. '23-31. Filosofia e mistica nel pensiero di Plotino (PMar-rucchi) 1049. 16. A. 96-99
- Plutarch**, ad, moralia (A.I.Kronenberg) 732. N. S. 51. B. 436-48, 52. B. 61-112 | Considerazioni sopra un passo di Plutarco e sopra un passo di Lucrezio (GLumbroso) 895. 6. Ser. 1. vol. 62-66
- Pneumatiques**, les tubes, dans les Grands Magasins du „Printemps“ (Michaut) Revue T. T. et T. S. F. 4. vol. Nr. 33, p. 279-84
- Pneumatophores of Paludal Species of Amoeba**, Carapa and Heritiera (PGroom, SEWilson) 77. 39. vol. 9-24
- Pneumogastrique**, le mécanisme humoral de l'action exercée par le, sur la chronaxie du myocarde (HFre-dericq) 416. 92. vol. 208, 462
- Pneumokokken**: Technique des cultures de pneumo-coccus (MAitoff) 416. 92. vol. 16 | Etude sur les Pneu-mococcus locaux. Relations entre le pouvoir antigé-nique et l'agglutinabilité (PDomingo, BRaurich) 92. vol. 811 | Mise en évidence des capsules du Pneumo-coque III., en milieux liquides non albumineux (M Lévy-Bruhl, P.Borin) 92. vol. 1343 | Metod att stan-dardiser a närlösningar vid odlingen av pneumo-kokker (KGDernby) 669. 5. B. Nr. 26, p. 1-8 | Immu-nity against pneumococcus afforded rats by feeding tissues of animals killed by the same germ (VRoss) 839. XXIII. Vol. 183-85 | Cutaneous reaction of pneumococcus filtrates (WPLarson) XXIII. 295 | Stud-ies on pneumococcus filtrates (JGOlson) 839. XXIII. 295 | Immunity to pneumococcus afforded rats by feeding them the germ (VRoss) XXIII. 322-25. Further Studies on a specific pneumococcus toxin. (JGOlson) 839. XXIII. 331 | Specific pneumococ-cus antitoxin (GHAClowes, WAJamieson, GG Olson) XXIII. 334 | Report on the preparation of pneumococcus antitoxin (WPLarson) 23. vol. 497 | Influence of some salts which change P. D. on the phagocytosis of pneumococci (LSFalk, TMatsuda) 23. vol. 781 | Influence of anti-serum and of animal passage upon virulence and electrophoresis of pneu-mococci (MAJacobson, LSFalk) 23. vol. 785
- Pneumothorax**, quelques réactions de l'organisme vis à vis du, artificiel fermé (LDautrebande, PSpehl) 416. 92. vol. 451 | Des épanchements pleuraux survenus au cours du ~ thérapeutique (HDurand et Charchanski) 93. vol. 231
- Po**, il, e le alpi (MGiandotti) 1046c. 44. vol. 164
- Poa pratensis**, comparative Morphology and Deve-lopment of, Phleum pratense and Setaria italica (M Nishimura) 561b. I. 55-86 | ~ arctica R. Br. funnen i Enontekis (I.Montell) 666b. 49. H. 60
- Pocken**: Déviation du complément dans la variole et Palustrim. Relation entre les deux maladies (ANetter, AUrban) 416. T. 92, p. 952 | The Control of Small-pox Among the Natives in the Dutch East Indies Archi-pelago (JJ.vanLonkhuyzen) 832b. '23, p. 1425-30
- Podhale** s. Clans
- Podkamień**, l'ostensorio dei Domenicani di, e la corona d'oro della Regina Bona (LLepasz) 287. C. 1925. I. 39-41
- Podlachique**, rapports des nations et des confessions de la diocèse, en 1863 (CSochaniewicz) 654. 20. B. 271-92
- Podophyllum**, recherches sur le développement de l'ovule et de la graine dans le genre (KLubliner) 287. B. 1925, p. 379-402
- Podsol** in South Saghalien (TWakimizu) 542c. Vol. I. 25-34
- Poe**, E., the Place of, in French Literat. 464. I. 328-31. ~, Edgar Allan's Idea of Beauty (JWKrutch) 751. 122. vol. 285 | ~-Varia (F.vDijk) 757. 10. J. 58 | Le génie de ~ (CMAclair) 1030. 63. A. 640-44
- Pöbelweishheit**: Ααδίκηος πολέμος (AGRoos) 732. N. S. 51. B. 262-78
- Poelemborg**, Cornelius, the Children of the King and Queen of Bohemia, by, at Hampton Court Palace (M RToynbee) 766. CL. 21-23
- Pøelhøkke's** lyriek (WLME.vanLeeuwen) 1155b. 19. J. 143-53
- Poggendorf**, explication physiologique de l'illusion de (StVelinsky) 85. XXVI. 107-16
- Poggibonsi**, S. Lucchese di (FrFGhilardi) 731. 30. vol. 67-80 | 31. vol. 18-33 | Un predicatore Quaresimale del Secolo XV, nella Pieve di ~ (OPogni) 31. vol. 132. La Sala Capitolare di S. Lucchese a ~ (PNRosati) 32. vol. 113-20

Poikilothermes, influence des variations de la température extérieure sur la Grandeur de l'action dynamique spécifique chez les (RBonnet) 417.181. vol. 1092
Poincaré, sur un lemme de (Guntner) 417.181. vol. 649
Poirée, Elie. 264. 19. A. 70 | (ChMortet) 957. 35. A. 358.
Poisson'sche Gleichung, Integration der (FNevanlinna) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 6, p. 1-21 | Erweiterg. des ~schen Integrals (RNevanlinna) Ser. A. 24. B. Nr. 4, p. 1-15
Pol: Second Note on Determination of Position Near the ~es (ARHinks) 581. 68. vol. 58-62 | Captain Scott ~ar Research Institute (FDebenham) 68. vol. 43-48. The ~ar Flights. 581. 68. vol. 62-72 | Investigations relative to the ~ Front (JWSandström) 937c. LII. 302. — s. a. Abruzzan (Herzog der)
Polar. v. n-l Punkt. i. Bezug a. e. n-Seit. (HSzmdics) 666a. 43. B. 154 | Orthozentr. ~tetraeder, e. Fläche 2. Ordng. (LKlug) 666a. 42. B. 96
Polarimetrie: Sur un cas de mutarotation Application à l'étude de la saponification de l'oxalate d'éthyle par l'eau et les acides étendus (EDarmonis) 417.181. vol. 1137
Polarisation: Note au sujet de la „theorie de la ~ rotation“ (RdeMalleman) 59. 10. Sér. IV. 457 | ~ de la lumière diffuse du ciel (MVKartschagun) 607. 6. Sér. VI. 10-19 | Théorie moléculaire de la ~ rotatoire magnétique (RdeMalleman) VI. Sér. T. VII. 295-315. ~ de la lumière du ciel nocturne et de la lumière zodiacale (LDufay) 607b. VI. Sér. T. VII. 20 S. | ~ Capacity over a Wide Frequency Band (LWolff) 933. 27. vol. 755-63 | ~ by electron impact (JAEldridge, HFOlson) 28. vol. 1151-56 | ~ changes caused by ground absorption (EFWAlexanderson) Gen. El. Rev. XXIX. p. 553-58 | ~ of Radio Waves (EFWAlexanderson) Journ. A. I. E. E. XLV. 636-40 | [Einfache Methode z. Messg. d. ~ d. elektr. Widerstandes] (HEHaring) The Metal Ind. 7. V. '26. p. 435-37. [Ref.: GieBerei. XIII. 524] | A Study of ~ Capacity over a Wide Frequency Band (LWolff) Phys. Review. XXVII. 755-63
Polarität: Polarity Theories and Four-membered Rings (GNBurkhardt, ALapworth, JWalkden) 565. 127. vol. 2458-61 | Experimental control of polarity in corympha palma (CMChild) 839. 23. vol. 769
Polarograph (Heyrovsky u. Shikata) 891. 44. B. 496-498
[Polarstern's, Bestimmung d. Azimuts d., ohne Rechnng.] — Rev. Art. 1925. Mai | A Short Method of Obtaining the Azimuth of Polaris (JFFrédette) 620. 19. vol. p. 13-16
Polemonium coeruleum, Vererbungversuche mit (KVODahlgren) 517b. 5. B. 17-28
Polen: L'époque mésolithique en Pologne (LKOzłowski) 101. 36. vol. 47-74 | Gli Italiani in Polonia nel Medioevo (ASapori) 142b. Ser. VII. Vol. III. 125-55. Atlantic element in the flora of Poland (HCzechotz) 287a. '26. p. 361-408 | La Pologne à l'époque de la grande guerre du Nord 1705-9 (JFeldman) 287b. '23. p. 32 | Les ceintures polonaises fabriquées en Allemagne et en France (TKruszynski) '23. p. 46 | Etudes s. l'aspect primitif de la Pologne (WSemkowicz) '23. p. 64 | L'anthropomymie polonaise la plus ancienne (WTaszycki) 287. C. 1925. I. 139-49 | Les chants funéraires de la Pologne (Bugiel) 297. 7. Sér. T. VI. 122-47. Some impressions of Poland (HDalton) 422. 130. vol. 563-72 | En polsk Østershavn. 471. 10. J. 939 | Poland and Russia (DHeathcote) 475. VII. 167 | Jewish Polish Understanding (WZukerman) VII. 72 | Poland and Czechoslovakia (RMachray) 480. 118. vol. 684-95 | Les collections ethnogr. en Pologne. I. (E Frankowski) 654. 21. B. 40-55 | Notes ethnographiques de la commune d'Ocieka des environs de Ropczyce en Petite Pologne Occidentale (SUDziela) 23. B. 127-46 | The Third Partition of Poland (RHLord) 937b. III. 481-98 | La restauration de la Pologne et

la diplomatie européenne (I. Błociszewski) 981. 33. A. 2. sér. VIII. 387-483 | Mission diplomatique de Descoches en Pologne 1791-92 (PDoyon) 988. 39. vol. 168-201. 302-33 | La démocratie européenne au 20. siècle. En Pologne (AMorre) 1018. 81. vol. 1-15, 145-52, 237-46 | La Pologne s. la mer baltique (HdeMontfort) 1030. 63. A. 164 | Les manœuvres contre la Pologne et la paix européenne (LDumont-Wilden) 63. A. 240 | Les Polonais en Allemagne (GKurnatowski) 63. A. 357-60. Comment la Pologne a assaini ses finances (AdePiasiecki) 63. A. 313 | Le rôle de la Pologne à la 1. conférence internat. sur le contrôle et le trafic des armes (StAurac) 63. A. 525 | La politique polonaise (EDumont-Wilden) 63. A. 780 | ~ og Sverige i det adertonde århundradet (LKonopczynski) 1163. 45. J. 101-31 | Dtschld. u. Pol. (RWingendorf) 1260b. VIII. Nr. 13. A polish background (EHirsch) The Family. 6. vol. 181-84. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 705] | Złoty Złoty, czy papierowa waloryzacja? [Goldsloty od. papierne Sloty-Aufwertung?] (StKonorski) Gazeta Sadowa Warszawska. Nr. 28/29, p. 385 | Projekt utworzenia Rady Stanu Rzeczypospolitej Polakiej (IKpczynski) Ruch Prawniczy Ekonomiczny. 1. vol. 18 | [D. geograph. Dienst in d. poln. Armee.] — Voj Rozh. 1925. Nr. 5. — s. a. Litauen — Ostsee — Rom
Politeuma = res publica, ПОЛИТЕУМА (MEngers) 732. N. S. 54. B. 154-61
Politik: Methods of ~al Reasoning (WSCarpenter) 34c. 31. vol. 213-26 | Reformation of ~s (JAHobson) 422. 128. vol. 430-36 | Abstractions and Reality in International ~s (GSalvemini) 129. vol. 48 | Au soir de la pensée. Dieux et déesses (GClementceau) 534b. 84. J. 286 | What is the matter with ~s? 534c. Vol. 117. p. 313 | Dynamic ~s and the New History (HE Barnes) 735. 35. vol. 110-60 | Il problema morale della collaborazione ~a (LSturzo) 882. 49. vol. 85-101 | Le Rôle du Facteur Economique dans la Politique Contemporaine (MCAudel) 968. 18. A. Vol. II. p. 213-44. Hader im Innern. Verständigung nach Außen (CREichel) 1260b. VIII. Nr. 15 | The decline of the ~al editorial (MDBeuick) Social Forces. 4. vol. 156-62. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 709]
Politic, N. 10b. '23. p. 633 P. | ~ (MLhéritier) 723. 47. J. Nr. 542
Polizei: Intelligence of Policemen (MAMerrill) 616b. V. 511-15 | De politieambtenaren en hunne wapenen (EPolak) 1182. 36. Dl. 242-65 | Development of the Policewoman's Movement in Cleveland Ohio (SMarshall) Jour. Soc. Hyg. 11. vol. 193-209 | Police for prevention (LMOstrander) Survey. 54. vol. 527
Polk's, sequence of appointments to, original cabinet 1844-45 (HBLearned) 32. 30. vol. 76-83
Pollaiuolo Antonio, a Drawing by (AHBarr jr.) 32b. Extra Nr. 1926, p. 73-80
Pollen-statistics, literature on, publ. before 1927 (GErdtman) 476. 49. B. 196-211 | Intorno all'uso di „polline coadiuvante“ per favorire l'ottenimento d'ibridi tra forme poco affini (RSavelli) 495. 33. vol. 470-89
Polnischer Korridor: German-Polish Frontier (HDelbrück) 422. 128. vol. 18-22
Polnische Sprache u. Lit.: L'ordre et la place des adjectifs dans la langue polonaise (HGartner) 287b. '23. p. 36-40 | Le Roman pseudohistorique en Pologne au XVIe siècle (JKrzyżanowski) 287. C. 1925. I. 34-39 | La déclinaison des substantifs en -a, -ja et -i dans la langue polonaise jusqu'à la fin du XVIe siècle (HGartner) 1925. I. 9 21 | Stan włociański w utworach poetyckich pisarzy polskich (WNartowski) 654. 19. B. 71-103 | Pierwsiastek ludowy w poezji polskiej XVI i XVII w (WSzyszkowski) 19. B. 104-52 | Les paysans dans les œuvres poétiques des écrivains polonais à l'époque de Renaissance (VNartowski) 20. B. 1-160.

- Elément populaire dans la poésie polonaise au XV et XVI. siècle (LSzyszkowski) 20. B. 161-214 | Revue de l'activité de la Société de Folklore à Lemberg, 1911-1918. 20. B. 311-31 | Histoire de la littérature polonaise 1000-1920 (ThGrabowski) 961b. 26. A. II. 352-64, 538-49, 761-68
- Polo**, Marco, e sa sua famiglia (GOrlandini) 150b. IX. 1-68
- Polonium**, sur le nombre d'ions produits par une particule α émise par le (WVBianu) 9. 9. A. Nr. 5/6, p. 37. Recherches sur l'adsorption et la réversibilité de l'adsorption du \sim par des matières diverses (JHBrennen) 47a. 10. sér. III. 390-418 | Recherches s. l. rayons α du \sim , oscillat. de parcours etc. (I.Curie) 59. 10. Sér. III. 299-401 | A propos des notes de A. Lacassagne et I. Lattès sur la fixation du \sim par l'organisme et sur l'auto-radiographie des organ. (AKotzareff) 416. 93. vol. 404 | A propos des notes de A. Lacassagne et I. Lattès sur la fixation élective et la nocivité du \sim (AKotzareff) 93. vol. 471 | Sur les particules de long parcours du \sim (NYamada) 417. 180. vol. '25. I. 436-39 | Sur l'homogénéité des vitesses initiales des rayons α du \sim (I.Curie) 180. vol. '25, p. 831 | Sur les particules de long parcours émises par le \sim et les dépôts actifs du thorium et du radium (NYamada) 607. 6. sér. VI. 380-89. Le parcours et la vitesse initiale des rayons α du \sim (I.Curie) 607b. Bull. 218, p. 84. — s. a. Radium
- Polterer**: Wortdeutung: \sim , Poltergeist (ALCorin) 646. 18. J. 79-81
- Polyarthra trigla** E., sur la variation de (PSlonimski) 416. 92. vol. 1257-60
- Polybius** Heinslowi Leach, Essais de (O.deBuen) 341. '25, p. 90
- Polycary**, Polyspory, and polyploidy in citrus and citrus relatives (AELongley) 631. XV. 347-51
- Polychaeten**, Beitrag z. Kenntnis d. Lebensdauer einig., nebst Bemerkgn. üb. d. Röhrenbau der Amphitiden (DNilsson) 164. 17. B. A. 11. H. 1-34 | Bidrag till kännedom om de terebellomorfa polychaeternas biologi (ChrHessle) 17. B. A., 9. H., 1-29 | Les organes segmentaires des Polychètes (ALameere) 67. LVI. 113-20
- Polyclads**, two new Acotylean, from Japan (SBock) 164. 15. B. 17. H., 1-39
- Polygonaceen**, determiniertabel voor de in Nederland in het wild gevonden (BHDanser) III. '23, p. 271-306 | Polygonum alpinum All. Turun seudussa (JHidén) 666b. 50. H., 29 | Lisätietoja Polygonum nodosum in esiintymisesta Suomessa (JHidén) 50. H. 46
- Polyhybrids**, some numerical results of selection upon (CZirkle) 488a. 11. B. 531-83
- Polykarp**, literary Allusion in the Martyrdom of (DW Riddle) 924. VIII. 136-42. — s. a. Ignatius v. Antioch.
- Polymorphismus**: Wesen, Bedtg. u. Kritik d. Saison \sim (RvSoö) 666a. 43. B. 329
- Polynesian** Word for God, Atua and its Anthropological Implications (DMAcdonald) 832b. '23, p. 261-63. Bibliography of \sim Botany (EDMerrill) '23, p. 329
- Polynuritis**, test of indolines as agents for prevention and cure of (RAGortner, LSPalmer, SJDahl) 839. XXIII. 231
- Polynome**, Benzoutiante zweier (MFujiwara) 591. II. 9-12 | Formule d'addition des \sim s d'Hermite (JKampé deFériet) 677. 5. B. 2. H., 1-9 | On limits to the absolute values of the roots of a polynomial (EB VanVleck) 332. 53. t. 105-25 | Accuracy of Approximation by Polynomials with Integral Coefficients only (YOkada) 591. I. 29-32 | Polynomials of degree n , bi-orthogonal to H^3 over $(0, 1)$ (ARRichardson) 614. L. 89-96 | On the mean modulus of polynomial (S Kakeya) 833. Ser. III. Vol. V. 71-74 | B. E. Polynomials and their Related Integrals (ETBell) 1187. 26. vol. 391-415
- Polyporus applanatus** (FElfving) 666b. 50. H., 33
- Polysaccharides**, constitution of. III. On Plant Mucilage. I. (SKomatsu, HUeda) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 51-58
- Polytoma uvella**, sur le mode de scission de, et ses rapports avec la division des Flagellés, et le clivage cellulaire (RMosbacher) 416. 93. vol. 278-81
- Polyrenus**, nouveaux représentants du genre (N Lignau) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 190-99
- Pomatoceros triquet** L., weitere Studien üb. d. Philologie der Eireifg. b. (SHörstadius) 164. 16. B. 11. H., 1-4
- Pompeii**: Pompeian Frescoes. 305b. XXIII. Nr. 138, p. 34-36 | Onderzoek te \sim (AWBijvank) 677b. IV. 13-38 | Ad inscript. Pompeianam. 732. N. S. 53. B. 448 | Inscripito Pompeiana restituitur. 732. N. S. 54. B. 9 | Il foro di Pompei (Sogliano) 895. 5. Ser. 33. vol. 287-90 | Case e abitanti a Pompei (M.della Corte) 1051b. 8. vol. Fasc. 1/2, p. 113-31 | Case e abitanti a Pompei (M.della Corte) 9. vol. Fasc. 1/2, p. 93-107, Fasc. 3/4, p. 101-12
- Pomplie**: Notes s. l. hyménoptères fouisseurs de France. VIII. Cas de gynandromorphisme chez un \sim (LBerland) 324. '25, p. 44
- Pomponazzi** (ETroilo) 225b. 26. vol. 141-55
- Poncelet**, commandant (MdeBraglie) 10c. T. IV
- Poni**, Petru, note biogr. (GGLonginescu) 9. 9. A. Nr. 9/10, p. 19
- Pontania pustulator** n. sp., Tva för Finland nya bladsteklar (RForsius) 666b. 49. H. 209
- Pontano**, Giovanni, nel quinto centenario dalla nascita (MScherillo) 104. Vol. 326, p. 121-38 | Il centenario di un grande umanista al \sim (DClaps) 1053. 29. vol. III. 137-62
- Pontide préscythique**, la, après l'introduction des métaux (AMTallgren) 462d. II. 1-248
- Pontebelle**, description d'une nouvelle espèce de (R. Rivière) 57b. 35. vol. 292-300
- Pontoppidan**, Erik, et brev fra (EBull) 447. 23. B. 159
- „Pool“**, Pottery. 408b. I. 83-85
- Popul noci**, k puvodu pishné, div než kohout v Celakovského (BVaclavak) 653. 51. J. 280-86
- Porcari**, Camillo? -1521 (Tashby) 895. 6. Ser. 1. vol. 491-503
- Porcia moglie di Bruto**, l'esaltazione poetica e la critica degli stori moderni intorno a (CCBarini) 895. 6. Ser. 1. vol. 30-39
- Porcupine**, chinese, *Hystrix suberistata* Swinhol. with remarks on other members of genus (ELönnberg) 164. 15. B. 18. H. 1-10 | Mode of formation of the \sim quartz veins (EYDougherty) Econ. Geol. XX. 660-70. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 391]
- [Porosität, Angaben üb. eine neue Methode z. Bestimmung. d.] (PBRobinson) Brit. Clayw. 34. vol. Nr. 406, p. 367. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 62]
- Porphy**: Rekonstruktion av geologien inom en del Storgruvestöten i Falu gruva (PGeijer) 476. 47. B. 416-27 | Porcupine \sim y stocks (Burrows) Can. Min. J. 46. vol. 632-33 | Les caractères microscopiques de quelques \sim es pyriteux de la région de Huelva et la genèse des gisements de pyrite (ADemay) 326. 4. sér. 25. vol. 767-800
- Porsch**: Lidt om Pors som Naeringsplante for Microslarver og en Opfordring til Medlemmerne (FGudmann) 476. '26, p. 19
- Porta maggiore**, à propos de l'interprétation de la basilique de la (JCareopino) 21b. II. 175
- Port de Bouc**, histoire de (LBételle) 61. 22. A. 89-102
- Port Erin**, Marine Biological Station at, 39th Annual Report (JJohnstone) 840. XL. 21-47
- Portlandkalk**, Sourierfauna des, v. Solothurn (FvHuene) 443. 19. vol. 584-603
- „Portmanteau“** words again (RWithington) 766. CL. 328

- Porto-Rican Folk Lore** (JAMasson) 543. 37. vol. 247-344 | **The ~ immigrant (JRPastor) Family.** 6. vol. 208
- Portrait Bust, a Second Century** (JBMusick) 176. XIII. 94-96 | **French engraved ~s** (MHDaniels) 299. XX. 72-74
- Portugals African Slave States** (AEJohnson) 751. 122. vol. 264 | **Woodlice from Spain and ~** (HG Jackson) 841b. '26, p. 183-201 | **Impressions du ~** (PGautier) 1030. 63. A. 402 | **Une équipée française en ~ 1833 d'après des documents inédits** (AHaden-gue) 1031. 3. Sér. 7. B. 42-74, 361-94 | **Some mineral resources of ~** (Twitchell) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 648. — s. a. Schweden
- Portulaca Grandiflora, studies on Ever-segregating Race in** (NEnomoto) 561b. I. 137-51
- Porzellan: Franklin a. Louis XVI., a Group in White Biscuit Porcelain from the Factory of Niderviller** (RRalston) 299. XX. 271-73 | **Gift of Chinese Porcelain to the British Museum** (RLHobson) 375. 47. vol. 143. **Porcelain** (HGrovenor) 643. 10. J. 230-37 | [Unters. üb. d. Brenn- u. Verglasungsprozeß b. ~en unt. Verwendg. d. Porosität als Vergleichsmaßstab] (PBrémond) Céramique. 29. vol. Nr. 462, p. 217-27. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]
- Posadas [Misiones], procedencia del suelo argentino de** (AGelodi) 40. 101. B. 127-32
- Posse Meer, Vulkan en** (JMTaverne) 1180. DI. 85, p. 202
- Post, van: Van Postsko Kannan** (CAOssbahr) 469. '23, p. 29-43
- Post: Transport mécanique des sacs de lettres à la gare Saint Lazare à Paris** (EReynaud-Bonin, EPalhol) Ann. P. T. T. XIV. 931-47 | **L'immunité ~ale en temps de guerre** (LdeStaal-Holstein) 966. 52. A. 369-94
- Potamides mixtus, observations s. les couches à, zone d'Ermenonville** (L et JMorellet) 326. 4. sér. 25. vol. 693-702
- Potamogetons at High Altitudes** (StThompson) 561. 63. vol. 141-42
- Potamonidés africains du Museum de Stockholm** (G Colosi) 164. 16. B. 1. H., 1-22
- Potash investigations in 1924** (Lang) Bull. Geol. Surv. Nr. 785 B., p. 29-43
- Potemkin politica economica di, durante la sua amministrazione in Nuova-Russia, 1774-91** (EAZagorowsky) 201. 2. B. 2. H., 74-84
- Potential, Newtonisches, v. unendl. Geschlecht** (F Nevanlinna) 46. A., 24. Nr. 6 | **On streaming ~s** (H Lachs, JKronman) 287. A. '25, p. 289-302 | **Sur le ~ interne dans les voûtes circulaires épaisses et la notion de glissement moyen qui s'en déduit** (RChambaud) 417. 182. vol. 43-46 | **Theory of over-~** (Heyrovsky) 891. 44. B. 499-502 | **Elimination of liquid ~s** (AHWaten, JvDalsen) 45. B. 177-90 | **Conservation of Momentum and the Width of Critical ~s Determined by the Method of Energy Loss** (CEckart) 1075. LXII. 265 | **The Distribution of ~ in Low Voltage Arcs** (OSDuffendack, WSKimball) [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Samson)] | **Mesure de la différence de Potential maxima aux bornes d'un circuit parcouru par du courant alternatif** (MFBedeau) L'onde électrique. Nr. 47. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 160 (Deschle)]. — s. a. Spektra - Temperatur
- Potentiometer, a deflection** (HBienfait) 891. 45. B. 166. ~ **Arrangement for Measuring Microvoltages at Radio Frequencies** (AGJensen) 933. 26. vol. 118 | **Ein tragbarer ~.** - Journ. Scient. Instr. 3. vol. Nr. 6, p. 202-4. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Verschied. Anwendgn. d. A. C. ~s] (TSpooner) J. Scient.-Instr. 3. vol. 214-21. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 210]
- Potenz'reihen, Koeffizient. beschränkt.** (OSzász) 666a. 43. B. 503 | **Beschränkte ~reihen** (OSzász) 43. B. 520
- Poterium sanguisorba i Mariehamn** (OEklund och CCederoreutz) 666b. 49. H., 209
- Potgieter, bij, een misplaatst archaïsme.** 1155b. 19. J. 243
- Poty, Michajlo, les bylines de, et les légendes indo-européennes de l'Ambroisie** (GDumézil) 977. V. 205-37
- Pount, le pays de, et les chamites** (ENaville) 950. 5. Sér. 23. vol. 112-21
- „Pourim“, un, de Famille** (ABack) 975. 82. t. 469-82
- Poussin, Nicolas, the Roccatagliata Madonna of** (TBorenius) 176. Vol. XIII. 92-94. — s. a. Claude
- Poutsma's, H., grammar, Kantteekeningen bij, of late modern engl. II. Section I, A: Nouns, Adjectives a Articles** (FPHPrick vWely) 757. 10. J. 31-36, 111-20
- Pozsony város címere, 1436, Jul. 9.** 740b. III. H. 33
- Praet, Riesenkonglomerat v., in d. östl. Pyrenäen** (FNussbaum) 443. 19. vol. 665
- Praemonstratenser-Gewohnheiten, Untersuchgn. üb. d. I. Premontre u. Citeaux** (HHeijman) 37b. II. 5-31. **Capitula provincialia Circariae Sueviae 1578-1688** (EValvekens) II. fasc. 2. Suppl., 72-104, fasc. 3, Suppl., 105-36 | **Eene reeks valsehe kronieken van Chr. Gutkens** (JvanMierlo) II. 60-81, 113-38 | **Les Origines de l'Ordre de Prémontré en Normandie** (E Ringard) II. 159-76
- Präzision: Sulla rettifica degli strumenti di precisione** (ASellerio) 397. '25, p. 295-304 | [**~smanometer**] (AF Zahn) Journ. Frankl. Inst. 98. vol. 213 | [Bemerkgn. üb. d. Temperaturkompensation b. ~sdynamometern] (WPhillips) J. Scient. Instr. 3. J. 374-79. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]
- Prag: E. Fragment d. verloren gegangen. ~er Universitätsmatrikel a. d. 14. Jhdt.** (FDöelle) 1124. 39. vol. 88-102
- Pragmatisch: Pragmatic Absolute** (EBCrooks) 735. 35. vol. 404-19 | **Al margini del misticismo: Pragmatismo, Apologetica e modernismo** (CCipriani) 421a. II. 117-24
- Prasormo s. Metternich**
- Pramana, la notion de, et la scolastique indienne** (Masson-Oursel) 21b. II. 76
- Praseodymium s. Ultraviolett**
- Prato, elenco delle Pergamene conservate nell' archivio del R. mo capitolo di.** 150. 5. A. 79-86 | **Il Salone del Palazzo comunale e l'antica suaforma e decorazione** (ABadiani) 5. A. 127 | **Le pergamene dell' Archivio diplomatico fiorentino provenienti da Coppi di ~.** 5. A. 130-50
- Pre-Cambrian Peneplain, deformation of the, of North-America** (TADuRietz) 476. 47. B. 250
- Précieuses s. Bellinzani**
- Prediger: Till striden om prästbildningen under 1830 - talet. Nagra nyfunna brev fran Tegner och andra till Reuterdaahl** (SÄgren) 1066. N. F. 5. J. 176-86
- Predigt: A quarter-century of American preaching** (OSDavis) 616. VI. 135-53 | **De Stofvinding voor de Preek** (A.vanVeldhuizen) 1126. 9. J. 65-73 | **Preek-schets.** 1126. 9. J. 161-64
- [**Prece-Probe**] (HBablik) Metal Industry. 16. IV. '26. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 175] | [**D. ~ Methode**] (HBablik) Inst. Ind. 16. IV. '26, p. 369-70. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 393]
- Preis: L'alto costo della vita: prezzi, moneta e debito fluttuante** (MFerraris) 104. 6. Sér. 241. vol. 78-85. **Le chômage e les prix.** 373a. XIII. 294-99, 459-64, 625-31, 803-8, 965-70 | **Relations statistiques entre le chômage et le mouvement des prix** (JFisher) 373a. XIII. 846-53 | **Le chômage et les prix.** 373a. 14. vol. 112-18 | **Finanstidendes Prisindex 1924/'25.** 471. 10. J. 30, 137, 228 ff. | **Avancebegrænsning** (JJantzen) 10. B. 137 | **Faldet i Varepriserne.** '24. 471. 10. J. 1080 | **Prissituationen.** '24. 10. J. 1103 | **Wholesale**

- prices of Commodities in 1925. 623. 89. vol. 283-99. Theory and Practice [Price fluctuations and the discount policies of central note issuing banks] (PM Warburg) 808b. XI. 229-37 | Movement of wages and the future of prices (PHDouglas) XI. 238-46 | Taxation and prices (ERASeligman) XI. 247-58 | Present relationship between credit and prices (WHParker) XI. 259-69 | Relation between industrial management and price levels (MWAlexander) XI. 270-92. Future price trends (JODowney) XI. 300-312 | Relation between prices and wages (ASMiller) XI. 317-19. European recovery, currency and exchange in relation to prices (WTLayton) XI. 333-42 | La circulation, les changes et les prix. Experiences de 1924-'25 et leurs enseignements (AAftalion) 968. 18. A. Vol. II. 506-36. — s. a. Handel - Lohn - Pantaleoni
- Preisigke, Fr. (ACalderini) 23. V. 70
- Preis-Nocard, la vaccination contre la toxine du Bacille de (Brocq-Rousseau, AchUrbain) 416. 93. vol. 486
- Prescott, W. H., and J. Wassermann (ASteiner) 575. 24. vol. 555-59
- Presolana centrale [Alpi Orobie] 1046c. 43. vol. 132-36
- Presse: The Bar's Complaint Against the Press (V Rosewater) 31b. XI. 211-16 | Some Current Press Advertisements („Hamilton“) 408b. I. 60-63 | ~ och litteraturen. 475b. 4. J. 62
- [Pressen, Erfahrung, b. d. Prüf. v., dch. e. Bombe m. freiem Piston]. - Mem. Art. Frç. '25, Nr. 1 | [Ueb. d. Theorie d. ~s.]. - Mem. Art. Frç. '25, Nr. 1
- Pressensé, Edmond de (HHolland) Le Cristianisme social. 38. vol. 61-89
- Prelluft: Frosting of air machines (Fitzgerald) Power. 64. vol. 944 | Choise, care and service operation of air-driven tools. I. (Jimerson) Compr. Air. XXXI. 1787-92
- Preti, Mattia, il cavaliere Calabrese (AVenturi) 104. 6. Sér. 231-42
- Preußen s. Frankreich
- „Priego“, adición a (RMenéndez Pidal) 940. 11. B. 413
- Priestley, Joseph, the, centennial (SAGoldschmidt) 541. 48. vol. Nr. 8-A, 3-10
- Primates, l'asymétrie des axis de (Delattre) 294. 7. Sér. t. IV. 107-13
- Primer bastarde v. Arosa (WKnoll) 488. 7. Dl. 235-40
- Prime Movers Committee, les rapports du, pour l'année 1924/'25 (Schubert) Chaleur Industrie. VII. 515-23
- Primevérose, le, les primevérosides et la primevérosidase (MBridel) 605. 118. vol. 205-14
- Primzahl: Over de binomische vergelijking waarvan de grand een priemgetal is (JCKluyver) 28. 34. Dl. I. 393-407
- „Princeps legibus solutus est“, intorno alla massima (PdeFrancisci) 363. 34. A. 321-43
- Prince William-Sound, the occurrence of copper on (FHMoffit) U. S. Geol. Surv. Bull. 773, p. 141-58. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 359]
- Printz, Herman Adolf. 666b. 50. H. 86, 107
- Prisms, Rotation of, of Constant Deviation (WE Forsythe) 6a. I. 363-65
- Prithard, Z., under-Water Paintings by (JHarada) 1146. 91. vol. 177-81
- Privatrecht: Scritti varii di diritto privato. I. (PCogliolo) 878. 5. vol. 1-580 | Observations générales sur les communications relativ. au droit privé dans les pays étrangers (HLévy-Ullmann) 1213a. I. 81-107
- Privileges - or rights and duties? (ALevitt) 31b. XI. 783
- Proboscider, Milchincisiven miocänen (HGStehlin) 443. 19. vol. 693-701
- Procaine, New colour reaction for, and some other local anesthetics (ERRiegel, JFWilliams) 541. 48. vol. 2871-78
- Procerastea: Schizogenèse et schizogamie de ~ Hall-
- ziana Malaquin Parasitisme de ce syllidien sur les tubulaires (MCAullery) 341. 50. vol. 204-8
- Procerites Zigzagicerias d'Orb u. dess. Vorkomm. in d. Bathonien-Sediment i. helvetisch. Decken (H Thalmann) 443. 19. B. 201-5
- Proclo, la dialettica di, e il sopravvento della filosofia cristiana (RNazzari) 225bb. IV. 1-46
- Proctotrupiden s. Chalcididen
- Procureurs: L'Officialité: ~ et Avocats (ACouly) 384. 47. A. 501-16
- Prodenia littoralis Bd. (HPSSenderup) 225. 6. R., 4. Dl., 51
- Productus sublaevis, les variations de, et la position stratigraphique de cette espèce (GDelépine) 69. 46. vol. 371-83
- Produktion: Udbyttedeling. 471. 10. J. 180 | L'enquête du bureau international du travail sur la ~ (W Qualid) 972. 4. A. 158-72, 259-78
- Profanity, the lost Art of (JNBefel) 751. Vol. 123, p. 270
- Profilometer, a new (GDahlberg) 477. N. F. 31. B. 335-38
- Progression's arithmétiques, sur la densité des nombres premiers compris dans certaines (GRados) 666a. 42. B. 67 | Densité des nombres premiers contenus dans une ~ arithmétique (GRados) 42. B. 73
- Projection, sur le rapport entre la persistance visuelle et la perception du relief dans la (Daponte) 417. 181. vol. 49
- Prokurator'en, Aufkommen d. ständigen, a. d. päpstl. Kurie i. 13. Jhdt. (RVHeckel) 1124. 38. vol. 290-321. Original Inspiration of „Le Procureur de Judée“ (BM Woodbridge) 733. XL. 483-85 | Le facoltà del ~ bonorum nell diritto romano-ellenico (SSolazzi) 23. V. 1-19
- Proletariat s. Florenz
- Prometheomys schaposchnikovi Satunin, some External and Osteological Characters of (BSVinogradov) 841b. '26, p. 401-12
- Prood, Miss Hester (AReddie) 1146. 91. vol. 183
- Prophètes: L'expression „fils des ~“ et ses analogies (MAVanden, Oudenrijn) 203. VI. 165-71
- Properzio, le elegie romane di (GCampagna) 191. 85. t. 1253-86 | ~ (NFesta) 429b. V. 443-54 | ~ e la poesia aléssandrino (NFesta) 429b. V. 481-92 | Proportiana [ad libr. II] (PHDamsté) 732. N. S. 52. B. 276-92. Proportiana [Ad Lib. III] (PHDamsté) N. S. 52. B. 413-27 | Proportiana (PHDamsté) N. S. 53. B. 149-68 | (CBrakman) N. S. 54. B. 77-80 | De Proportii Eleg. I. 21 (PHDamsté) N. S. 52. B. 1-7 | Ad Proportii I. 3 vs. 16 (PHDamsté) N. S. 52. B. 8 | Proportii et Fr. Villoni concentus N. S. 53. B. 84
- Propine, synthèses faites à partir du dérivé iodé et du dérivé magnésien mixte du (Yvon) 417. 180. vol. '25. I. 748
- Propionsäure-gärg. (AJVirtanen) 407. 1. B. 36. H., 1-23. do. II. 2. B. 20. H., 1-13
- Proposition, setting of a (PJDaniell) 81. 26. vol. 65-78
- Propyl alcohol, heat capacities entropies and free energies of normal, Ethyl ether and Dulcitol (FS Parks, HMHuffman) 541. 48. vol. 2788-93
- Prosopistoma foliaceum Fourc [Ephém.], géonémie, l'habitat et le régime de (JALestage) 253e. LXV. 79-85 | Nymphose et métamorphose d'un ~ foliaceum, Fourc (AVayssière) 417. 181. vol. 454
- Prostigmata, on some new Mites of the suborder (St Hirst) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 609-15
- Prostitution: The organization of anti~al work in the czechoslovak republic (MZábořová-Němcová) Journal of social hygiene. 11. vol. 407-16. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 848]
- Protectorats, de l'évolution de la théorie des, dans le droit moderne (Alessandri) 980. 49. vol. 161-74, 248-71

- Protein**, Further Observations on the Absorption of Undigested (JP Hettwer, RKriz-Hettwer) 33b. 78. vol. 136-49
- Protestantisme**, de vestiging van het, in Den Haag en Zijn l. voorgangers (JSmit) 110. N. S. 19. Dl., 205-64. La crisi del protestantesimo americano (GLaPiana) 412a. II. 139-94, 291-94 | Ett vittnesbörd om den äldre ~ns förhållande till medeltidens kyrkliga målningar (SErixon) 469. '24, p. 88 | ~ and the Romances of Chivalry (C Maclair) 480. 118. vol. 823-35. Interpretation of ~ during the past quarter-century (JThMcNeill) 616. VI. 504-25 | ~ en literatuur (A Perdeck) 757. 11. J. 41 | L'esprit du ~ (PhBridel) 1037b. N. S. XIV. 5-32 | Quelques aspects de la pensée protestante (AREymond) N. S. XIV. 33-48. Le ~ suisse au XVIIIe siècle (JPétremand) N. S. XIV. 210-32 | Fransk ~ i 1926 (VLindgaard-Petersen) 1178b. 4. R., 8. B. 150-63. — s. a. Ehe
- Prothrombin**, Preparation and Properties of (EB Cekada) 33b. 78. vol. 512-32
- Protomyzostomum**, a New, from the Ovary of Gorgonocephalus (YOkada) 86. X. 165-70
- Protopiceoxylon Johnseni** [Schröder], a Mesozoic Coniferous Wood (WNEdwards) 77. 39. vol. 1-8
- Protopine s. Cryptopine**
- Protoplasm**, Permeability of, to Jons (MMBrooks) 33b. 76. vol. 116-20 | La viscosité du ~ dans ses rapports avec l'activité et le vieillissement cellulaires (JBelehradek) 416. 92. vol. 1070 | Centrifuge method of determining ~ic viscosity (LVHeilbrunn) 577. 43. vol. 313-20 | Absolute viscosity of ~ (LVHeilbrunn) XLIV. 255-78 | ~ats permeabilitet för lösta ämnen (RCollander) 666b. 49. H. 121 | Newer Aspects of the alveolar structure of ~ (EBWilson) 752. LX. 105-20 | Action of electrolytes on the physical state of ~ (RChambers) LX. 121-23 | Elasticity as an indicator of ~ic structure (WSeifritz) LX. 124-32. Effect of ion combinations on ~, amoeboid movement, tissue formation in experimental amoebocyte tissue (LLøb) 839. 23. vol. 57-60 | Neue Wege d. ~aforschg. (FWeber) 1076. XL. 357-66
- Protozoa**: Action toxique de l'oxygène sur les ~ires in vivo et in vitro, son utilisation pour débarrasser les animaux de leurs parasites (LRCleveland) 57b. III. 384-87 | Some new or rare ~ from British Columbia (GHWailes) 79. 16. vol. 40-48 | Influence du milieu de culture sur les numérations de ~ires du sol (J François-Perey) 417. 180. vol. '25. I. 315 | Studies on the regeneration of ~ (WSDembowska) 577. 43. vol. 485-504 | New General Classification of ~ (EGhosh) 621. '25, p. 327 | Homologies and analogies between free-living and parasitic ~ (RWHegner) 752. LX. 516-25 | Larval stages in a protozoon (MM Metcalf) 831. XII. 734-37 | Preparation of ~ for Class Use (DCausey) 1075. LXII. 113
- Protuberance**, irrigation de la (ChFoix, PHillemand) 416. 92. vol. 35
- Proust, M.**, et la jeune littérature (RCor) 722. 188. vol. 46-55 | ~ et Jean Ruskin (JMurray) T. 189, p. 100-112 | ~ (JMurray) 932. XXI. 34-43
- Proustien**, Albertine, disparue et le processus (JMas-soulier) 463. 10. vol. 429-34
- Proustite s. Pirargirite**
- Provence**, climat de la côte de (LBesson) 55. N. S. III. 597-619 | Sur 2 gisements crétacés de ~ (ERoch) 413. '25, p. 206. — s. a. Algen - Sainte-Baume
- Prowazekella s. Kystes**
- Prozeß**: An Institute of Procedural Law (RJMüller) 31b. XI. 323-28 | Possibility of Improvement by Administrative and Procedural Reforms in Connection With Criminal Prosecution (ABettman) XI. 455-60 | Possibility of Improvement by Statutory Changes and Constitutional Amendments Affecting Procedure (ChKBurdick) XI. 510-15
- Prudden**, Theo. Mitchell., Anthropologist (AVKiddler) 102. 27. vol. 149
- Prudent et prêteur** (HLévy-Bruhl) 997. 4. sér. 5. A. 1-39
- Prudentius**, Apotheosis 895 (RGAustin) 401. XX. 46-48 | Cristianesimo e sensibilità moderna nell' arte di Prudenzius (FArnaldi) 184. N. S. V. 89-109
- Prudhon**, Paul, some Nudes by (MValotaire) 440b. I. 25
- Prüf.:** [D. neue ~anstalt des Mines Departement in Sheffield.] - Ir. Coal Tr. Rev. '26, p. 259 | [Neue Universal~maschine.] - Engg. 15. I. '26, p. 85
- Prunus**, crown-gall Studies of Resistant Stocks for (COSmith) 538. XXXI. 957-72
- Prytannée s. Tholos**
- Psalmen**: De s. k. Vallfartssångerna i Psalteren [Psalmi 120-134] (GHylmö) 20. XXI. 1. Abd., 2. H. 1-136 | Strophæ seaunda. ~ 42-43 (FBechtel) 203. VI. 400-405 | Some misunderstood Psalms (AC Welch) 467. 37. vol. 60, 128, 408 | The Thirty-Period Psalm as an Alphabetical Psalm: a Reconstruction (WWMartin) 549. 41. vol. 248-52 | Vaar första psalmböcker (SverkerEk) 1066. 39. J. 1-24 | ~ 481 (OHolmberg) N. F. 6. B. 226-31. — s. a. Gott. — Psalter s. Israel
- Psammocharidae** from Panama (NBanks) 306. 67. vol. Nr. 9, p. 329-38
- Psammomys**, species of, found in Algeria, Tunis and Tripolis (OThomas) 79. 16. vol. 197-99
- Psara Snell**, sur la synonymie de quelques espèces du genre (JdeJoannis) 324. '25, p. 286-90
- Psélaphide** nouveau, description d'un (JRoubal) 324. '26, p. 181
- Psephenoides gahani**, Champs, immature stages of, [Coleoptera: Dryopidae] (AGBöving) 1196. Vol. 74, p. 381-87
- Pseudoacidi**, contributo alla conoscenza dei (GB Semeria, APichetto) 485. 55. vol. 679-87
- Pseudo-Cephids**, galactic Distribution of the (FHenroteau) 620. 19. vol. 237-41
- Pseudococcus Citri**, transfer of Tobacco and Tomato Mosaic Disease by the (PKOlitsky) 1075. LXII. 442
- Pseudocrangonyx**, a New Genus of Subterranean Amphipods from Japan (Kakatsuka, TKomai) 86. X. 119-26
- Pseudoephedrin s. Auge**
- Pseudohermaphroditisme masculin interne** (LVermeren) 416. 92. vol. 738
- Pseudomorphine**, concerning (AKBalls) 559. 71. vol. 537-42
- Pseudonyme** in der Literatur. 475b. 8. J. 13
- Pseudotextularia**, the genera, and Guembelina (JA Cushman) 631. XV. 133
- Psilocybe coprophila**, culture Studies in (KAGilmore) 484. 81. vol. 419-33
- Psithyrus**, description of a new, with an acount of ~ Laboriosus etc. (JBequært, OEPlath) 306. 67. vol. Nr. 6, p. 263-88
- Psocidae**, les, de Belgique (ABall) 253c. LXVI. 331-49
- Psocus**: Quelques notes concernant les Psocus belges (ABall) 253c. LXVI. 256-67
- Psolus squamatus** u. verwandte Arten. Beitr. z. Bipolaritätsfrage (SEkman) 164. 15. B. Nr. 5, p. 1-59
- Psyche-Analyse** und Literaturwissenschaft (EAlker) 757. 12. J. 189-93 | do. II. (EAlker) 12. J. 267-76. Rabbijnsche ~ (HHMeulenbelt) 1126. 8. J. 175. The battle of Opposites (JAGilbert) Psychoanalytic Review. 12. vol. 191-204. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 423] | Psychoanalytic Studies (SDSchmalhausen) Psychoanalytic Review. XII. 295-315. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 412]
- „Psychogalvanic“** Reactions of Anaesthetised Cats (FAveling, RJSMcDowall) Brit. Journ. of Psychol.

- XVI, pt. 1 | Causes of the Continous Change of Resistance Observed in ~ Experiments (RHThonless) Brit. Journ. of Psychol. XVI, Pt. 1
- Psychologie**: Some present tendencies of ~ (CSMyers) 34. 36. vol. 53-65 | Comparison of sophisticated and naive subjects by the association reaction method. (DStumberg) 36. vol. 88-95 | Approach to the ~ of Motives (AJSnow) 37. vol. 129-31 | Further Results in „The Range for Visual Attention, Cognition and Apprehension“ Experiment (HShOberly) 37. vol. 132-38 | Acquisition of Absolute Pitch (HKMull) 36. vol. 469-93 | La psicologia nei suoi rapporti colla filosofia e colle scienza (ERignano) 104. 327. vol. 298-306. Sienza della natura e psicologia empirica (FKiesow) 132. 4. vol. 1-19 | Ripercussioni respiratorie di stati d'amino provocati da rappresentazioni olfattive (M Ponzio) 4. vol. 112-14 | L'object et le domaine de la ~ sociale (JBystroń) 287b. '23, p. 21 | ~cal service in the school system (RPintner) 313b. I. Nr. 6, p. 3-13. Quelques expériences de psycho-physiol. professionnelle (LWalther) 373a. 14. vol. 60-77 | ~ of Feathers (A Hilliers) 422. 129. vol. 490-99 | Limitations of the New ~ (ENMerrington) 129. vol. 500-508 | ~ and Form (KBurke) 437. 79. vol. 34-45 | ~ and Religion (WRobinson) 467. 37. vol. 19-23 | The Present Status of ~ (AHMartin) 556. III. 40-51 | Some ~cal Tests Applied to Engineering Workshop Apprentices (AH Martin, BCDoig, RSimmat) III. 57-69 | The National Institute of Industrial ~, London (GHMiles) III. 235-40 | A comparison of raters (AWKornhauser) 616b. V. 338-44 | What are rating scales good for? (AW Kornhauser) V. 189-93 | Reliability of average rating (AWKornhauser) V. 309-17 | Comparison of ratings on different traits (AWKornhauser) V. 440-46 | Emotional Correlates of Autonomic Antagonisms (WM Marston) 844. 22. vol. 92 | The „Use“ of Correlation in ~ (CRosenow) 22. vol. 93 | Intensity and Volume in Relation to Auditory Theory (EGBoring) 22. vol. 96 | Methodological Change in Experimental ~ (AP Weiss) 22. vol. 99 | Three Fundamental Errors of the Behaviorists a. the Reconciliation of the Purposive and Mechanistic Concepts (MPrince) 22. vol. 101 | A „Fundamental“ Postulate Which ~ Can Do Without (HMJohnson) 22. vol. 102 | Some General Characteristics of the Conditioned Response (HCason) 22. vol. 104 | Is the Conditioned Reflex the Unit of Habit? (GHumphrey) 22. vol. 105 | Simple Self-Recording Double Action Multiple Choice Apparatus (SLPressey) 22. vol. 111 | Notes on Rating (PMSymonds) 22. vol. 111 | Defining Degrees in Rating Scales (FAKingsburg) 22. vol. 112 | Research in Federal Personnel Work (LJO'Rourke) 22. vol. 115 | Recent Progress in Clinical ~ (EADoll) 22. vol. 128 | Definitions and Delimitations of ~cal Terms, III. prep. by a Committee of the american ~cal Association, 22. vol. 370-74 | Prof. Knight on ~ (MACopeland) 874. XL. 134-51 | La psicologia experimental (GBaringa) 941. 34. B. 74-102 | (GBaringa yPonce deLeon) 34. B. 293-325. On en est la ~? (JSageret) 1024. 33. A. II. 628-40. L. Principes de la ~ (ALynch) 1033. LXIV. 461-64. La ~ individuelle (AAdler) 1076. 39. vol. Suppl. 115-23 | Ueber einige neuere Ergebnisse d. ~schen Forsch. u. ihre Anwendg. auf d. Geschichte insonderheit die Religionsgeschichte (G.van derLeeuw) 1116b. Anno II. '26. Vol. II. 1-43 | Popular answers to some ~cal questions (HKNixon) Amer. Jour. Psych. 36. vol. 418-23 | ~cal Studies (LHAllen) Austral-Journ. of Psychol. Vol. III. Nr. 3 | ~cal Examinat. of Immigrants (AHMartin) Austral. Journ. of Psychol. III. Nr. 3 | Relative performance of college students as conditioned by time of Day and day of week (DA Laird) Jour. Exper. Psychol. 20. vol. 128-41 | The effect of a small audience upon doye-Hand Co. ordination (LETravis) Journal of abnormal and social psychology. 20. vol. 142-46. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 423]. — s. a. Anthropologie - Vererbung
- Psychoneural Set.**, a Preliminary Analysis of (PTH Young) 944. 22. vol. 89
- Psychoneuroses**, the Problem of the (EEMayer) Amer. Jour. Psychiat. 4. vol. 419-30 | A Group of Psychoneurotic Ex-Service Men. (LHZiegler) Mental Hygiene. 9. vol. 128-56. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 134]
- Psychopathic Hospital**, the rôle of conferences with relatives in the educational program of a state (FG Ebaugh) Mental Hyg. 9. vol. 753-59
- Psycho physical Measurement Methods** (GJRich) 844. 22. vol. 613-48. — s. a. Psychologie
- Psychoses d'intoxications**, contrib. physiol. à l'étude des (DSantenaise, MVIDacovitch) 56b. 83. A. II. 133-80. Le tonus du système végétatif chez les malades atteints de ~ (AOBregia, APopea, CGiurgiu) 416. 93. vol. 744
- [Psychotechnik, augenblickl. Stand d.] (LMGilbreth) Mechn. Engg. LXVII. '25, p. 1039-42. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 39]
- Psychotherapie** (EdLash) 629b. LVII. 146-66
- Psychotisch'e Erkrkgn.**, Pathoarchitektonik u. (C. u. OVogt) 650b. Vol. II. 265-90
- [Psychrometer, Theorie d.] (LWeber) Dansk Vidensk. Selsk. Mathem.-Fys. Medd. 3. '21, p. 14 | [D. prakt. Gebrauch d. ~s in d. Industrie] (GManquat) Techn. Mod. 18. vol. 185-86. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171] | Abbachi psicometrici (GPesci) 397. '25, p. 17-37
- Psylla pyrisuga**, observations biologiques sur (F Brocher) 64. 95. vol. 183-88 | Un parasite de ~ pyrisuga (ChFerrière) 95. vol. 189-94
- Pteraspis**, sensory canals of, a. Palaeaspis (EASTensiö) 164. 18. B. A. Nr. 19, p. 1-14
- Pteridopharynx omoensis** Neuve-Lemaire parasite du Rhinocéros africain, le mâle de (MNeuve-Lemaire) 57b. III. 392
- Pteridophyta**: Plantae Sinenses. III. ~ (CChristensen) 14b. 41-110
- Pteridispermen-Fruktifikation**, vermutete, aus dem sächs. Rotliegenden (RFlorin) 158. 20. B. A. 12. H. 1-11
- Pteromalus puparum** L., contribut. à l'étude de (P Voukassovitch) 64. 95. vol. 179-82
- Pterotheca nemausensis** Cass. dans l'est (PFournier) 322. 73. vol. 386
- Pterotrachea**, temperature and Heart Rate in, and Tiedemannia (OGlaser) 606b. IX. 269-84
- Ptolémée**, stèle trilingue du stratège, fils de Panas (NA Giron) 63. 26. vol. 148-56
- Puaux**, Suz., le mariage protestant de, 1774 (RPuaux) 328. 74. A. 92
- Puccini**, Mario (GMarcellini) 104. 6. Sèr. 240. vol. 84-91 | ~ (D.d'Orazio) 882. 49. vol. Juli 101-19
- Puget Sound**, mythology of (HHæberlin) 543. 37. vol. 371-438
- Pugliese**, la maschera e il volto del popolo (LMPersone) 421a. II. 305-12 | [Der Aquedotto ~] (Postiglione) Ann. Scuola di Padova. v. '26, Nr. 1. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 753] | [Rauhigkeitszahlen bei den Eisenbetonleitungen des Aquedotto ~] (Bordini) Ann. Util. Acque '26, H. 1. [Ref.: Gesundheitsingenieur. '49. J. 793]
- Pugnetto**, grotte del (GMuratore) 1046c. 44. vol. 192-97
- Puibarand**, M.: Souvenirs de police (ERaynaud) 722. 188. vol. 291-311
- Pulégone**, sur la constitution de la, des alcoylpulégols tertiaires et des alcoyl-pulégènes (VGrignard, JSavard) 417. 181. vol. 589-92

- Pullman Company**: The Pullman Peon (BStolberg) 751. 122. vol. 365
- Pulmonaria alpestris** Lamotte aux basses altitudes (P Fournier) 322. 73. vol. 739-42
- Pulmoné** s. Golgi
- Pulque**, les dieux du (MAMarcou) 21b. II. 461
- Puls**: Relation of the ~e Pressure to Stroke Volume (JTRosen, HLWhite) 33b. 78. vol. 168-84 | Précisions techniques sur le réflexe oculo-cardiaque (Laignel-Lavastine, RLargeau) 416. 93. vol. 1594 | Relation of ~e pressure to stroke volume (JTRosen, HLWhite) 839. 23. vol. 746
- Pulsatilla patens** L., Kennzn. d. Formenkreises (AZamela) 14a. 1. B. Nr. 2, p. 81-108 | ~ wolfgangiana Besser et ~ teklae Zamels (AZamels) 416. 92. vol. 877-81 | Place phylogénétique et extension géographique de ~ nigricans Störck (AZamela) 92. vol. 881-84
- [Pulver- u. Sprengstoffe, militär. u. landesübl.]** - Arm. Ord. '25, Nr. Juli/Aug. | [Nachkriegsentwickl. v. Treibladungs ~n] - Arm. Ord. '25, Nr. 32 | [~ Trockng. in Kanälen] - Woyna Tech. '25, Nr. 11 | [Ersatz d. Schwarz ~s in d. Sprengtechnik durch Ammon-Salpetere-Sprengstoffe] - Woyna Techn. '25, Nr. 222-23
- Pumpe**: Tests of Deep-Well Turbine Pumps (FL Bixby) 538. XXXI. 227-46 | Remarques sur les pompes à vide élève et leurs conditions d'emploi (LDunoyer) 607. VI. Sér. T. VII. 69-75 | Présentation d'une pompe à condensation fonctionnant sur trompe à leau (LDunoyer) 607b. VI. Sér. T. VII. 26 p. | [Tiefbrunnen ~] - The Engineer v. 18. '9. '25, p. 296 u. 302. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 619] | [Elektr. Antrieb f. Hand ~n] - Engineering. 16. X. '25, p. 499. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 422] | [Spaltverluste b. Kreisel ~n] (AFScherzer) Engg. News-Record. 19. VI. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370] | Notes on mine pumps (Garland) Min. Mag. 32. vol. 342-47. Pontoon gravel-pumps plant for the junction tin mine, Northern Nigeria. - Min. Mag. XXXV. 213-19. Methods of pumping wells (Suman) Min. Metallurgy. VI. 332-36 | Boiler feed pump explanations and calculations (Hubbard) Power. 60. vol. 979-81 | Selecting boiler feed pumps (Hubbard) Power. 60. vol. 1021-24. Operating centrifugal pumps in combination (Annis) Power. 61. vol. 331 | Regulation of pump output (Hubbard) Power. 62. vol. 367-69 | Side-suction centrifugal pumps more efficient for small capacity (Annis) Power. 62. vol. 451-52. — ~n s. a. Bergbau
- Punique**, un bandeau de front (LPoinssot, LLantier) 418. '26, p. 6
- Punkt**: Sur les systèmes de points du plan. Applic. aux courbes gauches algèbr. (MMLégaut) 47b. 3. Sér. XVI. 29-133 | Note un regular singular points (EHille) 162. 19. B. A. 2. H. 1-21 | Zur ~mengentheorie. [Ueber den Bolzano-Weierstrass'schen Satz] (DKryjanovsky) 201. 2. B. 3. H. 96-99 | Quelques Théorèmes sur le nombre des Points Singuliers d'une Série Entière (Mandelbrojt) 417. 181. vol. 20-22 | On the dispersion sets of connected point-sets (RLWilder) 482. 6. B. 214-28 | Ensembles de distances de points (SRuziewicz) 7. B. 141-43 | Concerning the relation between separability a proposition that every uncountable point set has a limit point (RLMoore) 8. B. 189-92. Théorie des continus irréduct. entre deux points II (CKuratowski) 10. B. 225-75 | Ueber mehrfach involutor. ~gruppen (LKlug) 666a. 43. B. 138 | Nuovo metodo per la determinazione dei punti di fusione con l'impiego di piccola quantità di sostanza (LPiatti) 899. 2. Sér. 58. vol. 597-616
- Punt**, land of, and the Hamites (EdNaville) 629b. LVII. 190-207
- Punta Galisia**, traversata della, 3345 m. (AHess) 1046c. '40. vol. 1-6
- Punta Mattiolo del Serous**, nuove vie di salita alla, 2774 m (PRavelli) 1046c. 43. vol. 167
- Punta Sertori**, 3198 m (PMarimonti, DContini) 1046c. 43. vol. 105
- Pupille**: Mechanism of Paradoxical Pupil Dilatation and Construction (JByrne) 33b. 77. vol. 509-17 | Etude quantitative de l'excitabilité des nerfs moteurs de la ~ (NKlettman, A-BChauchard) 416. 92. vol. 163
- Purchas**, S., and his „Pilgrimes“ (WFoster) 581. 68. vol. 193-200
- Purines**, can, creatinine or creatine replace histidine in the diets deficient in histidine (GJCox, WCRose) 559. 68. vol. 769-80
- Purkinje Effect** and a Comparison of Flicker and Direct-Comparison Photometers (MLuckiesh) 6a. I. 194-96 | Chronaxie des fibres de ~ dans le coeur de divers mammifères (MLapicque, CVeil) 58. I. 178-93
- Purpura imbricata** Lam. est-il la forme souche de P. la-pillus L.? (ALabbé) 416. 93. vol. 156
- Pushkin**, Alex. (CNabokoff) 422. 128. vol. 621-27
- Putao**, history of (JTOBarnard) 564. XV. 137
- Puteo**: Traducciones castellanas del tratado „de re militari, de Paris de ~“ (JDomínguez Bordonada) 940. 12. B. 62
- Puy-de-Dôme**, l'acidité ionique des au minérales du (GBillard, AMougeot, V'Aubertot) 416. 92. vol. 1350
- Pycnactis**, Mesactis, Phaulactis, gen. nov. and Dinophyllum, Lind. (TARyder) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 385-401
- Pycnogonid**: Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expeditions to Australia '10-'13. 30. New ~ from Australia (JCColman) 164. 15. B. Nr. 10, p. 1-4
- Pycnose expérimentale**, la, ou crise caryoclasique - réalisée par l'injection de dérivés de l'aniline (AP Dustin) 416. 93. vol. 465
- Pyélonéphrite**, sur un cas de, à Bacilles dysentériques (GCalaib, V.Jonesco) 416. 92. vol. 1460
- Pylores**, méthode de calcul des embases de (JHGosselin) Ann. P. T. T. XV. 4-16
- Pyloric segment**, observation on the isolated (ALightstone) 839. 23. vol. 553-56
- Pyodermites**, le traitement des, par les gélo-vaccins (HJausion, EDiot) 416. 92. vol. 1497
- Pyorubin**, a red water-soluble pigment characteristic of b. pyocyaneus (PDMeader, GHRobinson, VLeonard) 1074b. VII. Nr. 1, p. 682-708
- Pyralide** nouveau, diagnose d'un (CDumont) 324. '26, p. 201 | On a ~ parasitic as larva on spiny saturnian caterpillars at Pará (KJordan) 770. 33. vol. 367-70
- Pyraloides**: Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific expeditions to Australia '10-'13. 33. ~ (JTurner) 164. 16. B. 3. H. 1-7
- Pyramide**: Le piramidi inscritte e circoscritte alle quadriche di S4 e una notevole configurazione diretta della spazio ordinario (BSegre) 187a. Ser. VI. vol. II. 204-29
- Pyrazolines**, décomposition des, par oxydation spontanée (RLocquin, RHeilmann) 417. 181. vol. 120
- Pyrenacantha**, new, from Natal (JThode) 561. LXII. 115
- Pyrénes** basques, le relief du versant septentrional des, entre les méridiens de Saint-Jean-Pied de Port et de Tolosa (ThLefevre) 54. 35. A. 245-58, 309-21 | Sur quelques points de la tectonique de la lisière septentrionale des ~ (EFourrier) 326. 4. sér. 25. vol. 279-86. Observat. novell. sur la „nappe des marbres“ des ~ navarraises (PLamare) 4. sér. 25. vol. 689 | Les zones altitudinales de végétation dans les ~ orientales (D.A Tits) 337. LVII. 31-50 | A propos de la géologie du sud des ~ (ChJacob, PFallot) 413. '25, p. 80
- Pyrheliometer** konstanten, Bestimmg. v., am Physikal. Institut d. Univ. Uppsala (EBäcklin) 162. 19. B. A. 10. H. 1-14 | Konstanz der Angströmschen ~

- skala (EBäcklin) 162. 19. B. A., 18. H., 1-8 | Inter-comparison of \sim s (HHKimball) 937c. LII. 302
- Pyridine** test as a quantitative method for the estimation of minute amounts of chloroform (WHCole) 559. 71. vol. 173-80 | Distribution of \sim between Water and Benzene (RMWoodman, ASCorbet) 565. 127. vol. 2461-63 | Neue Derivate der \sim carbonsäuren (HMeyer) 891. 44. B. 323-28 | Nitration of 2 : 4 : 6-trimethyl- \sim [collidine] (JP.vanRijn) 891. 45. B. 267-70. — s. a. Pieryl
- Pyrit**: Cupriferous \sim ic Ore Deposits of the Shibuki and Seki Mines in the Province of Bungo, Japan (TKatō) 542c. I. 65-76 | Les \sim es de Maidan-Peck [Serbie] (JBarthoux) Compt. rendu de l'acad. des Scienc. 179. V., 1982-84. [Ref.: N. Jb. f. Min. '25. II. A. 85, Metall u. Erz. XXIII. 183] | Mineralographic study of the \sim groups (EThomson) Contrib. to Canad. Mineral. '21. p. 32-39. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A. 75, Metall u. Erz. XXIII. 183] | \sim ic Oxidation in Relation to the spontaneous Combustion of Coal (MacPherson, Simpkin a. Wild) Safety Min. Papers. '26. Nr. 26, p. 1-25. — s. a. Galène - Porphyr - Schwefel
- Pyrogallol**'sulfonephthalein, sulfonegallein, 2, 3, 4-trihydroxybenzoyl-benzene-ortho-sulfonic acid. (WRörndorf, NFuchs) 541. 48. vol. 1939-51 | Orientation in the benzene ring. Chlorination of \sim -2,6-Dimethyl ether. (AALevine) 48. vol. 2719-21
- Pyromelana**: Is \sim franciscana [Insect] polygamous? (WWBowen) 534. 12. Ser. II. 441-44
- Pyrometer** Glasses, effective Wave-Length of Transmission of Red (EPHyde, FECady, WEForsythe) 6a. I. 133-39 | Effects of Diffraction on Brightness Measurements Made with the Holborn-Kurlbaum Optical \sim (AGWorthing, WEForsythe) I. 140-47. The Morse Optical \sim Adapted to a Wide Range of Laboratory Uses (WEForsythe) I. 361-63 | Optical Pyrometry (WEForsythe) I. 564-80 | Lampes pyrométriques étalons Réalisation d'un étalon pyrométrique portatif de précision (GRibaud) 607b. VI. Ser. T. VII. 23 S. | A black body for optical \sim calibration (HSRoberts) 620. 19. vol. 723 | [Neues \sim f. 12 Meßkurven auf einem Meßstreifen] - Autom. Ind. 53. ('25) 423 | [Anzeige- u. schreibende \sim , Konstruktion u. Anwendg.] (PMHeidt) Automotive Industries. 54. vol. 94-99. [Ref.: Meßtechnik. '26. II. 141] | \sim störgrn. u. Abhilfen dafür. - Brick Clay Rec. 67. ('25) 230-34 | [Schwierigktn. b. d. Verwendg. v. \sim n b. keram. Oefen] - Brick and Clay Record. 67. ('25) 480-82 | [Thermo-elekt. Pyrometrie] (AERWestman) Can. Chem. Met. 10. vol. 77-80 | [Erzeugg. v. \sim n bei Ch. Engelhardt, Newark, N.-J.] - Ceramist. VI. '25, p. 723-28 | [Die Pyrometrie, ihre Vergangenheit u. Zukunft] (MDarras) Corr. dei Ceramisti. VII. '26, p. 1-3 | \sim s for surface-temperature measurement. - Engg. 122. vol. 507-8 | [\sim f. Oberflächen-temperaturmessg.] - Engineering. 22. X. '26, p. 507. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 995] | [\sim u. Temperatur-meßeinrichtgn. f. elektr. Oefen] (JDKeller) Fuels u. Furnaces. 4. vol. 541-48, 566 | [Unters. üb. Strahlgs \sim] (JPhilpot) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 366-73. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303] | [Betrachtgn. üb. Strahlgs \sim] (AJPhilpot) J. Scient. Instr. 3. vol. 366-73. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339] | [Keram. Betriebs \sim] - Keramos. Sonderh. Sept. '25, p. 33 | [\sim m. Schreibvorrichtg.] - Metal Industry. 28. vol. 461. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Registrierende \sim] - Metal Ind. 28. vol. Nr. 20, p. 461. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 574] | [D. Verwendg. v. \sim n b. Gießen v. Nichteisenmetallen] (RDBean) Metal Industry. 29. vol. 310-12. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 337] | [\sim u. ihre prakt. Handhabg. (JLLaughton) Metallurgist. I. 179-81 | [Registrier \sim v. Engelhard, Type S.] - Power. 63. vol. 347 | [D. \sim m. thermo-elekt. Elementen] (JVassillière-Arlhac) Revue Gén. de l'Electric. 19. vol. 942-50. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Industrielle Messg. hoher Temperaturen] - Usine. XXXV. '26. Nr. 8, p. 27. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 382]
- Pyrone** Derivatives, absorption Spectra of, in the Near Infra-Red. (ARoss) 835. Ser. A. CXIII. 208-20
- Pyronema** confluens, condition of Growth and Development of (WRobinson) 77. 40. vol. 245-72
- Pyrrhotite** s. Bornit
- Pyrrkia** umbra Hufn. [Lepidopt.], om larven till (K Ander) 1161. 47. J. 79-82
- Pyrryl**: Synthese des C-[α -Pyridyl]- α - \sim s u. über d. Struktur der isomeren C-[α -Pyridyl]- \sim en u. der entspr. α Nicotyrenen (JPWibaut) 891. 45. B. 657-70. Observations upon the synthesis of \sim e- and pyrrolidone-carboxylic acids (CMMcCay, CLASchmidt) 541. 48. vol. 1933-39
- Pyronympha** vertens Leidy s. Termiten
- Pyrylium** Salts, synthesis of, of Anthocyanidin Type IX. Some Hydroxyflavylium Salts (ARobertson, RRobinson) 565. '26, p. 1951-58 | do. Type X. Delphinidin Chloride 3-Methyl Ether (EStGatwood, RRobinson) '26, p. 1959-67 | do. Type XI. Synthesis of Peonidin Chloride (TJNolan, DDPratt, RRobinson) '26, p. 1968-70
- Python** réticulé, mesurant 5 m, 75 de longueur, autopisie d'un (Phisalix) 417. 180. vol. '25. I. 471-74
- Pyurid** tunicate, remarkable, from Novaya Zemlya (AAernbäck-Christie-Linde) 164. 16. B. 15. H. 1-7

Q

- „Q“, the Document (JMCCrum) 520. 24. vol. 346-49, 537-62 | A Case against „Q“ (EWLummis) 755-65
- Qossér**, excursion à (EdeMartonne) 1225a. II. 185-95
- Quadrat**. Formen, simultane Reduktion (PJMyrberg) 46. Ser. A. 24. B. Nr. 7, p. 1-67 | Propriétés mécaniques des formes quadratiques (EDelessus) 56. 6. Sér. t. I. 134-38 | New proofs of two well-known theorems on quadratic forms (JFRitt) 81. 26. vol. 202-4 | Tables of quadratic forms (AECOoper) 26. vol. 309-16 | Class number relations implied by representations as sums of an odd number of squares (ETBell) 27. vol. 337. Table of Quadratic Residues (ABennett) 27. vol. 349 | Distribution of Quadratic and Higher Residues (HSVandiver) 258. 31. vol. 346-50
- Quadratur** s. Theorem
- Quanten**: Recherches s. l. théorie des quanta (LdeBroglie) 59. 10. sér. III. 22-128 | Electromagnetic theory of quanta (FRBichowsky) 631. XV. 187-95 | Some remarks on two-coupled multiply periodic systems, the statistics of quantum theory of dispersion (GBreit) XV. 268-78 | Quantitative Theory of Induction Heating (CRBurch, NRDavis) 658. VII. Ser. Vol. I. 768-82 | Quantum theory explanation of anomalies in the 6th a. 7th periods of periodic table (YSugiura, HCUrey) 677. 7. B. 13. H. 1-18 | Statistical Quantum Theory of Regular Reflection and Refraction (RTCox, JCHubbard) 831. XI. 498-502 | Transition probabilities and principal quantum numbers (FCHoyt) XII. 227-31 | Quantum theory and the behavior of slow electrons in gases (FZwicky) XII. 461-66 | Dielectric constant of symmetrical polyatomic dipole-gases on the new quantum mechanics (R.deLKronig) XII. 608-12 | Dielectric constant and magnetism of hydrogen and helium in the new quantum mechanics (JHVanVleck) XII. 662 | Correspondence principle in the new quantum theory (CEckart) XII. 684-87 | Elimination of the Nodes in Quantum Mechanics (PAMDirac) 835. Ser. A. CXI. 281-305 | Physically Degenerate Systems and Quantum Dynamics (JCSlater) 933. 26. vol. 419-30. — \sim theorie s. a. Integral
- Quantus**: Explicit [Non Symbolic] Expression of Con-

comitants of Binary Quantics (AWVeater) 1205. XIII. 23-38

Quarz: Sur deux formes nouvelles du ~ dans les porphyres pérosiliceux: ~ lamelleux et sphérolithes à ~ grenu (ADemag) 417. 181. vol. 676 | Zur Morphologie der Gesteine ~ II (PJHolmquist) 476. 48. B. 410-28 | Mesure du pouvoir rotatoire du ~ dans l'ultraviolet (JDuclaux, PJeantet) 607. VI. Sér. T. VII. 200-203 | 2 méthodes pour la détermination des étalons primaires en ~ (APérard) Sér. 6. t. III. 252-60 | Le ~ noir de la nadifère de Niaris, Portug. (ABensaude, GCostanzo) Sér. 6. t. III. 384-88 | Structure of High-[α -] ~ (RWGWyckoff) 1075. LXII. 496. — s. a. Glas. — ~quecksilberbog. s. a. Enzyme. — ~quecksilberdampf s. a. Eiweißstoff

Quaternaires, nature des oscillations de type atlantique des lignes de rivages (GDubois) 326. 4. sér. 25. vol. 857-77. — Quaternär s. a. Tertiär

Quaternion algebras, arithmetics of Generalized (CIGLatimer) 545. 48. vol. 57-66

Quebeck, prospecting in Northern (Fritzsch) Can. Min. J. 46. vol. 687-93

Quecksilber: Study of the Light from the Mercury Arc (HEIves) 6a. I. 86-88 | Over de magnetische versterking der suprageleiding bij kwik (deHaas, Sizoo, KOnnes) 28. 34. DI. II. 1162-78 | Magnet. versterking der suprageleiding bij kwik II (VJ.deHaas, GJSizoo, HKOnnes) 28. 34. DI. II. 1321-34 | Les propriétés capillaires et photoélectriques du mercure (J-GPoppesco) 59. 10. Sér. III. 402-64 | Einige Verbesserung. z. Erlangg. größerer Effektivität u. automatischen Treibens beim Vacuumdestillieren von ~ (PSederholm) 162. 18. B. Nr. 31, p. 1-11 | Su la formation directe des oxychlorures de mercure (HPélabon) 417. 180. vol. '25. I. 143 | Intoxication mercurielle et coagulation vitale (I.Amar) 180. vol. '25. I. 870 | Sui composti mercurio-organici dell'n-fenilpirrolo (GPlancher, GRossi) 485. 55. vol. 61 | Composti organo mercurici colloidal (GRossi, CBoechi) 55. vol. 93-96 | Azione dell'acetato mercurico sulla o-cloroanilina (L Vecchiotti, AMichetti) 55. vol. 372-84 | Su un composto mercurio-organico della fenil β -naftilammia (GRossi, BCecchetti) 55. vol. 869-72 | Quantitative determination of mercury in the presence of organic matter (HSBooth, NESchreiber, KGZwick) 541. 48. vol. 1815-23 | Further evidence concerning the magnitude of internal pressures especially that of mercury (TWRichards) 48. vol. 3063-80 | Decomposition of unsymmetrical mercuriorganic compounds (MSKharasch, RMarker) 48. vol. 3130-43 | Action of Mercurous Nitrate on Chloroauric Acid (WBPollard) 565. '26. p. 529-32 | Critical Temperature of Mercury (LASayce, HVAbriscoe) '26. p. 958 | Mercury Vapor Process (WLRemmet) 578. 199. vol. 183-86 | Note prélimin. sur la transmutation du mercure en or (HNagaoka) 607. 6. sér. VI. 209-16 | 607b. Bull. 220, p. 104 | Absorption of the Halogenes by Mercurous Salts. I. (KGNaik, MDavasare) 610b. I. 75-80 | Improved All-Metal Mercury-Vapour Pump (GWCKaye) 658. VII. Sér. Vol. I. 349-52 | Fine Structure and Zeeman Effect of Complex Mercury Lines (AERuark) VII. Sér. Vol. I. 977-95 | Komplekse organische kviksølvforbindelser (EBiilmann) 669. 5. B. Nr. 12, p. 1-11 | On the Equilibria in the System: Mercuric Chloride, Ammonium Chloride, Potassium Chloride and Water at 25° C. (YOsaka, KAndo) 713b. Sér. A. Vol. VIII. 81-96 | Band Spectra of Mercury (HNagaoka) 793b. Vol. I. 1-6 | Fine Structure of Mercury Lines and the Isotopes (HNagaoka, YSugiura, T Mishima) I. 217-58 | Spectrum of Mercury under Heavy Current Excitation (MFukuda) II. 169-84. Mercury Line 2270 A. [1 S.-2 p.] (TTakamine, MFukuda) II. 293-98 | Ionization of Mercury Vapor by

Ultra-Violet Light (GFRouse, GWGiddings) 831. XI. 514-17 | Metastable 2 p₂-State of Mercury Atoms (SLoria) XI. 673-79 | Ionization of mercury vapor as a function of the intensity of exciting light (GWGiddings, GFRouse) XII. 447-48 | Protosensitized decompositions by excited mercury atoms (HSTaylor, JRBates) XII. 714-17 | Band Spectra of Mercury (HNagaoka) 833. Ser. III. Vol. IV. p. 61-66 | The L Emission Series of Mercury (CEEddy, AHTurner) 835. Ser. A. CXI. 117-23 | Continuous Spectrum of Mercury Vapour in Relation to the Resonance Line 2536.52 (LRayleigh) Ser. A. CXI. 456-91 | Metallography of Solid Mercury and Amalgams (WRosenhain, AJMurphy) Ser. A. CXIII. 1-6 | Influence of colloidal solutions upon the electrocapillarity of mercury (KSandra) 891. 44. B. 480-87 | Researches with the dropping mercury cathode (Heyrovsky) 44. B. 488-95 | Researches with dropping mercury cathode. X. Some organic bases (WPodrouzek) 44. B. 591-99. Influence of mercury on sulphonation of anthraquinone (ACoppens) 44. B. 907-30 | Dosage du mercure à l'état métallique dans les composés organiques et inorganiques (HterMeulen) 45. B. 368 | Studies on salts of organic salts. II. Mercury-derivatives of glutaric acid (PEVerkade) 45. B. 475-88 | Reply to Th. Sexl's Criticism of R. A. Millikan's Method of Computation of the Elementary Electr. Charge on Mercury Droplets (JBDerieux) 933. 26. vol. 97-98 | Persistence of the Radiation Excited in Mercury Vapor (LJHayner) 26. vol. 364-75 | Photo-Electric Threshold for Mercury (CBKazda) 26. vol. 643-54 | Mercury Vapor Pressure at Low Temperatures (FEPointexter) 26. vol. 859-68 | Dispersion of the Optical Constants of Mercury (BO'Brien) 27. vol. 93-98 | Negative Ions in Mercury Vapor (WMNielsen) 27. vol. 716-23 | Selective dispersion of mercury vapor at the 2536 absorption line (FEKlingman) 28. vol. p. 665-71 | Significance of certain critical potentials of mercury in terms of metastable atoms and radiation (HAMESenger) 28. vol. 962-75 | Voltage-Intensity Relations of Mercury Lines below Ionization (DRWhite) 28. vol. 1125-35 | Combined diuretic action of certain acid producing salts and organic mercury compounds (NM Keith, MWhelan) 1189a. 41. vol. 181-89 | [Beziehgn. zwisch. d. sichtbaren durch Elektronen erzeugt. Lumineszenz im ~dampf u. d. Ionization derselben] (WPawlow) Bull. Acad. St. Petersburg. VI. 1918, p. 1931-54, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. 8.]. [Anwendg. langer ~manometer] (ESwan) J. Amer. Chem. Soc. 47, p. 1341-52 | Mercury Arc Rectifiers (DLPrince) Journ. A. I. E. E. XLV. 11, p. 1087-94 | A low Voltage, low Wattage Mercury Lamp (ELHarrington) Journ. Opt. Soc. Amer. 7, p. 689-92, Nr. 9. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 400 (Samson)] | Relations involving internal pressures intensity, mercury transfer, crosssection and electrical conditions in mercury vapour lamps (GSForbes, PALeighton) Journ. Opt. Soc. Amer. 12, p. 53-63. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Schmidt-Repot)] | [~bogenlampe aus Quartz als photochem. Lichtquelle] (LReeve) Journ. phys. chem. 29, 39-57, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. p. 310] | ~ in 1923 (Ross) Miner. Resources. 1923. I. vol. 1 ff. [Ersatz f. d. flüss. Luftfalle f. ~dampf in Vakuumsystemen] (ALHughes, FEPointexter) Nature. 115, 979. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. p. 310] | Striated Discharge in Mercury Vapour (WH McCurdy) Phil. Mag. VI. 48, p. 898-917, 1924. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 338 (Samson)] | Low voltage characteristics in mercury vapor (RRudy) Phys. Rev. 27, 110, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 608 (Samson)] | [Z. Frage d. Umwandlg. v. ~ in Gold] (HHSeldon, RSEstey) Scientific American. '25, p. 296. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 400 (Schönborn)]. — s. a. Elektron - Helium - Metall - Spektrum

- Wolfram - Zink. — ~dampf s. a. Fluoreszenz. — ~strahlenlampe s. a. Wood
- Queensland**, new Reptiles and a new Frog from (HW Parker) 79. XVII. 665-70 | Labour Government in ~ (CPKinmonth) 422. 129. vol. 628-36 | Ore Provinces in ~ (LCBall) 832b. '23, p. 790-93 | Post-mesozoic Volcanic Rocks of ~ (HCRichards) '23, p. 834-36. Observations Regarding the non-parasitic Stages of the ~ Cattle Tick (HJohnston) '23, p. 1541
- Quelle** : Hedenske Levn i Tilknøtning till Helligkilder (GSchütte) 432. '26, p. 157-66
- Quenselit**, neues Mineral van Långban (GFlück) 476. 47. B. 377; 48. B. 264
- Quercetin** s. Fisetin
- Querey**, les Causses du, notes de géogr. botanique (R Clozier) 54. 35. A. 543-48
- Quina**, autour des encoberlements préhistoriques de la, et des phénomènes géolog. qui ont présidé à leur formation (MGCourty) 294. 7. Sér. T. IV. 105 | La station aurignacienne de la ~ Charente (HMartin) 297. 7. Sér. T. VI. 10-17
- Quinaldine**, ω -Mono- and Dibromo-derivatives of, and Nitroquinaldines and their Products of Hydrolysis (DLHammick) 565. '26, p. 1302-4
- Quinault**, Philippe, quelques mises au point sur (A Buytendorp) 757. 11. J. 101-8, 187-93
- Quince**, Botanical Name of the (TASprague) 561. LXII. 343
- Quingua**, valeur comparée des diverses préparations de (MELéger) 605. 118. J. 156
- Quinidin**, protective action of, against the onset of paroxysmal auricular fibrillation and tachycardia (HL Otto) 839. 23. vol. 816
- Quinol** Ethers, substitution in Derivatives of (LRubenstein) 565. 127. vol. 1998-2004
- Quinoline**, complex salts of, mercuric halides and some isomeres (WMDehn, HCooper) 541. 48. vol. 2634-42
- Quintus Smyrnaeus**, Lacoan Episode in (SEBassett) 33. 46. vol. 243-52
- Quirinius**, de Schetting onder, en de nieuwere opgravingen (HWindisch) 1184. 16. J. 106-24
- Quotient** Theorem, application of the Rigorous (A Brown) 658. VII. Sér. Vol. I. 748-51
- Qur'an**, über Vergleichbn. u. Gleichnisse im (FBull) 15. 2. B. 1-11
- R**
- Rabbiner** : Fondation de l'Ecole rabbinique de France (J Bauer) 975. 82e. Tome. 503-19 | Les rapports entre le rabbinisme et la philosophie stoïcienne (AKaminka) 82e Tome, 233-52
- Rabbit-Castle**, the Dutch, Pease and Punnett (RC Punnett) 580. XVI. vol. 197-200
- Rabindranath Tagore**, dalla poesia lirica di (EBCrescenzi) 421a. I. 647-52. — s. ev. Tagore
- Rabmag** (EBenveniste) 975. 82e Tome, 55-57
- Racamadour** s. Hölhe
- Racan** s. Malherbe
- Rachel's**, Joachim, Satire: der Poet, zu (JHScholte) 757. 9. J. 61
- [Rachenlehen m. teleskopartig verstellbar. Rahmen]** (J Fitzgerald) Machinery. XXXI. Nr. 8; p. 639
- Rachis**, nouv. documents s. l. variations du (HBMonteiro) 294. VII. Sér. T. V. 3-19
- Rachitis** : Le métabolisme du phosphore et du calcium chez de jeunes Rats soumis au régime rachitigène riche en calcium, sous l'influence des rayons ultraviolets, de l'huile de foie de Morue et des phosphates (P Schultzer) 416. 93. vol. 1005 | Le calcium et le phosphore minéral du sérum des Rats rachitiques sous l'influence de différents traitements (PSchultzer) 93. vol. 1008 | Avitaminose, troubles de croissance et rachitisme (Banu, Negresco et Heresco) 92. vol. 1166
- Contrib. à l'étude de la pathogénie du ~me** (LBlum, MDelaville, VanGaulaert) 92. vol. 184 | ~problem (I Thorling) 477. N. F. 31. B. 385-414 | Glass screens for the transmission of the light radiations curative of rickets (EMLuce) 559. 71. vol. 187-91 | Studies on experimental rickets. XXVI: A diet composed principally of purified food-stuffs for use with the „Line test“ for vitamin D studies (EVMcCollum, NSimmonds, JEBecker) 1074b. VII. Nr. 11, p. 97-100 | Experm. studies on rickets. III: Protein substances in normal osteogenesis and in the healing of rickets (A.d Bosányi) VII. Nr. 14, p. 1-19 | [Behdlg. d. ~ m. ultraviolet. Strahlen] - Génie civil, 7. XI. '25, p. 410. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 434]
- Racine** : A propos d'un passage de la première préface de „Britannicus“ (HJacoubet) 993. 32. vol. 416-20. De Pertharite à Andromaque (LBrumschvicg) 1017b. '26. V. 621-44
- Radermacher**, D., gouden rijksdaalders, geslagen ter herinnering aan den 70sten verjaardag v., 1792. 526. 12. B. 98
- Radering** : Royal Society of Painter-Etchers. 1146. 91. vol. 172-76
- Radio** Communication, power of Congress over (B Lee) 31b. Xa. 19-21 | Crisis in Wireless (HSpender) 422. 129. vol. 61-65 | ~casting on a national scale. 439b. 91. vol. 13 | „~“ (LLevy) 475b. 5. J. 49 | British Broadcasting and the Art of Enlightenment (A Corbett-Smith) 480. 118. vol. 848-58 | ~ Squatters (S Bent) 534c. 389 | Factors Retarding Transmission of ~ Signals Underground (JJJakosky, DHZellers) 578. 199. vol. 115 | Long distance ~ receiving measurements in 1924 (LWAustin) 631. XV. 227-34 | Measurement of the Resistance of a Condenser at ~ Frequency (CDCallis) 658. VII. Sér. Vol. I. 428-32 | Who shall control the air? (MLErnst) 751. 122. vol. 443. „~ Censorship and the Listening Millions“ (MLErnst) 122. vol. 473-75 | Propagation of ~ Waves over the Earth (AHTaylor, EOHulbert) 933. 27. vol. 189-215. Destruction of an aerial during a thunderstorm (LF Hand) 937c. LI. 270 | Theory of the Propagation of Short ~ Waves over Long Distances (AHTaylor, EOHulbert) 1075. LXII. 183 | ~ Telephone Modulation (HABrown, ChAKeener) 1226f. Vol. XXII. Nr. 45 p. 1-49 | Opinions sur la réglementation future des communications ~maritimes, service commercial et service de sécurité (Lagorio) Ann. P. T. T. XIV. 948-54 | [~ bei Uebgn. gemischter Waffen] - Arm. Nav. I. 1925, 18./VII. | Some studies in ~ broadcast transmission (BBrown, KMartin De Loss, and RKPorter) Bell. Syst. Techn. Journ. V. 143-213 | Long distance ~ receiving measurements and atmospheric disturbances at the Bureau of Standards in 1925 (LW Austin) Proc. I. R. E. 14, 5, p. 663-73 | Some Studies in ~ Broadcast (RBrown, DKMartin, RKPotter) Electrician, 96, p. 168-71 | Propagation of ~ Waves (J Hollingworth) Electrician. XCVI. 291 | Rugby ~ Station (EHShaghnassy) Electrician. XCVI. 2501, p. 468-69 | Point-to-Point ~ Telephone Installation in Southern Persia (FTomlinson) Electr. Communication. IV. 83-90 | The Milan Broadcasting Station (E MDelorraine) El. Communication. 5. vol. Nr. 2, p. 87-95 | Progress in ~ Receiving During 1925 (ANGoldsmith) Gen. El. Rev. 29, p. 70-77 | A new wave-shape factor and meter (LADoggett, JWHeim, MWWhite) Journ. A. I. E. E. XLV. 131-35 | Abridgment of Refraction of Short ~ Waves in the Upper Atmosphere (WGBaker, ChWRice) Journ. A. I. E. E. XLV. 535-39 | Behavior of ~ Receiving Systems to Signals u. to Interference (LI.Peters) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 8, p. 707-16 | Propagation of ~ Waves (JHollingworth) Journ. I. E. E. 64, p. 579-89 | Cause and elimination of night errors in radio direction-finding (RL Smith-Rose, RHBartfield) Journ. I. E. E. 64, Nr. 356,

p. 831-43 | Direction and Intensity Changes of ~ Waves (ChC Bidwell) Journ. Frankl. Inst. 201, p. 107-12 | Method for Generating and Measuring Very Weak ~frequency Currents (WD van Roberts) Journ. Frankl. Inst. CCI. 301-9 | Kennelly-Heaviside Layer and ~ Wave Propagation (EO Hulburt) Journ. Frankl. Inst. CCI. 597-634 | [D. Indiskretion d. ~verbindg.] - Mem. Ing. 1925. Nr. August | The Central ~ Office (A. Irwin) P. O. E. E. Journ. XIX. 67-73 | Measurements of the Resistance of a Condenser at ~ Frequency (ChD Callis) Phil. Mag. I. 428-32 | Propagation of ~ Waves Over the Earth (AHTaylor, EO Hulburt) Phys. Review. XXVII. 189-215 | Long Distance ~ Receiving Measurements in 1924 (WLAustin) Proc. I. R. E. 13. vol. 283-90 | Production of single side-band for transatlantic ~ telephony (RA Heising) Proc. I. R. E. XIII. 291-312 | Investigation of Transmission of the Higher ~ Frequencies (TA Hoyt) Proc. I. R. E. XIII. 677-83 | A New Directional Receiving System (HF Friis) Proc. I. R. E. XIII. 685-707 | An Efficient Tuned ~ Frequency Transformer (FH Drake, GHBrowning) Proc. I. R. E. XIII. 767-79 | Discussion on "A new phenomenon in sunset ~ direction variations" by L. W. Austin (RL Smith-Rose, RH Barfield) Proc. I. R. E. XIII. 781-83 | Safeguards for the ~ Inventor (ENCurtis) Proc. I. R. E. 14. vol. Nr. 4, p. 471-77 | A ~ Field-Strength Measuring System for Frequencies up to Forty Megacycles (HFFriis, EBrace) Proc. I. R. E. 14. vol. Nr. 4, p. 507-19 | Relation between the Height of the Kennelly-Heaviside Layer and High Frequency ~ Transmission Phenomena (AXTaylor) Proc. I. R. E. 14. vol. Nr. 4, p. 521-29 | Servicing of Broadcast Receivers (LManley, WEGarity) Proc. I. R. E. 14. vol. Nr. 4, p. 541-66 | Reduction of interference in broadcast reception (ANGoldsmith) Proc. I. R. E. XIV. 5, p. 575-603 | Theory of detection in a high vacuum thermionic tube (LPSmith) Proc. I. R. E. XIV. 5, p. 649-62 | Les ~phares (Lde la Forge) Q. S. T. Français. 7., 30, p. 46-50 | Les haut-parleurs (P. Olinet) Q. S. T. Français [Radio-électricité] VII. 32, p. 33-35 | La ~ dans l'aviation (MRaniere) Revue de Tel. T. S. F. '25, p. 879-86 | Statistical study of conditions affecting the distances range of ~ telephone broadcasting stations (CMJansky) Technol. papers of the Bureau of Standards. Nr. 237, 1925. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. 1926. VII. 160 (Dziobek)] | ~ Frequency Resistance and Inductance of Coils Used in Broadcast Reception (AHund, HBDeGroot) Technol. Papers Bureau of Standards. 1925. Nr. 298 | ~ bildöverföring Enligt Jenkins metod (AWaldner) Tekn. Tidskr. LVI. 199-204 | Planläggningen av sveriges första storstation för rund~ (SLemoine) Teknisk Tidskrift. 56. vol. Nr. 36, p. 141 | Trans-Oceanic ~ Station Warsaw, Poland (WGLush, FEJohnston, JL Finch) Tel. and Tel. Age. 1926. 12, p. 264-70 | Test Instruments for ~ Receiver Use (LW Legg) Tel. a. Tel. Age. '26. Nr. 18, p. 421-29 | Sender in Paneltype Machine Switching System (FJDommerque) Tel. Engineer. XXX. Nr. 2, p. 27-29 | [Method. d. Untersuchg. v. ~empfängern.] Woina Tech. 1925. Nr. 198 | Three Valve Receiver Operating from the Electric Mains (HSPocock) Wireless World and Radio Rev. XVII. 587-92 | Battery Eliminators (FHHaynes) Wireless World. XVIII. 358, p. 2-4 | Distant control unit. (AP Castellain) Wireless World and Radio R. XVIII. 329-33 | Multiplex Directional Reception (RKeen) Wireless World and Radio R. XVIII. Nr. 5, p. 338 | Distribution of Wireless Waves (RLRose) Wireless World and R. R. XVIII. 398-99 | ~, weitere Bibliographie s. a. Zeitschrift f. Hochfrequenztechnik, Literaturschau am Schluss jeder Nummer. — s. a. Karten

Radioactivité des eaux minérales de Olanesti (VBianu) 9. 9. A. Nr. 3/4, p. 17-20 | Investigation of ~y of air in health resorts of Black a. Azoff Sea Coasts (E. a. V

Burkser) 201. 1. B. Nr. 8, p. 51-57 | Sur le spectre magnétique de rayons β de grande vitesse du ThB + C (MKYovanovitch, I.d'Espine) 417. 180. vol. '25. I. 202 | ~ des sources de quelques stations des Alpes, des Pyrénées et des Cévennes, et des gaz naturels de Vergèze, de Hérépiau et de Gabian (RCastagné) 180-vol. '25. I. 510 | Sur un alignement de sources radioactives dans la région du Velay (ABaldit) 180. vol. '25. I. 1026-29 | ~ de quelques sources froides de la région de Bagnères de Luchon et sur son origine (A Lepade) 181. vol. 112 | Les eaux minérales radioactives du Gurgour Algérie (LPouget, DChouchak) 181. vol. 124 | ~, fixateur d'azote et levures alcool. (EKayser, HDelaval) 181. vol. 151 | ~ des eaux de Contrexéville (Laloustre, GDanne, MDemenitroux, AMAubert) 181. vol. 222 | Actions spéciales du Soleil sur la ~ du plomb et de l'uranium (StMaracineanu) 181. vol. 774. La structure du noyau des atomes radioactifs et l'émission des spectres de rayons (LThibaud) 181. vol. 857. ~ des eaux minérales d'Hammam Meskoutine (LPouget, DChouchak) 181. vol. 921 | Effect of radioactive radiations and X-rays on enzymes. V, VI. (RG Hussey, WRThompson) 606b. IX. 309-14, 315-18 | Sur une source thermique très radioactive à Jachymov [St. Joachimsthal] (FBehoussek) 607. 6. Sér. VI. 48 | Etude des particules α de long parcours émises par divers corps radioactifs (ICurie, NYamada) 6. sér. VI. 376-80 | Radioactivity and the Floor of the Oceans (GR MacCarthy) 655. 63. vol. 301-21 | ~ et vie (HZwaardemaker) 777b. 6. R. Dl. 2, p. 92-111 | La technique de l'étude de la ~ physiologique (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 2, p. 121-34 | Dierlijke electriciteit en dierlijke ~it (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 2, p. 135-55 | On physiological radioactivity (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 2, p. 204-20 | On sensibilization to radioactivity by action of hormones (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 2, p. 233-36. De vasomotorische prikkelbaarheid onder invloed van radio-actieve elementen en hormonen (KTA Halbertsma) 6. R. Dl. 3, p. 1-70 | Uterusbeweging en radio-activiteit (HdeRaad) 6. R. Dl. 3, p. 71-122. Het ventrikel-electrogram van kikvorsch en aal onder invloed van radio-actieve atomen (IPSlooff) 6. R. Dl. 3, p. 123-78 | La loi de la substitution équiradioactive et la sensibilisation (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 3, p. 179-92 | Tonus en radio-activiteit (TPFeenstra) 6. R. Dl. 3, p. 199-200 | Is de ~it oorzaak van een aantal automatismen (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 5, p. 1 | Mouvements automatique du canal digestif et bio~ (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 55-76 | Bio~ et loi de l'entropie (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 5, p. 8 | Bioradioactivity a. humoral environment (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 88-101 | 2. Gesetze d. Bioradioaktivität (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 156-62 | Synapses et bio~ (HZwaardemaker) 6. R. Dl. 6, p. 77-87 | Bioradioaktivität, energetisch betrachtet (HZwaardemaker) 6. R. 7. Dl. 21-37 | Radioactive Manganiferous Nodules from Tanokami, Oomi Province (SIMori) 793b. IV. 79-84 | Radioactivity of Potassium, Rubidium and other Elements (WDHarkins and WGGuy) 831. XI. 628-30 | [Radioaktivitätsmessungen] (CMatignon, GMarchal) Chim. Ind. XIV. 503-9. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | Sur la ~ de l'eau de la source thermique de Chaudfontaine (Prost) Rev. univ. min. mét. VIII. 21-28 | Les minéraux uranifères [radioactifs] du Congo belge: Becquerélite, Curite, Sodidite, Chinkolobwite, Kasolite, Dewindtite, Paronite (ASchoep) Bull. Soc. Belge de Géol. XXXIII. 169-97. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 120] — s. a. Sonne - Speiseröhre

Radiobiol., la corpusculo-équivalence des dosages, une loi empirique (HZwaardemaker) 777b. 6. R. Dl. 5, p. 3-7

Radiochimie: Sur la loi de variation avec la température de la conductibilité des sels solides et ses rela-

- tions possibles avec le spectre caractéristique du métal du sel (P.Vaillant) 417. 180. vol. '25. I. 206
- Radiogoniométrie**, sur la sélection acoustique en (A Blondel) 417. 180. vol. '25. I. 1000-1004 [Ein schnell-
anzeigendes Radiogoniometer f. direkte Ablesg.]
(RAWWatt & I.F.Herd) Journal of the Inst. El. Eng.
64. vol. 611-22. [Ref.: D. Messtechnik. 2. J. 210]
- Radiograms**, photographic marking of (Arnell) 16b.
5. B. 285
- Radiographs**, explanation of (WChr.van derLinden)
16b. 5. B. 378 | To Professor Slomanns paper: Demon-
stration a. analysis of calcaneo-navicular coalition.
5. B. 474 | A propos de la radiographie des organes par
les corps radioactifs introduits dans le milieu intérieur.
Réponse a M. Kotzareff (ALacassagne) 416. 93. vol.
514
- Radiolarites**, les galets de, des alluvions du Rhin
(J.deLapparent) 413. '25, p. 67
- Radiologiques**, caractères, chondromatose capsulaire
et (H.I.Panner) 16b. 5. B. 295-303 | Lack of sharpness
in radiological image a. simple way to fix the focus of
x-ray tube (VHTimmer) 16b. 5. B. 384
- Radiometer**, improved, Construction (JDTear) 6a. I.
581-85
- Radiomodulateur** bigrille (J.deMare) L'Onde El. V.
52, 150-61
- Radio-physiologie**, paradoxe (HZwaardemaker) 777b.
6. R. Dl. 2, p. 231 | Ueb. Fehlermöglichktn. b. Vor-
nehmen ~ogischer Untersuchgn. 777b. 6. R. Dl. 3,
193-98 | Balance in ~, equilibri a shifted by L. Adre-
nalin towards the Alpha-side and by D. Adrenalin to-
wards the Beta-side (HZwaardemaker) 777b. 6. R.
7. Dl. 46-48
- Radiosensibilité** cellulaire, sur la (PAnce, PVintem-
berger) 416. 92. vol. 517-20
- Radiotelegrafia**, determinación de longitudes geográficas
mediante el empleo de la (I.Aramburo) 40. 101. B. 11-
77 | La registrazione automatica dei segnali radiotele-
grafica e un nuovo metodo per la eliminazione degli
errori di registrazione nelle determinazioni di longi-
tudine (PVocca) 187b. LXI. 325-43 | Sur un dispositif
modulomètre utilisable pour le contrôle des émissions
radiotélégraphiques (ABlonde) 417. 181. vol. 345-49.
Some transpacific radio field intensity measurements
(LWAustin) 631. XV. 139-45 | A new phenomenon in
sunset radio direction variations (LWAustin) XV.
317-19 | Our present knowledge concerning the at-
mospheric disturbances of radiotelegraphy (LW
Austin) 937c. 52. vol. 220 | Le secret en Radiotélé-
graphie (Cartier) Radioélectricité. VII. 84-89 | L'en-
registrement des dépêches radiotélégraphiques (J.Ur-
reani) Rev. Tel. Tel. T. S. F. 4, 37, p. 638 | [Radiotele-
graph od. Radiotelephon.] - Woina Tech. 1925.
Nr. 198
- Radiothérapie** pénétrante, au sujet de l'action de la ~
sur les éléments hydratés (rDévé) 416. 92. vol. 1184
- Radium**: Einige Untersuchgn. über die Intensitäts-
verteilg. bei den im ~hemmet gebräuchlichen Distanz-
behlgn. (RMSievert) 16b. 5. B. 217-22, 293 | Etude
par la méthode d'absorption du rayonnement du ~
et de son rayonnement secondaire (JSLattès) 59. VI.
102-82 | Observations on the Action of ~ on Certain
Plant Cells (MWilliams) 77. 39. vol. 547-62 | Action du
~ sur les trypanosomes in vitro (RBruynoghe, ADu-
bois) 416. 92. vol. 213 | L'action du ~ sur la vaccine
(RBruynoghe) 92. vol. 1110 | Action du ~ sur des
Protozoaires pathogènes en culture (RBruynoghe,
ADubois) 93. vol. 849 | Action des rayons β et γ du ~
sur la pousse des racines de Pisum sativum (RBruy-
noghe, I.Maisin) 93. vol. 851 | L'action du ~ sur les
virus filtrants neurotropes (Bruynoghe, MLeFèvre
deArrie) 93. vol. 852 | Action des rayonnements de
l'émanation du ~ sur la neurovaccine (SMuttermilch,
R.Ferroux) 93. vol. 1226 | Sur l'accélération du tempo
- de la vie et le vieillissement prématuré chez les or-
ganismes inférieures sous l'influence de rayons X et du
~ (GNadson) 13. vol. 1585 | Dosage de ~ dans les
minéraux d'unane qui contiennent du tantale, du
niobium et du titane (PCurie) 417. 180. vol. '25. I.
208-11 | Décomposition en groupes définis du rayonne-
ment total du ~, par absorption dans le platine (IS
Lattès) 180. vol. '25. I. 1023-26 | Sur le Spectre Ma-
gnétique des Rayons β du ~ E. (IrèneCurie, J.d'Espine)
181. vol. 31-33 | Sur les particules de long parcours émi-
sées par le dépôt actif du ~ (NYamada) 181. vol. 176.
Sur la période de décroissance du ~ E. (G.Fournier)
181. vol. 502 | Absence de fixation élective sur les
tissus cancéreux de l'émanation du ~ injectée dans
l'organisme (R.Ferroux, ALacassagne) 418. 93. vol.
604 | Action du rayonnement de l'émanation du ~ sur
le groupe toxique de la toxine tétanique (R.Ferroux,
SMuttermilch) 93. vol. 608 | Action de l'émanation du
~ sur le groupe antigène de la toxine tétanique (S
Muttermilch, R.Ferroux) 93. vol. 611 | Separation of ~
and of mesothorium I from barium by the ionic migra-
tion method (J.Kendall, ERJette, WWest) 541.
48. vol. 3114-17 | Sur l'accroissement du débit de
chaleur des sels de ~ par formation de polonium (P
Curie, DKYovanovitch) 607. 6. Sér. VI. 33 | Etude
de la courbe de Bragg relative aux rayons du ~ C. (I
Curie, FBehounek) VI. Sér. T. VII. 125-28 | Etude
de quelques réactions chimiques produites par les ra-
yons β et γ du ~ sur les corps à l'état de vapeur (J
Errera, VHenri) VI. Sér. T. VII. 224-29 | Sur la distri-
bution de longueur des rayons α du ~ C et du ~ A (I
Curie, P.Mercier) VI. Sér. T. VII. 289-94 | Les spectres
de rayons gamma de très grande énergie du ~ et du
mesothorium et leur effet photoélectrique (JThibaud)
607b. Bull. 209, p. 8 | Efficiency of β -ray Recoil of ~ C
from ~ B (AWBarton) 658. VII. Sér. Vol. I. 835-44.
Diffusion de l'émanation du ~ dans l'eau (ERam-
stedt) 669. 5. B. Nr. 5, p. 1-14 | Korpuskuloäquivalenz
oder energet. Gleichheit in der ~biologie (HZwaard-
maker) 777b. 6. R. 7. Dl. 38-45 | Adsorption Experi-
ments with ~ D and ~ E. (J.PMcHutchison) 835.
Ser. A. CXI. 134-43 | Effect of ~ on Mitosis in vitro
(RGCanti, MDonaldson) 835a. Ser. B. Vol. 100,
p. 413-18 | Manufacture of ~ (CMatignon) 908. 1925,
p. 221-34 | Decay of RaE (LFCurtiss) 933. 27. vol.
672-74 | The Deposits of the ~-Ore in the Fergana-
district. (AEFersman, DJSzerbakow) Rep. of the
Scient. Exped. of 1924. Scient. techn. Dpt. of the Su-
preme Council of Nat. Economy, Moskau. '25. Nr. 74,
p. 1-37. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 120] | ~-bearing
silt[s?] of southeastern Utah (Williams) Engg.Min.J.
Pr. 119. vol. 201 | [Betriebsmaß. Gewinn. v. ~, Mes-
othorium u. Helium] (RBMore) Industr. a. Engineering
Chemistry. 1926. Febr. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII.
212]. — s. a. Kern - Krebs - Physik - Polonium - Tho-
rium
- Radon**, la constance de la vitesse de transformation du,
à des concentrations différentes (PCurie) 47. 10. sér.
II. 405-33 | Destruction du principe bactériologique
per les rayonnements corpusculaires du ~ (A
Lacassagne, APaulin) 416. 93. vol. 1502 | Sur une
nouvelle méthode de dosage du ~ contenu dans
l'atmosphère (FBehounek) 607. 6. sér. VI. 397-400
- Radoux**, J.-Th. (SDupuis) 87. 91 A. 71-112
- Radula** s. Odontoblastes
- Rätoromanisch**: Il dizionari rumantsch (CPult) 46a.
41. A. 165-81 | Antigone in Enquidina (BPürger)
65b. 1-19 | Rapport davart il dizionari rumantsch
per l'an 1922 (CPult) 147-55 | Tschent Pleds rars or
della val surséss, per part glò Morts or, per part
darar plé an usit (Scarpattetti) 180 | Rapport Davart I.
[dizionari rumantsch per l'an '23] (CPult) 183-88
- Rächern**: Factors affecting efficiency in fumigation

- with hydrocyanic acid (HKnight) 520b. I. 35-56. —
s. a. Hydrozyan-Säure
- Rafatale**, le Gallo-roman (ADuraffour) 1023. 37. vol. 29-32
- Raffael**: Wie ~'s „Grablegg.“ in d. Besitz d. Borghese kam (JSauer) 1124. 38. vol. 463-79 | An unknown Drawing for ~'s Disputa (OFischel) 375. 47. vol. 175
- Rageth**, Christoffel (GGCletta) 46a. 41. A., 129-55
- Raghava Moore**, une nouvelle espèce de, d'Afrique occidentale (JdeJoannis) 324. '25, p. 257-60
- Raillietina** Fuhrmann, questions de nomenclature concern. le gendre (OFuhrmann) 57c. II. 312
- Raimondi**, Ant., el Centenario de. 944c. A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 624-33 | El Herbario ~ y la Universidad de Berlin (AWeberbauer) A. 20, 1.-4. Trim. '26, p. 647-58
- Rainsford Documents**, Abstracts from, in the Public Record office (ARansford) 766. CL. 165-69, 203-7, 236-37, 276-78, 309-12, 345-49
- Rainwater**, Clar. E. (ESBogardus) Jour. App. Soc. 10. vol. 17-24
- [**Raketen** z. Vortauschen v. Explosionen.] - Mem. Inf. '25, Sept.
- Ralph**, James, Jack of All Literary Trades (RFDibble) 751. 123. vol. 361
- Rāmāyana**, Vertaling van Sarga XII. van het oud-javaansche (HHJuynboll) 224. 82. DL., 95-109
- Ramaldo** di Vaqueiras, discordo Plurilingue di (V Crescini) 1118. I. 73-106
- Ramerupt-Roucy**, origine de la maison de (HMoranville) 217. 86. vol. 168-84
- Ramírez de Carrión**, Manuel, y el arte de enseñar a hablar a los mudos (TNavarro Tomás) 940. 11. B. 225-66
- Rammelsbergite** from Cobalt, Ontario (TLWalker, AL Parsons) Contrib. to Canad. Mineral '21. Univ. Toronto Stud. Geol. Ser. Nr. 12, p. 27-31. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A. 64, Metall u. Erz. XXIII. 120]
- Ramsay**, Sir J. H. [1832-1925] (TFTout) 810. XI. 479-85
- Ramsholmen**, Fredande av (RPalmgren) 666b. 50. H., 23
- Ramularia**, sur les rapports existant entre des formes conidiennes du type, et le genre Entyloma (EMarchal, FSternon) 337. LVII. 51-56
- Ramuz**, C.-F. (HPerrochon) 1030. 63. A. 629
- Rana** pipiens, effects of ultraviolet radiation on the early larval development of (GMHiggins, ChSheard) 577. XLVI. 333-44
- Randers-Egnen**, geol. Ekskursion til (VMilthers) 671. 6. B. 1. H., Beil., 4
- Randsburg**, California, mineralisation in the vicinity of (Hulin) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 407-11
- Rankines** kombinierte Wirbel (HLunelund) 407. 2. B. 24. H., 1-21
- Ransom**, Br. H., Zoologist (MCHall) 1075. LXII. 318
- Ranunculus**: Etudes monograph. sur les Renoncles françaises de la section Batrachium (AFelix) 322. 73. vol. 77-87 | Pari mainittavaa ~löytöä Sakkulasta (JHiden) 666b. 49. H., 215
- Raoeng**, G., Vulkan (JMTaverne) 1180. DL. 85, p. 162-64
- Raphanus**, études sur le Croisement de, avec Brassica (CMoldenhawer) 257. B. 537-60
- Rapoport**, S. J., letters of (BDinaburg) 641b. III. 222-35, 306-18
- Rasbora**, a new species of, from island of Labuan (H Rendahl) 164. 18. B. B. Nr. 13, p. 1-3
- Rasch-Rasch**, les (HBoussac) 294. 7. Ser. T. V. 46-52
- Rascino** Abruzzo, il Lago di (RRiccardi) 490. 13. A. 26-31
- Raseneisenstein**: Sur l'identité de la limonite fibreuse avec la gothite (RGaubert) 417. 181. vol. 869-72
- Rasks**, Rasmus, mindestötte, Ved Afsöringen af, i Universitetsbiblioteket i København (SLarsen) 1169. '24, p. 84-93
- Rasmussen**, Knud, En moderne søger og stifinder (W Thalbitzer) 1169. N. S. 1. J. 98-110
- Rasse**: The methodology or racial testing: its significance for sociology (MMead) 34c. 31. vol. 657-67. L'os acromial dans les races humaines (HVValeio) 101. T. 35, p. 97-122 | Sur les prétendues races sérologiques (AAMendes-Correa) 36. vol. 437-46 | Racial Intolerance in Modern Europe (AHeyking) 475. VII. 23 | Een belangrijk boek over het ~nprobleem (CSnouch Hurgronje) 681. 70. DL., 32-46 | The Regional Balance of Racial Evolution (HJFleude) 753. Vol. 118, p. 380-83 | Variations in Sex Ratios as Indices of Racial Decline (GHPitt-Rivers) 832b. '23, p. 273-82 | Review of Racial Psychology (TRGarth) 844. 22. vol. 343-64 | Rasvraagstukken in Zuid-Afrika. 1165. 16. J. 182-89 | Primitive mentality and the racial unconscious (WAWWhite) American journal of psychiatry. 4. vol. 663-70. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 414] | A Review of racial psychology (TRGarth) Psychol. Bull. 22. vol. 343-64 | Race deterioration and practical politics (LDarwin) Eugen. Rev. 17. vol. 141 | What is race prejudice? (EFYoung) Jour. App. Soc. 10. vol. 135-40 | A Review of racial psychology (TRGarth) Psychological Bulletin. 22. vol. 343-64. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 556] | New attitude towards race problem in the south (ChDJohnson) Social Science. I. 22-25. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 709] | The Harvest of race prejudice (KMiller) Survey. 53. vol. 682. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 417]. — s. a. Anthropologie
- Rastrites'skiferen** på Bornholm (ThBjerring Pedersen) 671. 6. B. Nr. 11, p. 1-29
- Rathlin** Island in the Portolan Charts (MCAndrews) 622. LV. 31-35
- Rationalismus** s. Supranaturalismus
- Rationality**, trigonometric realms of (HHancock) 894. 49. vol. 263-76
- Ratte**: Studies in vigor. V. Comparative activity of male a. female albino rats (FAHitchcock) 33b. 75. vol. 205-10 | Effects Obtained from Feeding fresh Adrenal Cortex, Medulla and Whole Gland to the Standard White Rat (EBMcKinley, NFFisher) 76. vol. 268-83. Estimation of the Surface Area of the White Rat (GGCarman, HHMitchell) 76. vol. 380-84 | Composition of the Gains in Weight and the Utilization of Food Energy in Growing Rats (HHMitchell, GG Carman) 33b. 76. vol. 398-410 | Injection of Testes Material into the Rat and its Effects on Spermatogenesis (WJQuick) 77. vol. 51-58 | Ligation of Vasa Efferentia in Rats (RMOslund) 77. vol. 83-90 | Some Anatomical Changes which Follow Removal of the Pineal Body from Both Sexes of the Immature Albino Rat (YIzawa) 77. vol. 126-39 | Effect of Age on the Hemoglobin of the Rat (ChSpWilliamson, HNEts) 77. vol. 480-83 | Long Fluctuations in Voluntary Activity of the Albino Rat (JRSlonaker) 77. vol. 503-8 | Family Resemblance of Female Rats with Respect to the Ages of First Oestrus, and the Body-weights (CPStone) 77. vol. 625-37 | Studies on the Oestrous Cycle in the Rat. III. Effect of Low Environmental Temperatures (MOLee) 78. vol. 246-53. Effects of Bilateral Suprarenalectomy on the Life of Rats (HLJaffe) 78. vol. 453-61 | Fossil Rice-rat from the Pleistocene of Barbuda (ATHopwood) 79. XVII. 328-30 | Innervation of the sensory cells of the Macula acustica in the Rat (HHLane) 350. 15. vol. 255-62 | La concentration en ions hydrogène dans le sang de rats porteurs de tumeurs (NLaclau, RRabinovich) 416. 93. vol. 1635. ~nbestrijding met bacteriepraeparaten. 494. 48. B. I. 52 | Verdrijving van ~n door Carbide.

48. J. I. 246 | Effects of fat-soluble vitamin a deficiency on reproduction in the rat (ASParkes, JC Drummond) **559b**. III. 251-74 | Study of the effect of moderate doses of alcohol on the growth and behavior of the rat (CPRichter) **577**. XLIV. 397-418. Testicular degeneration in Albino rats fed a purified food ration (KEMason) XLV. 159-230 | Genetic analysis of temperament of rats (MPSadovnikova-Koltzova) XLV. 301-18 | Delay in the Awakening of Copulatory Ability in the Male Albino Rat Incurred by Defective Diets (CPStone) **614b**. V. 177-202. The learning by white rats of an inclined plane maze (JFDashiell, HAHelms) V. 397-406 | Relative Strength of Sex and Hunger Motives in the Albino Rat (Oh Tsai) V. 407-15 | Migration of ova from one uterine horn to the other in the albino rat (FBHanson, Ch Boone) **752**. LX. 257-65 | Worm Parasites of Rats in the Zoological Gardens (RTLeeper) **813**. '26, p. 707-12 | Rat as a Possible Carrier of the Dysentery Amoeba (SFCChiang) **831**. XI. 239-46 | Histological Study of Sterility in the Albino Rat Due to a Dietary Deficiency (KEMason) XI. 377-82 | Fertility of the Rat, *Mus Norvegicus* (HWFeldman) **831**. XI. 718-21. Effect of menotoxin injections on behavior of rats in the maze (DJMacht, OHyndman) **839**. XXIII. 208. Fertility of the white rat on purified rations (AL Daniels, MKHutton) XXIII. 225-27 | Can Taurine Replace Cystine in the Diet of the Young White Rat? (GTLewis, HBLewis) XXIII. 359 | Extirpation experiments upon the embryonic forelimb of the rat (JSNicholas) 23. vol. 436-39 | Composition of rats on low magnesium diet (GMedes) 23. vol. 496 | Cholesterol content of the hair of the albino rat (HCEckstein) 23. vol. 581 | Rats on diets high in Phosphorous and low in Calcium (GMedes) 23. vol. 679 | Germinal epithelium in X-rayed testes of rats (RMOslund, ABachem) 23. vol. 761 | Photographic Study of Compensatory Limb Movements in the White Rat (CR Griffith) **844**. 22. vol. 107. — s. a. Cholesterol - Maus
- Rauch**: Fumées et poussières (FBordas) **55**. N. S. IV. 701-31 | Domestic Smoke Problem (JBCKershaw) **480**. 118. vol. 836-47 | Smoke-abatement investigation at Grafon W. Va. (Monnett and Hughes) Bur. min. Techn. Paper. 338. p. 1-29 | [*~* u. künstl. Nebel auf d. Schlachtfeld.] - Coop. Arm. 1925, Mai | [Verwendg. v. *~* auf d. Schlachtfelde.] - Frz. Mil. 1925, 12. Juni u. 7. Aug. | [*~* verzehrer.] - Le Génie civil v. 26./6. '26, p. 569. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 641]. [Takt. Anwendg. v. *~* vorhäng.] - Woina Tech. 1925, Nr. 205/06 | [Material z. Frage d. *~* vorhänge.] - Woina Tech. 1925, Nr. 220-21 | [*~* vorhänge.] - Woina Techn. 1925, Nr. 220-21 | [*~* präparate.] - Woina Tech. 1925, Nr. 220-21. — s. a. Meß
- Raum**: Least Distance from a Point to a Linear (n-k)-Space both in a Linear n-Space (HSUhlér) **81**. Sec. Ser. 27. vol. 65-68 | Sur le développement moderne de la théorie des espaces abstraits (Tychinoff, Vedenisoff) **316**. 2. Sér. T. 50, p. 15-26 | Sur les espaces affines abstraits (MFréchet) **417**. 180. vol. '25. I. 419 | Sur un espace métrique universel (P Urysohn) 180. vol. '25. I. 803-6 | Sur la notion de voisinage dans un espace discret (MFréchet) **482**. 8. B. 151-59 | Contributions à l'étude de l'espace métrique. I. (ALindenbaum) 8. B. 209-22 | Linear Connections of a Space which are Determined by Simply Transitive Continous Groups (LPfEisenhart) **831**. XI. 246-50 | Theorem on space quantization. (RdeLKronig) XII. 330-34 | Recherches expériment. sur la perception de l'espace (VBenussi) Journal de Psychol. Norm. et Path. 22. A., Nr. 7 | [Relativität d. *~* es.] - Mem. Ing. 1925, Nr. Januar. — s. a. Nebel-Spiralenebel - Zeit. — *~* zeit a. Strahl
- [**Raupenfahrzeuge** u. Kampfwag., Kampfwagenabwehr.] - Riv. Art. Gen. 1925, April/Mai | [**Raupen** Traktoren z. Versorgg. d. Infanterie i. Kampf.] - Woina Mir. 1924, Nr. 16 | [Handelsübl. *~*.] - Roy. Unit. Serv. 1925, Febr.
- Raupenkett**: [Kégresse-*~* u. ihre Verwendg. b. französ. Militär-Automaschinen.] - Woina Tech. 1925, Nr. 230-31
- Ravanel**, Aiguille, 3696 m (ECalcagno) **1046c**. 44. vol. 201-6
- Ravenna**: „Blidmonde“. I. *~* eto. (A.vSchendel) **104**. 6. Sér. 243. vol. 25-38
- Ravennate**, Agnello, Epica e Storia in Alcuni Capitoli di (NTamassia, VÜssani) **1118**. I. 9-40
- Rayleigh**, Lord, sur une modification de la méthode photométrique de, qui en rend possible l'emploi dans la photométrie avec une surface diffusante de comparaison (ABlonel) **417**. 181. vol. 310 | Anomalous Action of the *~* Disk (CHHSkinner) **933**. 27. vol. 346-50
- Reaction Time**, stud. in (WWTuttle, LTBrown) **33b**. 78. vol. 150-57 | L'unité de Technique dans la mesure des Temps de *~* (JMLahy) **85**. XXVI. 159-68 | *~* geschwindigk. u. Gleichgewichte zwisch. mutameren Formen (HvEuler, JHedström) **159**. 9. B. Nr. 17, p. 1-6 | Sur un nouveau mode de production des *~* chimiques (MBrutzkus) **417**. 180. vol. '25. I. 199 | Sur une *~* chimique nouvelle des matières protéiques sèches applicable à l'histochimie (MRomieu) 180. vol. '25. I. 875 | *~* amylogène uniloculaire ou pluriloculaire des plastas (AMaigé) 181. vol. 1157. Du temps de latence des *~* d'équilibration aux brusques accélérations longitudinales (MFrançois, JMeyerson, HPiéron) 181. vol. 1181 | Correlation of Additive *~* with Tautomeric Change. V. Structural Conditions affecting Mobility and Equilibrium in Additive *~* (KECooper, ChK.Ingold, EH.Ingold) **565**. 26, p. 1868 | Relation of Homogeneous to Catalysed *~* (CNHinshelwood, ChrPrichard) **565**. 127. vol. 1552-59 | (CNHinshelwood, REBurk) 127. vol. 2896-2900 | Sur les lois qui régissent la vitesse des *~* monomoléculaires (Lambard) **607b**. Bull. 215, p. 54 | Mechanism of *~* in the Urea Series (TLDavis) **831**. XI. 68-73 | Theory of Unimolecular *~* (CNHinshelwood) **835**. A, CXIII. 230-32 | Homogeneous Unimolecular *~* (CNHinshelwood, WK Hutchison) Ser. A, CXI. 245-56 | *~* Time Experiments (SWakeman) **844**. 22. vol. 365-68 [Reply: HMJohnson] | On *~* velocities (FECSheffer, WF Brandsma) **891**. 45. B. 522-34 | Studies in emotional *~* (CG u. RLandis) Jour. comp. psych. 5. vol. 221-53
- Reactivité**, la notion de (ChrZøeller) **418**. 93. vol. 615
- Reading**, Lord, s. Indien
- Realismus**: Historisch *~*? (HJvanMook) **1165**. 16. J. 146-58 | Teoria della realismo puro (CRanzoli) Giorn. Crit. della Filos. Ital. VI. Fasc. 3. — s. a. Idealismus
- Rebhuhn**: Certain Aberrations of the Red-legged Partridges *Alectoris rufa* and *saxatilis* (WBateson, GBateson) **580**. XVI. 101-24
- Reboullia hemispherica**, Sporgogenesis in (MCBlair) **484**. 81. vol. 377-400
- Rebus van onze oude rederijkers** (CPBurger Jr.) **227**. 14. J. 145-92 | Nogiets over de taal van de rederijkers-*~* (CPBurger Jr.) 14. J. 244-46 | Een *~* blazoen (CP Burger Jr.) 14. J. 311
- Rechnen**: Classification d'ensemble de tous les procédés de calcul dérivés de la géométrie et de la mécanique (Md'Ocagne) **417**. 182. vol. 191-94 | [D. *~* m. verschied. Maßeinhtn. nach Stroud] (HGriffiths) Chem. App. 13. vol. Nr. 12, p. 138 | [Rechentafel z. Gebrauch b. e. berechnet. Schießen.] - Dsk. Art. T. 1925, Mai | [Herstellg. v. Spezial-Rechenschiebern] (GWGreenwood) Mech. Engg. 47. (1925), p. 1002-6. [Ref.: Meßtechnik. II. 111] | [Graphisches *~*] (HAGolding) Metal Ind. 30. VII. '26, p. 101. [Ref.: D.

Gießerei. XIII. 1015 | Correlation and machine calculation (GWSnedecor) 752. LX. 391

Recht: *Introduit. à l'histoire du droit international* (SKorff) 10b. '23, p. 5-23 | *Rapports entre le droit interne et le droit international* (HTriepel) '23, p. 77-121 | *Aims and Ideals of the American Bar Association*. 31b. XI. 91-93 | *How a Local Bar Association Woke Up* (CComegys) XI. 118 | *Il diritto nel sistema dell' azione* (CCipriani) 421a. I. 442-46. *Proximate Cause* (JAMcLaughlin) 513. 39. vol. 149-99 | *Some dissenting opinions* (JRMccreight) 930b. LX. 77-93 | *Evolution of the doctrine of territorial incorporation* (FRCoudert) LX. 801-64 | *El dinamismo en la enseñanza del derecho* (JHFiguerola) 944b. 35. vol. 309-26 | *Odireito vigentena epocha da independencia* (ASaraiva da CunhaLobo) 944d. I. 55-94. *L'institut de droit international. Sess. de Vienne '24* (JBlociszewski) 981. 32. vol. 261-67 | *Diritto e forza* (EdiCarlo) 1049. 16. A. 33-38

Rechtsanwalt: *Law Library of a Louisiana Lawyer in the Eighteenth Century* (HPDart) 31b. XI. 107-12. *The Lawyer's Duty to His Client*. XI. 127 | *An Address to Young Lawyers* (ENParker) XI. 156. *Lawyer's Duty to the Bar* (HUSims) XI. 396 | *The Lawyer's Duty to the Judges* (HUSims) XI. 449. *The Lawyer and his Practice*. XI. 593-96 | *The Function of the Lawyer* (PWerner) 930b. LX. 374-88 | *Developing the lawyer's personality* (DGMccarty) LX. 560-80 | *Some observations on the progress of law and lawyers* (RRArnold) LX. 689. *Is acquaintance with legal novels essential to a lawyer* (FJLesch) LX. 719-40 | *A tentative program of co-operation between psychiatrists and lawyers* (SSGlueck) *Mental Hyg.* 9. vol. 686-98 | *El dinamismo en la enseñanza del derecho*. 941. 35. B. 309-26

Recklinghausen, syndrome de, à forme incomplète et troubles psychiques (JMJorge, DBrachetto-Brian) 416. 93. vol. 1643

Recoura, Georg, † (JPorcher) 217. 86. vol. 237

Redfieldia, le genre, à Madagascar (ACamus) 322. 73. vol. 1023

Red River Boundary Dispute, the (WCCarpenter) 544. XIX. 517-29

Redslob, R. 10b. '24. I. 123, P.

Rees, R. P. A. van (BdeGroot) 506. '25/'26, p. 112

Reeves, M. J. S. 10b. '24. II. 3, P.

Reflection- and Transmission Factors, Measurement of (MLuckiesh) 6a. I. 498-505 | [Neuer ~sdichtemesser f. photograph. u. Klischee-Abdrücke] (HMCartwright, CDHallam) II. *Scient. Instr.* 3. vol. 246-48. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239]

Reflex Phenomenon, a Peculiar (PMVanWulften-Palthe) 252. 48. vol. 476-91 | *After-discharge of ~ centres* (CSSherrington) 650b. Vol. I. 97-101

Reformation: *Les débuts de la réforme en France d'après quelques documents inédits* (NWeiss) 328. 74. A. 1-20 | *Vom Mittelalter zur ~* (KBurdach) 575. 24. vol. 1-32. — s. a. Humanismus

Réfraction, sur le problème de la (LLecornu) 417. 181. vol. 834

Réfractomètre marin, sur un, à double déviation (A Berget) 417. 180. vol. '25. I. 680 | *A liquid refractometer* (SNakamura, AMuramoto) 833. Ser. III. Vol. 4, p. 3-7 | *Refraktometrie* (KvAuwers) 891. 45. B. 307-13 | [Neues Refraktometer] (HSchulz) *Journ. Scient. Instr.* 3. vol. 301-3. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]

Refractory Materials, Micro-Examination of (WJRees) 621. '25, p. 411-13

Regen: *Bestimmgn. d. Gehaltes d. atmosphär. Niederschläge an Stickstoffverbindgn. in Storkyrö, Finnland* (FVFinberg) 407. I. B. 28. H. 1-9 | *Sur des pluies observées par fois avec les anticyclones* (EGMariosopoulos) 417. 180. vol. '25. I. 82 | *Les nuages de la*

saison des pluies en Afrique occidentale (HHubert) 181. vol. 427 | *Rainfall Improvement by Human Agency* (ETQuayle) 832b. '23, p. 680-83 | *On Elster and Geitel's Theory of the Electrification of Rain Drops* (TEWSchumann) 933. 26. vol. 105-10 | *Variations in Hourly Rainfall at Lincoln, Nebr.* (HGCarter) 937c. 52. vol. 208 | *On the Probability of Rain* (LBesson) LII. 308 | *Hourly rainfall at Los Angeles, Cal.* (GMFrench) LII. 583 | *Hawaiian Rainfall* (AJ Henry) LIII. 10-14 | *Preliminary study of effective rainfall* (JFVoorhees) LIII. 63-65 | *A rain-gage of standard commercial materials and parts* (BCKadel) LIII. 66 | *Hourly Rainfall Probabilities at Lansing, Mich.* (CLRay) LIII. 256 | *Rainfall capacity of the „equatorial current“, a periodic factor in climate* (LBesson) LIII. 260 | *Rainfall probability during the fire season in western Washington and Oregon* (TTMunger) LIII. 394 | *A new type of rain timer* (FN Hibbard) LIII. 398 | *Art of Pluviculture* (DStJordan) 1075. LXII. 81

Regeneration after Dissociation (PSGaltsoff) 577. 42. vol. 183-256. — s. a. Axolotl - Triton - Urodelen

Regenwurm: *Some new Earthworms from Rangoon, Burma* (GEGates) 79. 16. vol. 49-64 | *Notes on Rosa's Rangoon Earthworms, Pheretima peguana and Eutyphoeus foveatus* (GEGates) 79. 16. vol. 561-77. *New Species of Earthworm belonging to the Subgenus Bimastus from Wicken Fen* (GEPickford) XVII. 96-98 | *Notes on Rangoon Earthworms* (GEGates) XVII. 439-72 | *Untersuchgn. üb. d. Heterochromosomen b. ~ Allopolophora foetida Eisen* (L Monné) 287a. '25, p. 979-92 | *Storage of water in various parts of the earthworm at diff. stages of exsiccation* (CMJackson) 839. 23. vol. 500-504. *Demonstration of Nephrostomes in the Earthworm* (ECCole) 1075. LXII. 50. — s. a. Bluteegel

Reggio Emilia, la Biblioteca municipale di (GSemprini) 209b. 27. vol. 121-30

Regierung: *Les gouvernements de fait* (SGemma) 10b. '24. III. 297-413 | *Government and Citizenship* (PhCook) 31b. XI. 444-47 | *Governmental Responsibility in Tort - A Proposed Statutory Reform* (EM Borchard) XI. 495-500 | *Efficiency problems in state government* (WARobinson) XI. 787 | *The Problem of Government Under Modern Political Conditions* (JMHumphreys) 475. VII. 44 | *The influence of civic organizations on government* (SGLowrie) *Nat. Mun. Rev.* 14. vol. 733-38

Regio, l'intervento romano in (CScano) 895. 6. Ser. 1. vol. 70-87

Region, the, a new governmental Unit. (THReed) *National municipal Review.* 14. vol. 417-23 | (JK Hart) *The Survey.* 54. vol. 174. [Ref.: *American journal of sociology.* 31. vol. 419] | ~s - to live in (LMumford) *Survey.* 54. vol. 151

[**Registrier-Instrumente, einige neue**] (RSWhipple) *Journ. Opt. Soc. Amer.* 10. vol. 240. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | [*Einige neue ~apparate*] (RS Whipple) *Journ. Opt. Soc. America.* X. 455-73. [Ref.: *Meßtechnik.* II. 140]

Regnard, Jean Fr., e il Suo teatro (EBarzilai-Gentilli) 104. 6. Ser. 241. vol. 55-63

Rehmke, Joh., en tysk filosof i vor tid (KGSchrötter) 1169. '24, p. 538-51

Rej, N.: *Etudes sur la langue polonaise du XVIIe siècle: Qui est l'auteur de la biographie de ~?* (HGärtner) 287. C. 1925. I. 7-9

Reibung: *Zapfen ~ in keilnutenförm. Lagern* (EA Stor-Rank) 407. I. B. 2. H. 1-36

Reichenau, noms de pèlerins scandinaves sur un registre de confrères de (FJönsson, EJørgensen) 703b. N. S. '20.'24, p. 49-87

Reichenweier: *Réception d'un bourgeois de Rique-wihr au 18e siècle* (FZeyer) 948. 73. t. 58-64

- Reichsbank**, le compte rendu de la, et la situation du crédit privé en Allemagne (EBDubern) 968. 18. A. Vol. II. 354-78
- Reichstadt-Agreement** (GHRupp) 32. 30. vol. 503-10
- Reichtum**: La ricchezza comparata delle nazioni (C Gini) 104. 326. vol. 462-84. — s. a. Nachlaßsteuer
- Reihen**: Sobre las series divergentes sumables (ICVignaux) 40. 101. B. 216-36 | Sommatum des séries divergentes par les moyennes simples et doubles (Kogbetliantz) 52. 3. Série. T. 42, p. 193-216 | Sur la théorie des séries entières (JHadamard) 56. 6. Sér. T. I. 161-64 | Sui metodi di sommazione delle serie (MPicone) 73. 4. Ser. II. 263-96 | Arithmetical applications of the power series for theta quotients (ETBell) 81. 27. vol. 249 | Arithmet. Eigenschaften gewisser \sim (O Øystein) 197b. '25. I. 1-17 | Three Theorems on Normal orthogonal Sets (MHStone) 258. 31. vol. 17-21. Concerning the Complementary Intervals of Countable Closed Sets (JRKline) 31. vol. 409 | On Sets of Three Consecutive Integers which are Quadratic Residues of Primes (AABennett) 31. vol. 411-12 | Sommatum des séries par le procédé des moyennes typiques (AZygmund) 287. A. 1925. p. 267-88 | Sur le rapport entre une série entière et son plus grand terme (PLévy) 417. 181. vol. 1048 | Sur la sommation des séries trigonométriques et celles de puissances par les moyennes typiques (AZygmund) 181. vol. 1122 | Quelques généralisations des théorèmes sur les séries qui admettent des lacunes (Mandelbrojt) 182. vol. 38 | Closed connected sets which remain connected upon the removal of certain connected subsets (IRKline) 482. 5. B. 3-10. Sur une opération sur les suites infinies d'ensembles (WSierpiński) 6. B. 100-105 | A theorem on continua (RLWildor) 7. B. 311 | Concerning the sum of 2 continua each irreducible between the same pair of points (IRKline) 7. B. 314-22 | Recherches s. l'unicité des séries ultrasphériques (EKogbetliantz) 600. 9. Sér. 50. vol. 125-96 | Why do we sometimes get nonsense-correlations between time series? (GUYule) 623. 89. vol. 1-69 | The Moments of the Hypergeometric Series (HESoper) 89. vol. 326 | Séries analytiques Sommatibilité (ABuhl) 717b. fasc. 7, p. 1-58 | Concerning irreducibly connected sets and irreducible continua (HMGehman) 831. XII. 544-47 | Theory of statistical relations with special reference to cyclical series (GPietra) Metron. '25. 1./6. Nr. 3-4. — s. a. Fourier
- Reims**, assainissement de (LeCuppey de laForest) 55. N. S. III. 234-40 | Etude Chimique des Vitrux de l'Eglise Saint Remi de \sim (GChesneau) Compt. Rend. 178. 1924, p. 852-54. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 111 (Krauss)]
- Reinholdus**: Onbekende Leeuwengroot van Reinoud. II. van Gelderland, heer van Vollenhoven, te Elburg 1336 gelsagen (ASchulman) 526. 13. B. 91-95
- Reincke Fuchs**: Een oud-ijslands liedje van de Vos Reyneke Fosz (SAKrijn) 757. 11. J. 43-48 | Oeversättningen av Reyneke Fosz 1621 (SBelfrage) 771b. 4. J. 172-207 | Reyneke Fosz och Forsius (CADymling) 4. J. 213-29
- Reinkarnation u. kelt. Tradition** (LDenis) La revue spirite. 69. J. 1926
- Reis**: Phytosterols of Rice Bran Fat (FPNabenhauer, RJ Anderson) 541. 48. vol. 2972-76 | Rice Culture in Japan (MKondo) 832b. '23, p. 161 | Investigations on Rice (MKondo) '23, p. 207-8
- Reisebeschreibung**: Min son på galejan och den komiska resebeskrivningen (Nafzelius) 1066. N. F. 5. J. 198-234
- Reiten bei Dressurprüfn.** - Cav. T. 1925. Nr. 9 | [D. Sitz beim Herunter \sim v. Böschgn.] - Cav. T. 1925. Nr. 6. — Reitkunst s. Arabien
- Reklame**: Posters and Publicity (SRJones) 1146. Spec. Autumn Nr. 1926, p. 1-165
- [Rekruten, Ausbildg. d., b. d. 18-monat. Dienstzeit.]** - Frq. Mil. 1925. Nr. 14-18 Oct.
- Rektiopeie**, Ekehorn'sche, bei Erwachsenen (PHaggström) 477. N. F. 31. B. 527-42
- Relativität**: Prove astronomiche contrarie alla „teoria della relatività“ (MLaRosa) 40.100. B.85-100 | Newton's complete triumph over the relativists. 100. B. 133. Sur les variétés à connexion affine et la théorie de la relativité généralisée (ECartan) 52. 3. Sér. T. 42, p. 17-88 | Zur \sim theorie (KBohlin) 162. 18. B. Nr. 1, p. 1-12 | Prinzip v. Hamilton f. materielle Körper in der allgem. \sim theorie (GNordström) 407. 1. B. 33. H. 1-42 | La notion de la variation de la masse déduite de la seule formule d'addition des vitesses (H Malet) 417. 180. vol. '25. I. 425 | A Jesuit Pioneer of Relativity (HVGill) 441. 179. vol. 73-85 | Supposed Relativity Method of Determining the Size of Gravitating Particles (HTHPiaggio, JCritchlow) 658. VII. Ser. I. 67-70 | Theory of General Relativity in a Physically Flat Space (BARakatsu) 713b. Ser. A. VIII. 263-72 | Theorie des champs gravifiques (ThDeDonder) 717b. fasc. 14, p. 1-60 | Relativity and the Relation of Science to Philosophy (FSCNorthrop) 735. 35. vol. 1-26 | Possible way to discuss the fundamental principles of relativity (PSlavenas) 831. XII. 739-45 | Relativity Theory of Plane Waves (ORBaldwin, GBJeffery) 835. Ser. A. CXI. 95-103 | Electronic Orbits on the Relativity Theory (ORBaldwin, GBJeffery) Ser. A. CXI. 104-9 | Relativity Quantum Mechanics with an Application to Compton Scattering (PAMDirac) Ser. A. CXI. 405-23 | Il principio della relatività secondo Einstein (VRiccabona) 882. 8. vol. 33-44 | Riflessioni sulle recenti esperienze del Prof. D. C. Miller attinenti alla teoria della relatività (GAMaggi) 899. 2. Ser. 58. vol. 589-92 | Relativité et relativisme (AMetz) 1028. 51. A. 63-87 | La théorie de la relativité et les expériences du prof. D. C. Miller (ChLallemand) 1030. 63. A. 793. — s. a. Geometrie. — \sim theorie s. a. Schwerkraft
- Relativkörper, z. Theorie der** (OØystein) 197b. '25. X. 1-33
- Religion**: Questions de droit internat. concern. les \sim (AHobza) 10b. '24. IV. 371-423 | L'objet de l'histoire des \sim (LDorison) 21b. I. 103-11 | Il metodo nella storiografia religiosa (MPuglisi) I. 166-69 | L'origine et l'évolution, de la métaphysique et l'histoire des \sim (MFSartiaux) I. 170-86 | L'enseignement de l'histoire des \sim dans les facultés des lettres (CToussaint) I. 282-306 | Le morcellement de l'étendue et sa limitation dans la \sim et la magie (SCzarnowski) I. 339-59 | La cosmologie religieuse en Chine, dans l'Iran et chez les prophètes hébreux (LdeSaussure) II. 79-92 | Studies in the Sociology of \sim (HHMaurer) 34c. 31. vol. 39-57. Studies in the sociology of \sim (HHMaurer) 31. vol. 485-506 | Ideas of space and time in the conception of primit. \sim (WBogoras) 102. 27. vol. 205-66 | Notiziaria di storia delle \sim (UFraccassini) 184. N. S. VI. 142-48 | Le forme storiche della \sim naturale (GCosta) 225b. 27. vol. 29-32 | L'oroscopo delle \sim (ETroilo) 27. vol. 175-85. Magia e \sim (EAFerrari) 225bb. XII. 1-56 | \sim of the Ungraduate (PWWilliams) 392. 98. vol. 409-14 | Individual self and racial self in \sim (DMacfadyn) 422. 130. vol. 68-75 | \sim of Reality (AESdaile) 130. vol. 751-56. Our Religious life through asiatic eyes. 439b. Vol. 90. Nr. 10 | \sim without Dogma (E.I. Watkin) 441. Vol. 180, p. 173-96 | Religious Development of the Child (T Grigg-Smith) 467. 36. vol. 274-80 | Religious Education in the Day School (FJRae) 36. vol. 294-99 | \sim and Healing (ATCadoux) 36. v. 487-93 | Changes in Religious Thought during the Last Fifty Years. 37. vol. 451-57 | \sim by Radio in America (EWHullinger) 480. 118. vol. 643-51 | \sim and Experimentation (GATawney) 575b. 36. vol. 337-56 | Religious Education in the last 25 years (ThGSoares) 616. VI. 1-16 | Twenty

- five years of history of religions (E.A. Haydon) VI. 17-40 | Social approach to ~ as a method of college teaching (E.A. Aubrey) VI. 78-88 | Psychology of ~ in America during the past quarter-century (E.L. Schaub) VI. 113-34 | What constitutes a scientific interpretation of ~? (G.A. Coe) VI. 225-35 | (E. Faris) VI. 236-42. (A.E. Haydon) VI. 243-49 | (E.S. Brightman) VI. 250-58. A century of theological education and after (W.A. Brown) VI. 363-83 | What is religious experience? (St. G. Cole) VI. 472-85 | Climatic Influences in Some Ancient Mediterranean ~s (E. Ch. Sample) 657. 41. Vol. 214-21 | Climatic Influences in Some Ancient Mediterranean ~s (E. Ch. Sample) 41. vol. 257-66 | De ~ibus antiquis quaestiuiculae tres (H.I. Rose) 732. N. S. 53. B. 406-14 | De quadam ~e orientali (H.S. Milda) N. S. 54. B. 267 | The Method of Religious Inquiry (H.N. Wiemann) 918. 48. vol. 140 | Dans quel esprit doit être abordée l'histoire religieuse (Th. Reinach) 975. 82. Tome, 31 | Essai sur la notion de l'objet religieux (Ch. Hauser) 992. 6. A. 127-56, 257-81 | La ~e e la filosofia dei valori (G. della Valle) 1050. 16. A. 224-34 | Rationeele of irrationeele religie (I.L. Sneath) 1184. 15. J. 44-55 | Industrialism and religious thinking (R.G. Hall) Amer. Rev. 3. vol. 300-309 | What to tell the children [relig. education] (M.W. Stillman) Forum. 74. vol. 216-21. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 421] | The trend in religious thought (V.S. Yarros) Open Court. 39. vol. 554-63. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708] | Progreß in ~ (I. Huxley) Sociological review. 17. vol. 255-58. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708] | The hall of vision (V. Branford) Sociological review. 17. vol. 264-88. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 709]. — s. a. Griechenland, d. alte - Mystizismus
- Rembrandt**, the Author of a So-called (CHofstede de Groot) 375. 47. vol. 75 | ~s „Painter in His Studio“ (C. Hofstede de Groot) 47. vol. 265
- Remiro**, Mariano Gaspar y (I.M. Dihigo) 941. 35. B. 464
- Remontante**, hérédité de la propriété, chez les plantes greffées (L. Daniel) 417. 182. vol. 84
- Renaissance**, an Equestrian-Statuette of the (F. Schottmüller) 176. XIII. 63-72 | Per una miglione comprensione del Rinascimento (G. Fatini) 421a. I. 532-36. Verwaarloosde „~“literatuur. En Bijdrage tot nader verstand van Coornhert en Spieghel (A. Zijderveld) 1184. 16. J. 125-64
- Renan** and the Study of Humanity (R. Lenoir) 34c. 13. vol. 289-317 | Il centenario ~iano (E. Buonaiuti) 421a. I. 371-74 | ~s Sister, Henriette (Th. Roscoe) 422. 130. vol. 340-44 | New Light on ~ (H.E. Smith) 733. XL. 15-20 | Le prêtre de Nemi et l'histoire d'Israël (P. Humbert) 993. 32. vol. 282-85
- „**Renaud de Montauban**“, le fils aîné serviteur (E. Slijper) 757. 9. J. 221
- Rendall**, Orkney, Discovery of a Short Cist at (W. Kirkness) 815b. 59. vol. 236
- Rendi**, Dimitri, une figure atténienne de l'époque de la dominat. catalane (A. Rubió Lluch) 377. II. 194-229
- Renée**, Erdős (E. Jaukusz) 439. 26. J. 302-10
- †, **Reniforit**“, ein neues Mittel, v. d. Yumosa-Grube in d. Provinz Mutou, Japan] Japanisch. (K. Kawai) Journal. Geol. Soc. Tokyo. Vol. 32. p. 106-16. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 237. Japan. Journal of Geol. III. Abstr. p. 15]
- Rennes**, les chasseurs de, dans la région d'Etampes (M. G. Courty) 297. 7. Ser. T. VI. 174
- Renouvier**, Ch., og hans tidsskrift critique philosophique (V. Hansen) 1169. '24, p. 197-209
- Repley's** attack on corporation Sacercy. 439b. Nr. 11
- Reproduction**, influence de la carence en facteur liposoluble sur les fonctions de (H. Simmonet) 58. I. 332-60
- Reptiles**, new and rare, and Batrachians from Madagascar (H. W. Parker) 79. 16. vol. 390-94 | De l'importance des caractères structuraux dans l'interprétation de certains fossiles rangés dans les ~ (J. Piveteau) 417. 182. vol. 160
- Resorcin**, formation of a New Dioxidiphenyl from (B. Kubota, Y. Fujimura, K. Akashi) 793b. II. 185-95
- Resorcinol**, condensation of, and a few other Aromatic Hydroxy-Compounds with some Acids, Esters, Lactones and Lactams (B. N. Sen, S. S. Sircar) 610b. I. 151-72
- Restitutionskoeffizienten**, Bestimmung. v. (E. Enwald) 407. I. B. 3. H. 1-10 | Messgn. v. ~ (E. Nyström) I. B. 35. H. 1-11
- Restruktion**, Bestimmung. d. (A. M. Hemmingsen) 803b. 101-13
- Retinochorioiditis** Edmund Jensen [juxtapapillaris] Fall v. (E. Fischer) 201. I. B. 6. H. 53-58
- Rettung**: A recovery operation with rescue apparatus in highly inclined seams (Meck) Coll. Guard. 129. vol. 96
- Reubell**, le voyage de, à Sigolsheim en l'an VI et la municipalité du canton de Ribeauvillé (J. Joachim) 948. 73. T. 65-69
- Reuss**, Rudolphe. 60 années d'activité scientifique et littér. Mes débuts etc. (~, avec étude biogr. par Chr. Pfister) 854b. fasc. 31, p. 1-149
- Revelationes** Sanctae Brigittae, Handelskrifter av, Prag (S. Kraft) 1168. 13. J. 154-64
- Revenue Act**, the National, of 1924 (M. Beaman) 31b. XI. 52
- Revillagigedo Islands**, expedition of the California Academy of Sciences to the (M. Mc Lellan) 1075. LXII. 171-73
- Revius**, Jacob, Lied van den Postilion (M. Ramondt) 1155b. 18. J. 139-42
- Révolution** française, les dons patriotiques et la (P. Léon-Gauthier) 722. 188. vol. 589-98 | Les 10 commissions exécutives établies en l'an II (G. Belloni) 945. 77. vol. 97-128 | La littérature russe contemporaine sur la ~ française (B. Mirkine Guetzévitch) 77. vol. 134-42, 269-77, 349-55 | Les origines des sociétés populaires, vues générales et faits (de Cardenal) 77. vol. 193-217 | Les paysans du Nord pendant la ~ franç. (M. G. Lefebvre) 77. vol. 218-22 | La conscription de l'an VII et celle de l'an VIII (E. Achorn) 77. vol. 341-48 | Le comité de sûreté générale de la convention nationale (G. Belloni) 78. vol. 58-67 | La littérature russe contemporaine s. l. ~ franç. (B. Mirkine Guetzévitch) 78. vol. 68-73, 173-76 | Un projet de musée de la ~ en 1848 (R. Bonnet) 78. vol. 354-59 | La ~ franç. vue par un Auvergnat. Corresp. de Gérard-Timothé Denevers (De Ribier) 79. vol. 27-50 | Un club ~naire inconnu: Club de la réunion (A. Mathiez) 996. 148. vol. 63-72 | Konventvisor och andra politiska dikter från ~såren 1792-1793 (N. Afzelius) 1066. N. F. 4. J. 235-47. — ~ franç. s. a. Bologna
- Revue** as an Art-Form (Ch. B. Cochran) 480. 118. vol. 357-62
- Reye**, de tripelinvolutie van (J. de Vries) 28. 34. Dl. I. 391
- Reygend**, Giov. A., in memoria di (P. Betta) 113. 20. A. 133
- Reymont**, 2 grandi prosatori polacchi: Zeromski e ~ (E. Damaini) 429b. V. 128-33. — s. a. Zeromski
- Reymont**, Ladisl. 1015. 170. vol. 168
- Reymont**, Wladisl. St. 807. '24/'25, p. 71-76
- Reynard**, Franc.: Un interprète des classiques italiens: ~ (J. Langlais) 462bb. V. 16-28
- Reynolds** s. Dublin
- Reziprozität** s. Fermat
- Rhabditis pelto** Schn., contractilité de l'appareil excréteur chez les larves du (M. Auer tot) 417. 182. vol. 163
- Rhabdocidaris** Orbigny Agassiz (J. Lambert) 443. 19. vol. 755-63

- Rhabdocoeliden**'fauna a. d. Umgeb. v. Warschau (M Gieysztor) 287a. '26, p. 617-71
- Rhabdomyomes**, persistance de la différenciation contractile sur les éléments néoplasiques en voie de métastase dans les (Sabrazès et Peyron) 416. T. 92, p. 617
- Rhachitheliopsis** P. de la V., genre nouveau d'Orthotricacées de l'Afrique tropicale (RPotier de laVarde) 322. od. 337. 73. vol. 74
- Rhätikon**: Tectonique de la partie moyenne du Rhéticon (JGubler) 326. 4. sér. 25. vol. 679-87
- Rhamnacées** s. Neukaledonien
- Rhamnose**: Structure of the Normal Monosaccharides. Pt. III. ~ (EdLHirst, AKMacbeth) 565. '26, p. 22-25
- Rhamnus**: Recherches s. l. composition chimique de l'écorce de tige du nerprun purgatif [= Cathartica] (MBridel, CCharaux) 47a. 10. sér. IV. 79-120 | Le produit fermentaire extrait des graines de divers ~ ou Rhamnodiase (MBridel, CCharaux) 417. 181. vol. 925 | Methode biochimique de recherche dans les végétaux, des glucosides hydrolysables par la rhamnodiase (MBridel, CCharaux) 417. 181. vol. 1167
- Rhaxella**, oolitic, Chert from Little Hayes, Essex (AM Davies) 655. 63. vol. 272-73
- Rhein**'tal, d. St. gallsche, kein Glazialerosionstal (JM Schneider) 443. 19. vol. 162 | Wortdeutung: „als ob der Rin sin schutz bette“ (ALCorin) 646. 18. J. 81-84. Situation de l'industrie minière dans le Bas Rhin 1925. - Bull. Mulhouse. 92. vol. 415-45 | [Trockenlegungsarbeiten am ~ Rhône-Kanal] (RKirchner) Annales Ponts et Chaussées. 95, 1925. 2. Pt. Nr. 6, p. 241-50. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 313]. Situation de l'industrie minière dans le Haut-Rhin en 1924 (Weill, Lévi et Conrad) Bull. Mulhouse. 91. vol. 510-47
- Rhenaniaphosphat**: Rhenániafoszfát és kemiai vizsgálata (GHatos) Kisérlétiügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 294 (RWindisch)]
- Rheokohlen**: Contribution à l'étude des rhéolaveurs (France-Focquet) Rev. ind. min. 98. H. 23-43
- Rheostat**, method of Increasing the Carrying Capacity of a (WEForsythe) 6a. I. 643-45 | ~ic Method for Registering or Magnifying Displacements at a Distance (FJSchlink) 620. 19. vol. 661-67
- Rheumatik** Disease, chronic, a National Problem (MB Ray) 422. 130. vol. 771-76
- Rhiadis**, Emilios, Musiker (NTHKoreosios) 723. 47. J. Nr. 497
- Rhinocéros** africain, les strongylidés du (MNeveu-Lemaire) 57b. II. 121-54
- Rhinostigma**, cercopithecine Genera, and Miopithecus (RIPocock) 79. 16. vol. 264-68
- Rhizobium** radicleola, modifying (VBurke, LBurkey) Soil Science. '25. XX. Nr. 2, p. 143-48. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 133 (KDemeter)]
- Rhizopodes** nouveaux, Six, du Congo Belge (P.van Oye) 130. T. 65, Notes, p. 64-74
- Rhizopogon**-fynd, tva (EHäyrén) 666b. 49. H. 2
- Rhizosolenia** cellular Regeneration in, setigera, Brightwell (RCMcLean) 77. 40. vol. 506
- Rhizostomeen**-Typen, Ergebn. d. Nachuntersuchg. einiger, Häckel's u. Chun's aus d. Zool. Museum Hamburg (GSTiasny) 680. 7. Dl. 41-60 | Ergebn. d. Nachuntersuchg. einiger ~-Typen Häckel's u. Schultzes aus d. Slg. d. Zool. Institutes der Univ. Jena (GSTiasny) 7. Dl. 61-79 | Ergebn. der Nachuntersuchg. einiger ~-typen Ehrenberg's, Häckel's u. Vanhöffen's aus d. Zool. Museum Bln. u. Königsberg (GSTiasny) 7. Dl. 225-42 | ~ v. Manila (GSTiasny) 8. Dl. 39-54
- Rhodes** and Hellenistic Sculpture (AWLawrence) 97. XXVI. 67-71
- Rhodes'** Curve and the Method of Adjustment (FY Edgeworth) 623. 89. vol. 129-43
- Rhodesia**, native land rights in (Olivier) 422. 130. vol. 145-51 | Wayfaring Notes from Southern ~ (RF Rand) 561. 64. vol. 227-33 | ~. - Min. J. 151. vol. 847. - s. a. Beira
- Rhodium** s. Iridium
- Rhodocera** rhamni L.: Neue Beiträge zu Variabilität schwed. Lepidopteren. I. Zur Präzisierung der Zeichnung der Nominalform v. ~ (FBryk) 1161. 43. J. 171-75
- Rhopalocera**, new Species of, from the Ethiopian Region (GTBethune-Baker) 79. XVII. 384-402 | Beitr. z. Biologie u. Morphologie einiger skandinav. Rhopalozeren (FBryk) 1161. 41. J. 135-47 - s. a. Nymphaliden
- Rhynchoten**, junge Larven einiger in Wasser lebender (OLundblad) 1161. 41. J. 53-59, 93-106
- Rhynchotragus**: New Species of Dik-Dik [=] (RI Pocock) 79. XVII. 187-88
- Rhylic** Chert, Anthropod Remains from the (SHirst, SMAulik) 655. 63. vol. 69-72
- Rhyolites** and Rhyolite Tuffs of Thaton District, Lower Burma (HLChibber) 564. XV. 166-75
- Rhys**, Sir John (JMorris-Jones) 810. XI. 187-212
- Rhythmus**: Rytim och reminiscenser (ETerner) 771b. 5. J. 33-40
- Rhytisma** acerinum, Life-History and Cytology of, [Pers.] Fries (SGJones) 77. 39. vol. 41-76
- Rias**, de la genèse (R.deBuen) 417. 181. vol. 1151
- Ribaucour**, sopra una notevole proprietà delle curve di (GMammama) 894. 49. vol. 206-24
- Ribeauville**, Haut Rhin remarques stratigraph. s. l. champ de fracture de, au nord de la Strengbach (N Arabu) 417. 181. vol. 220 | Sur la Tectonique du champ de fractures de ~ au nord de la Strengbach (Arabu) 181. vol. 401
- Ribes** sanguineum, différentiation de la trace foliaire trifasciculée du (PBugnon) 322. 73. vol. 1032-38
- Ricasoli**, B., s. Salvagnoli, V.
- Riccalli** s. Integral
- Ricci's** Coefficients of Rotation (HLevy) 258. 31. vol. 142-45
- Ricci-Curbastro**, Gregg. 187a. Ser. VI. Vol. I. 555-67
- Ricciocarpus** natans [L.] Corda bei Riga (EKälis) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 65
- Richard**, Gast., sociologue indépendant (AOuy) 1004. 34. A. 229-34
- Richard II.**, the „Continual Council“ in the Years of, 1377-80 (NBLewis) 453. 41. vol. 246
- Richardson**, Samuel: Founders of the Modern Novel. I. ~ (Ernle) 448. 243. vol. 139-57
- Richolf**, boktryckarna Georg, i Lübeck, far och son. (ICollijn) 1168. 12. J. 144-61
- Richter**: Theory of Judicial Decision, or How Judges Think (MRadin) 31b. XI. 357-62
- Ricinoleic** acid, some observations on oxidation of, with nitric acid (PEVerkade) 891. 46. B. 137-43
- Rickenbacker** Light Engine: Aero Digest VII. Nr. 5. p. 614 u. 636. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 20]
- [**Rickert**, Heinr.]: En svensk historie filosof och hans mästare (ETegen) 1163. 45. J. 1-46
- Riddhapur** Plates of the Vākātaka Queen Prabhāvatī guptā (YRGupte) 610. XX. 53-62
- Riemann'schen** Zetafunktion, neue Darstellg. d. (RMattson) 162. 19. B. A. Nr. 26, p. 1-8 | Problème analogue au problème de ~ (AUhier) 19. B. B. 3. H. 1-5. Sur le caractère ~ien projectif du champ gravifique électromagnétique (HEyraud) 417. 180. vol. '25. I. 127 | Sur une méthode nouvelle pour résoudre le problème de ~ (RGarnier) 181. vol. 1046 | Sur les sphères des espaces de ~ à 3 dimensions (ECartan) 600. 9. Sér. 50. vol. 1-18 | La géométrie des espaces de ~ (ECartan) 777b. fasc. 9, p. 1-58 | On the ~ Zeta-Function (JELittlewood) 830. 24. vol. 175-201 | Conformal

- Correspondance of ~ Spaces (JMThomas) 631. XI. 257-59. — s. a. Cesàro
- Riesentöpfe s. Finnland
- Riesz, M., sur un théorème de (ASToyanoff) 56. 6. Sér. T. I. 97
- Rieti, Doline alluvionali nella piana di (RRiccardi) 490. 13. A. 229-34. — s. a. Musik
- Riff, au (PParent) 722. 193. T. 558-88 | Le mystère des mines du ~ (Godchot) 1015. 174. vol. 247-54. — s. a. Marokko
- Rift Valley, structure of the eastern flank of the, near Nairobi (HLSikes) 581. 68. vol. 385-402
- Rigor Mortis, observations on the onset of (JPHoet, HPMarks) 835a. Sér. B. Vol. 100, p. 72-86
- Rigveda: Apotheosis in the ~ (SPradhan) 76. VIII. 177-82 | ~ X. 40, 10 (BLMukherjee) 610. XX. 63-72
- Rileas, Emilio, Dr. 717c. III. 3-6, P.
- Riley, Dr. W. D., on Evolution (RHHuestis) 1075. LXII. 221
- Rilke, R. M. (APagliari) 421a. I. 408-15 | ~ (KG Schrötter) 447. 26. B. 155-68
- Rimbaud's Sonnet, Decadence and, of the Vowels (GL vonRoosbroeck) 937. 16. vol. 122-35
- Rind: Kraniolog. Untersuchgn. d. Wildes v. Pamiatkovo (LAdametz) 257. B. 591-622 | D. hornlose ~ in d. Umgeb. v. Wilno, Polen (ZJaworski) 287a. '25, p. 1053-63 | Immunisation des Bovidés par la toxine symptomatique (I.Basset) 416. 93. vol. 168 | Evolution du testicule de taureau après écorchement du canal déférent (ERetterer) 93. vol. 914 | Anomalie chez un embryon de Vache (LLambias) 93. vol. 1453 | Maintenance Requirement of Dry Cows (DCCochrane, JA Fries, WWBraman) 538. XXXI. 1055-82 | Protein value in nutrition of beef liver, beef heart and beef kidney (HHMitchell, JRBeables) 559. 71. vol. 429-36. Noms de vaches au XVIII. siècle (I.Zborowski) 654. 21. B. 56-60 | Methods Employed in the Control of ~-pest in the Philippine Islands (StYoungberg) 832b. '23, p. 1537 | Darmverschlingg. u. Darmverschnürg. b. ~vieh (ESzenes) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 1-2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. '26, S. 230 (I.vKukuljewiç)]. | Méhszakadás gyógyulása (AHeuk, Siklós) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 689 (I.vKukuljewiç)] | Elulós lábízület viaszahajlása okozta nehézség és téhénél (I Kásza) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 689. (I.vKukuljewiç)] | A sertés nehézség és téhénél gyógysseres kezelése (BSchmötzer) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 10. I. J. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 689 (I.vKukuljewiç)]. Energy Requirements of Dairy Cows (EdBMeigs, HT Converse) Journ. of Dairy Science. VIII. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. '26. p. 426 (FHoncamp)]. The apparent digestibility of low protein ration by dairy cows (AEPerkins, CFMonroe) Journ. of dairy science. 8. vol. Nr. 5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. I. J. 554 (Krzywanek)]. — s. a. Virgil
- Rindekleider: Oceanische Schorsbewerking (LA Løber) 494. 48. J. II. 1000. — s. a. Papier
- Ring, notes on Two Medieval Objects, found at Cannington and an Aquamanile (OMDalton) 102b. V. 278-81 | L'anneau dans les croyances populaires de l'Antiquité et du Moyen-Age (RGanszyniec) 654. 22. B. 33-62 | Contribution à la genèse de l'anneau (StPoniatowski) 23. B. 32-37. — s. a. Eauze
- Rio de Janeiro, noticia historica de faculdade de medicina da Universidade do (APS.deSouza) 944d. I. 195-250 | Memoria historica dos acontecimentos mais notaveis da faculdade livre de ciencias juridicas e sociaes do ~ 1882-1920 (P.daRocha) I. 251-95 | Memoria historica da faculdade livre de direito do ~ des de a sua fundação até a sua fusão com a faculdade livre de ciencias juridicas e sociaes da mesma cidade. I. 297-313
- Rio Negro d'Uruguay, sur le surcreusement fluvial. Exemple du (MLugeon) 417. 180. vol. '25. I. 180
- Rio Quequén Grande, el puente suspendido rígido sobre el (PPalazzo) 234b. I. J. 53-74
- Ripoll, à propos du portail de (MPuig y Cadafalch) 303. 84. vol. 303-20
- Ritchie, Gov.: Is ~'s hat in the ring? 439b. 88. vol. Nr. 6
- Ritus: La mentalité primitive et la signification première des rites (RKreglinger) 21b. I. 187-97 | De obligatione Ritualis Romani (CCallewaert) 457. XL. 336-39 | Les girations rituelles (I.StBystron) 654. 21. B. 93-96. — s. a. Glaube
- Riu Kiu Islands, boundary between the Palaearctic and Oriental Regions in the. 534. 12. Sér. 836-39 | Geological Age of the Raised Coral Reefs of the ~ and Taiwan (HYabe, SHanzawa) 832b. '23, p. 1135-43. — s. a. Vogel
- Rivanel, l'action du, sur les streptococques (ADoskoch) 416. 92. vol. 74
- Rivergaro, monumento ai caduti di. 113. 20. A. 7
- Riviera, le poème de la (CMAclair) 534b. 84. vol. 356-59
- Rivoli, la flora del massi erratici dell'anfiteatro morenico di (ANoelli) 495. 33. vol. 208-18
- Roannais, notes minéralogiques sur le (ACollet) 65. '25, p. 102-6
- Robben: Les phoques des dépôts sarmatiques de la Russie (AAlexeiev) 201. I. B. 5. H. 26-34 | Sur les prétendus sinus veineux péré-sus-hépatiques du foie du Phoque (Lacoste et Gouelmino) 418. 93. vol. 621. Structure des reins sus-hépatiques chez le Phoque (Lacoste et Gouelmino) 93. vol. 623-26
- Roberg's Lijkrevningstavlor, Aennu en variant av. 1168. 13. J. 97
- Robespierre, l'histoire de d'Hamel, et la justice impériale (GBourgin) 945. 77. vol. 143-48 | Le courrier français de Philadelphie et la mort de ~. 78. vol. 74
- Robinson Crusoe, een Nederlandse bron van de (WH Staverman) 1155b. 18. J. 16-26; 19. J. 16-26
- Robot War, a (NSloutzki) 475. VII. 40
- Rocamadour (HBelloc) 534c. Vol. 117, S. 263
- Rocca, D. Luigi, Prof. (EEBerzolari, Scherillo et Zingarelli) 899. 2. Sér. 58. vol. 337-40
- Roche, Général, un rapport de Canaris au, sur l'expédition d'Alexandrie [1825] (CCanaris) 10g. I. 140
- Rochefoucauld, François, Duc de Liancourt (BGMure) 226b. 219. vol. 227-40
- Rochester, roman Eagle in (ChHoeing) 540. 29. vol. 172-79
- Rochester District, Nevada, geology and ore deposits of the (Knopf) Bull. Geol. Surv. 762. p. 1-78
- Rockefeller Plan in Steel (IAFitch) Survey. 53. vol. 742
- Rocky Mountain Trench, further investigations of the (FPShepard) 584. XXXIV. 623-41
- Rodrigo, la Leggenda di (CGCrocetti) 1118. II. 1-64
- Rodrigues s. Pingré
- Roe, Sir Th., Mission of, to the Conference at Hamburg 1638-40 (EABeller) 453. 41. vol. 61-77
- Römisch [d. alte R o m]: Le correnti religiose durante l'epoca imperiale Romana (NTurchi) 421a. II. 377-85. La laicisation progressive de la voi publique à Rome avant Auguste (PÖltamare) 21b. II. 165-72 | Roman historiography before Caesar (TFrank) 32. 32. vol. 232-40 | Les statuts gallo-romains récemment découvertes à Saint-Bertrand-de-Comminges (R Lizop) 418. '26, p. 227 | Milizia e cristianesimo nell'impero Romano (LdeRegibus) 438. N. S. II. Fasc. 2, p. 41-69 | Observatiunculæ de iure Romano (JCNaber) 732. N. S. 52. B. 212-20, 53. B. 10-52, 225-67 | Di alcuni senato consulti nelle iscrizioni latine

(FStMaranca) 895. 6. Ser. 1. vol. 504-49 | The early roman empire as a continuation of the Republic (FB Marsh) 901b. '21, p. 141-43 | Psychologia juridica dos Romanos (ASavaiva daCunhaLobo) 944d. I. 157-80. De Rhetorum romanorum declamationibus (NDerantani) 1025. 49. vol. 101-17 | The roman numerals (DE Smith) 1076. XL. 1-8 | Hausgewalt u. Staatsgewalt i. ~en Altertum (LWenger) 1124. 38. vol. 1-55 | Stat och manufaktur i romerska riket (AMontgomery) 1163. 45. J. 305-29 | A Picture Map of Rome in a Manuscript of Valerius Maximus (FWKelsey) 1190b. 56. vol. 242-51 | The Ruin of Rome and Its Lesson for Us. (FCSSchiller) Eugenics Review. 17. vol. 1-11. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 284]. — s. a. Decius - Griechenland, d. alte

Röntgen accident with a fatal result through the short-circuiting of the secondary current (GAWetterstrand) 16b. 5. B. 105-8 | Method of measuring ~rays, particularly in skin therapy (EBjöring) 5. B. 267-83 | About measuring of the intensity of x-rays (JABouwens) 5. B. 372 | Surprising radiograph of the Chest (JBPolak) 5. B. 375 | Bedeutg. d. Betastrahlen f. d. biol. ~strahlenwirkg. (ALiechti) 5. B. 385-94 | Kombination des pneumoperitonealen ~bildes der weibl. Kleinbeckenorgane mit d. Hysterosalpingographie (PJung, ASchirmer) 5. B. 394-407. A circulating physical department for standardising the ~ Radiation used in therapy (RMSievert) 5. B. 457-67 | Eine einfache zuverlässige Vorrichtung. zum Messen v. Tiefendosen (RMSievert) 5. B. 468 | Photographic marking of ~negatives (PHaglund) 5. B. 471. 7e congrès italien de radiologie, Naples. 5. B. 474. Zur Verstärk. d. ~wirkg. mittelst intravenöser Dextroseninjektion nach E. G. Mayer (GHolzknacht) 5. B. 561-64 | Blendenvorrichtg. v. Iristyp f. d. Gebrauch in d. ~diagnostik (ALundqvist) 5. B. 571-74. Effects of X-Ray on the Pancreas (NFFisher, JTGroot, ABachem) 33b. 76. vol. 299-305 | Rayons X et composés organiques à longue chaîne (J-JTrillat) 59. VI. 5-101 | K. ~absorptionsspekt. d. Elemente Kalium u. Calcium (AELindh) 162. 18. B. Nr. 14, p. 12-17 | Z. Kenntnis des photographischen Schwärzungsgesetzes d. ~strahlen (EJönsson) 18. B. Nr. 14, p. 18-23 | Erweiterg. d. ~spektroskop. Gebietes (MSiegbahn, RThoreus) 18. B. Nr. 24, p. 1-6 | Standardmessg. v. Wellenlängen i. ~gebiet (MSiegbahn, EHjalmar) 19. B. A., Nr. 24, p. 1-12 | Wirkungsweise d. Geiger'schen Spitzenzählers b. weichen ~strahl. (KMolin) 19. B. A. 32. H., 1-25 | Sul fenomeno d'arresto delle particelle catodiche nel processo d'emissione nei raggi X primari (ALevi-Cases) 191. 84. vol. II. 771-803 | Reflexion of X-rays by rock-salt (JAWasastjerna) 407. 2. B. 15. H., 1-25. L'action nocive des rayons X sur les tissus vivants est-elle une action directe ou une action indirecte? (JJolly, RFerroux) 416. 92. vol. 67 | Action de rayons X sur les tissus. Diminution de la réaction d'un organe sensible au moyen de l'adrénaline (JJolly, RFerroux) 92. vol. 125 | L'activation des proferments par les rayons X (FKmietowicz, JTumidajski) 92. vol. 380 | Sur les conditions les meilleures pour stériliser, par les rayons X. Les greffes d'un sarcome de Rat (NSamsonow) 92. vol. 575 | Sur l'excitation des bourgeons de plantes par les rayons X (PReiss) 92. vol. 984 | Sur les variations dans la manifestation des lésions produites par les rayons X dans les graines en fonction du temps écoulé depuis l'irradiation (SAnce) 93. vol. 1669 | Sur les variations dans la manifestation de la lésion produite par les rayons X dans les graines, en fonction de la température à laquelle elles se développent après l'irradiation (SAnce) 93. vol. 1671 | Action des rayons ~ sur la cholestérine (AFRoffo) 417. 180. vol. '25. I. 228 | Corps smectiques et rayons X (EFriedel) 180. vol. '25. I. 269 | Réflexion

totale et variation de l'indice de réfraction des radiations X au voisinage d'une discontinuité d'absorption du miroir (MdeBroglie, JThibaud) 181. vol. 1034. Sur l'action biologique des rayons X de diverses longueurs d'onde (ADauvillier) 181. vol. 1130 | Détermination en valeur absolue des longueurs d'onde de rayons X au moyen d'un réseau par réflexion tracé sur verre (JThibaud) 182. vol. 55 | X-Ray-Study of some Structural Modifications of long-chain Compounds (STHPiper, TMalkin, HEAustin) 565. '26, p. 2310-17 | X-Ray Examination of Maleic and Fumaric Acids (KYardley) 127. vol. 2207-19 | Effect of X-Rays on the Irritability of Muscles in the Frog. (JKushner) 606b. IX. 55-62 | X-ray diffraction patterns from plant fibers (OLSponsler) IX. 221-34. Rayons X et équilibre thermodynamique (MLdeBroglie) 607. Série 6. t. III. 33-45 | Vers la détermination directe de la longueur d'onde des rayons X (MRDardord) Sér. 6. t. III. 212-17 | Sur la réflexion des rayons X par les cristaux (MRDardord) Sér. 6. t. III. 218 | La réflexion et la réfraction des rayons X (MSiegbahn) 6. sér. VI. 228-31 | Sur les rayons électroniques produits dans les gaz par les rayons X (PAuger) 607b. VI. Sér. T. VII. 12 S. | Spectrographie des rayons X au moyen d'un réseau par réflexion usuel. Détermination absolue des longueurs d'onde de ces radiations et des distances réticulaires cristallines. Applications (JThibaud) VI. sér. T. VII. 35 S. | Sur quelques phénomènes nouveaux présentés par la lumière et par les rayons X (MFWolfers) Bull. 211, p. 24 | Etudes de corps organiques et de leurs orientations au moyen des rayons X (JJTrillat) Bull. 218, p. 80 | Distribution of Energy in the Continuous X-Ray Spectrum (MHBelz) 658. VII. sér. I. 50-66. X-Ray Examination of i-Erythritol (WGBurgers) VII. sér. Vol. I. 289-303 | X-Ray Spectra of the Lower Elements (RThoreus) VII. sér. Vol. I. 312-20. Superposition of X-Rays and on Scattering (GBarkla, GLMackenzie) VII. sér. Vol. I. 542-62. Separation of the Modified and Unmodified Scattering Coefficients of X-Rays (GEMJauncey, OKDeFoe) VII. Sér. Vol. I. 711-20 | Intensity of Reflexion of X-Rays by Crystals (LBragg, CGDarwin, RWJames) VII. sér. Vol. I. 897-922 | Reflexion of X-Rays from Crystals (RSchlapp) VII. sér. Vol. I. 1009-24 | Scattering Powers of Calcium and Fluorine for X-Rays (RWJames, JTRandall) VII. sér. Vol. I. 1202-14 | Absorption of X-rays in crystals (TEAuren) 669. 4. B. 10. H., 1-6 | Model Gratings to Illustrate the Diffraction of X-Rays by Crystals (WLBragg) 717a. LXIX. 35-38 | X-Ray Analysis of the Solid Solutions of Potassium Chloride and Potassium Bromide (TSasahara) 793b. II. 277-86 | X-Ray Analysis of Electrolytic Brass (HNakararu) II. 287-92. Significance of the Discovery of X-Ray-Laws in the Field of Optics (RAMillikan, JSBown) 831. XI. 30. vol. 119-22 | Relative Intensities of Fluorescent and Scattered X-Rays (GLClark, WDuane) XI. 173. Quantum Theory of the Reflection of X-Rays (W Duane) XI. 175-78 | Reflection of X-Rays by Alkali Halide Crystals (AHAMstrong, WDuane, RJHavighurst) XI. 218-21 | Diffraction of X-Rays by a Wedge-Shaped Slit (JSRabinov) XI. 222-24 | Mechanism of X-Ray Scattering (AHCompton) XI. 303-6. X-Ray Radiation from Hot Sparks (ABjörkeson) XI. 413-15 | Modified and Unmodified Scattering Coefficients of X-Rays in Matter (OKDeFoe, GEMJauncey) XI. 517-20 | Energy Reappearing as Characteristic X-Rays when X-Rays are absorbed in Copper (GEMJauncey, OKDeFoe) XI. 520 | X-Rays Scattered by Molybdenum (PARoss) XI. 567 | Ratio of Intensities of Unmodified and Modified Lines in Scattered X-Rays (PARoss) XI. 569-72 | X-Ray-Spectra from a Ruled Reflection Grating (AHComp-

ton, RLDolan) XI. 598 | Attempt to Test the Quantum Theory of X-Ray Scattering (RDBennett) XI. 601 | Effect of crystal size upon the intensity of X-Ray reflection (JRHavighurst) XII. 375 | Absorption of X-rays in crystalline compounds (RJ Havighurst) XII. 477-79 | Interpretation of X-Ray, Single Crystal Rotation Photographs (JDBernal) 835. Ser. A, CXIII. 117-60 | Effects of X-rays upon mitotic cell division in tissue cultures in vitro (TSP Strangeways, FLHopwood) 835a. Ser. B, vol. 100, p. 283-92 | ~ ray therapy in rheumatic heart disease (RLLevy, RGolden) 839. XXIII. 351-53 | L'impianto di Reggi X del laboratorio di chimica generale del regio politecnico di Milano (GBruni) 899. 2. Ser. 58. vol. 837-47 | Precision-X-Ray Measurements by the Powder Method (FCBlake) 933. 26. vol. 60-70. Energies of Multiple X-Ray-Jonization of Light Atoms (LATurner) 26. vol. 143-49 | Directed Quanta of Scattered X-Rays (AHCompton, AWSimon) 26. vol. 289-99 | Wave-lengths of Scattered X-Rays (SKAllison, WDuane) 26. vol. 300-309 | Fine Structure of Certain X-Ray Absorption Edges (KChamberlain) 26. vol. 525-36 | Precision Measurement of the Change of Wave Lengths of Scattered X-Rays (HM Sharp) 26. vol. 691-96 | Direction of Ejection of Photo-Elections Produced by X-Rays (DHLoughridge) 26. vol. 697-700 | A Reinvestigation of the Wave-Lengths and Relative Intensities in the Molybdenum K Series X-Ray Spectrum (SKAllison, AHArmstrong) 26. vol. 701-13 | Experiments on the Relative Intensities of some X-Ray Lines in the L Spectrum of Tungsten and the K Spectrum of Copper (SKAllison, AHArmstrong) 26. vol. 714-23. Apparent Shape of X-Ray Lines and Absorption Limits (FKRichtmyer) 26. vol. 724-35 | Soft X-Rays from Iron, Cobalt, Nickel and Copper (CHHThomas) 26. vol. 739-48 | Measurement of Refraction of X-Rays in a Prism (BDavis, CMSlack) XXVII. 18-32. Absorption of X-Rays of Wave-Length down to .08 Å (SJMallen) 27. vol. 266-76 | Effect of Temperature in X-Ray-Absorption (HSRead) XXVII. 373-80 | Ratio of the Modified to the Total Scattering Coefficient of X-Rays (OKDeFoe) 27. vol. 675-86. Refraction of X-Rays in Prisms of Various Materials (CMSlack) 27. vol. 691-96 | Relative Intensities of reflection of X-rays from the principal atomic planes of powdered sodium chloride (LHarris, SJBates, DAMacInnes) 28. vol. 233-39 | Refraction of X-rays by small particles (RvNardroff) 28. vol. 240-46. Energy of X-rays (HMTerrill) 28. vol. 438-43 | Soft X-rays, improvement in technique and new results for C, Cu and W. (KTCCompton, CHThomas) Vol. 28, p. 601-12 | K x-ray absorption of calcium in calcite, gypsum and fluorite (GALindsay, GDVanDyke) Vol. 28, p. 613-19 | Polarization of characteristic x-rays (JBBishop) 28. vol. 625-32 | Intensity of reflection of x-rays by powdered crystals I-II (RJ Havighurst) 28. vol. 869-81, 882-90 | X-ray mass scattering coefficient (PierreMertz) 28. vol. 891-97. Effect of temperature on x-ray absorption (HSRead) 28. vol. 898-906 | Absorption of x-rays from 0.08 to 4, 0 Å. (SJMallen) 28. vol. 907-22 | New Method for the Study of Soft X-Rays (GKRollefson, EJ Poth) 1075. LXII. 497 | X-Ray Diffraction Patterns from Plant Materials (OLSponsler) LXII. 547 | La naturaleza de los rayos X (JPalacios) 1076. 38. vol. 371-78 | ao. französ. Uebers. Beil. 145-52 | [Transportfähige Einrichtg. f. ~strahlenuntersuchg.] (AST John) Iron Age. 16. 9. '26, p. 783. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 976] | Application of X-rays to the laboratory jig-testing of coal (Kemp) Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 449-50 | Dispersion of X-rays (MacMahon) J. Frankl. Inst. 202. vol. 637-55. — s. a. Antikörper - Ascaris - Betastrahl. - Blut - Compton-Effekt - Embryo - Faser -

Fluorit - Graphit - Huhn - Jod - Kern - Kristall - Molekül - Pilz - Platinum - Radium - Sarkom - Spektrum - Strahlung - Zellulose
Roessingh, K. H. (GJHeering) 506. '25/'26, p. 52. 1184. 15. J. 1

Roggen: Rye resistant to leaf-rust, stemrust and powdery mildew (EBMains) Journal of Agricultural Research. 32. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 724 (LKopetz)]. — s. a. Weizen
Rohr: Harmoniques supérieures des tujaux à bouche de flûte par vent très faible (ZCarrière) 607. VI. Sér. T. VII. 7-12 | Bending of a curved tube of circular cross section (WHovgaard) 831. XII. 365-70 | Tube as a Branch of an Acoustic Conduit (GDStewart) 933. 27. vol. 494-98 | [Berechn. v. Flanschen f. Blech~e] (LDubois) Bull. techn. de la suisse rom. LII. '26, Nr. 3/4, p. 26-30, 38-41. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 270] | [Moderne Druck~leitgn. m. stark. Gefälle (Seveso) Energ. Elekt. 25, Nr. 11. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 110] | [Strömende Flüssigktn. in gebog. Leitgn.] (JEustice) Engg. 120. '25, p. 604-5. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 239] | [Durchpressen v. ~en unter Straßenod. Eisenbahn-Dämmen. -] Engineering News-Record v. 15./5. '24. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 622] | [Flicken eines Risses in einem Stahl~ nur v. außen. -] Engineering News-Record v. 15./5. '24. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 622] | [Bewegl. Ueberföhr. eines Gas~es ü. eine Hubbrücke. -] Engineering News-Record v. 3. u. 24./9. '25, p. 393 u. 521. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 575]. [Wasser~bruch an einer d. belebtesten Straßeneck. v. New York. -] Engineering News-Record v. 17./9. '25, p. 463. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 596]. [Behelfspresse z. Prüfen v. Beton- u. Steinzeugröhr.] (AWells) Engg. News Record. 24. IX. '25, p. 516-17. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 238] | [Versuche ü. n. Einfluß d. Alters auf d. Abführungsvermögen gußeiserner Röhren] (JBEdy) Engg. News-Record v. 18./2. '26, p. 267. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 593]. [Riesige Holz~leitg.] - Engg. News-Record v. 15./4. '26, p. 609. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 670] | [Strömungsversuche in alt. Wasserleitg.~en] (JBEdy) Engg. News Rec. 96, 1926, Nr. 7, p. 287. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 865] | [Zentrifugal gegossene ~en] (FGrossmann) The Foundry. 25. I. '26, p. 58-59. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 990] | [Gußeiserne ~e] (Talbot and Richart) Foundry. LIV. '26, Nr. 517, p. 45-52. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 767] | [Schleuderguß f. Eisenröhren. -] Foundry Tr. Journ. 34, 1926, p. 45-52. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 767]. [Kaliberindikator z. Messg. d. inn. Weite v. Röhren.] - Génie civil. 1925, Nr. 20, p. 493. [Ref.: Meßtechnik. '26, p. 19] | [Berechn. d. wirtschaftlichst. Abmessgn. e. metall. ~leitg.] (Santo-Rini) Houille Blanche. XXIV. '25, Nr. 97-106, p. 5-9, 65-73, 114-20, 136-39. [Ref.: Gesundheits-Ing. '26, 49. J. 40] | [Lös. d. Problems d. Bestimmg. d. wirtsch. Querschnitts e. eisern. Druck~leitg.] (SRini) Houille Blanche. 26, Nr. Mai-Juin. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 794] | [Schutz v. ~en aus Gußeisen u. Stahl geg. Rost dch. Zementüberzug] (DMoir) J. Amer. Waterworks Ass. Juni 1926. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 283] | D. neue Röhrengießerei d. American Cast Iron Pipe Co., Birmingham, Ala. - Iron Age. 15. IV. '26, p. 1055-60. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 488 (H.Illies)] | Korrosion von i. Erdboden verlegten ~en. - Iron and Coal Trades Review. Vol. 111, p. 650. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 26] | [D. neue Röhrengießerei d. American Cast Iron Pipe Co., Birmingham, Ala.] - Iron Trade Review. 1. IX. '25, p. 679-83. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 408] | [Beziehgn. zwisch. transversal. u. longitudinal. Formverändergn. autofrettierter ~e.] - Mem. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [Ex-

- perimentelle Prüf. d. transversal u. longitudinal. Zustand a. autofrettiert. ~es.] - Mem. Art. Frç. '24, Nr. 3 | [E. neue Theorie d. schnell. Korrosion v. Wasser ~en in Kesseln] (CBenedicks) Min. Metallurgy. Jan. 1926, p. 24. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 247] | [Korrosion v. ~leitgn. u. d. Schutzmaßnahmen dagegen] (McGrew) Min. and Metallurgy. Febr. '26, p. 82. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 281] | [Durchbrennen v. ~en b. Wasser~kesseln] (GReinhard) Power. '26, P. 51. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 226] | [Gasschweißg. f. ~leitgsanlag.] (Moulder) Power. LXII. Nr. 19, p. 741-42 (1925). [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 40] | How thick should pipe covering be? (Hermann) Power. 65. vol. 49. [Ref.: Glückauf. '27. p. 255] | How to lay out power-plant piping VII (Crocker) Power. 64. vol. 429-46 | On the Flashing of Certain Types of Argon-Nitrogen Discharge Tubes (WClarkson) Proc. Phys. Soc. Lond. 38, 1, p. 10-15 | Un nouveau procédé de fabrication des tuyaux de fonte (Doat) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 306-12 | [Schweißen v. ~en f. Kraftanlag.] (SWMoulder) Weldg. Eng. X. '25, Nr. 11, p. 40-45. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 239] | [D. Schweißen v. ~leitgn.] (Kelley) Weldg. Eng. XI. (1926), p. 24-26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 312]. — s. a. Eisen
- Rohstoff:** International Control and Distribution of Raw Materials (ChPAnderson) 544. XIX. 739-42 | La répartition des matières premières dans le monde (A. deTarlé) 1076. 38. vol. 177-86 | [Liefergs.- u. Abnahmebedingn. v. ~en.] - L'usine. 27. II. '26, p. 21-23. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 312]
- Roland's-Lied,** e. unklare Stelle in d. Oxforder Handschrift d. (RGutmann) 13b. B. IV. Nr. 5, p. 1-14. ~ssangens ursprung (AWallensköld) 406. B. I. 5. H. 1-17 | Sur quelques caractères de l'inspiration du ~ Furieux (HHauvette) 462bb. V. 129-41
- Roland Bonaparte,** Prince, membre de l'Académie, les dernières pulications et les collections botaniques du (HLeconte) 417. 181. vol. 753
- Roldán,** Dominguez, de Guillermo (SSalazar) 941. 34. B. 53-73
- Rolin,** Alb., le baron. 10b. '23, p. 179, P.
- Rolla,"** an obscure verse of (BMWoodbridge) 646. 16. J. 8-10
- Rolland,** R. 463. 10. B. Sonder-Nr., 131-316
- Rollet,** Ant. Brun, e i primordi del consolato Sardo in Chartum (RAImaglia) 1047. 21. J. 28-34
- Rom** autrefois et aujourd' hui (AAouad) 30. 17. J. 688-94 | L'Accademia di Francia a ~a (CRicci) 104. 6. Sér. 239. vol. 21-33 | La settimana Santa a ~a (ALancellotti) 6. Sér. 240. vol. 306-12 | Assistenza minorile in ~a (EChGioletti) 6. Sér. 241. vol. 334-43. Il palazzo del senato già Madama (DGnoli) 326. vol. 249-64 | Museo storico della Brigata Granatieri di Sardegna a ~a. 113. 20. A. 9 | Due palazzetti in ~a, via Po 24 e via Livenza 3. 20. A. 13 | Studi di scultura e pittura in ~a via Bertoloni. 20. A. 78 | Villa tipo Cottage in ~a via del Caseletto. 20. A. 82 | Villa Aliotti in ~a. 20. A. 97-103 | Studies on the 7 sages of ~e (AHKrappe) 155. 9. vol. 345-65 | Di alcune pubblicazioni riguardanti la Basilica Vaticana promosse dalla Rev. Fabbrica di F. Pietro (GBeltrami) 209b. 27. vol. 18-32 | L'église polonaise de Saint Stanislas à ~e et les oeuvres d'art polonais qu'on y trouve (JMycielski) 287b. '23, p. 49-52 | Rapport s. l. travaux de l'école de ~e en 1923/24 (EChatelain) 418. '25, p. 106-14 | L'arte à ~a nel primo bimestre del 1923 (RStrinati) 421a. I. 202-9 | ~a e la pittura barocca (VMoschini) 429b. V. 357-62 | The Holy Year at ~e (JStalker) 467. 36. vol. 454-57 | Cent quatre vingt-onze béatifications Françaises à ~e (PDumas) 534b. 84. vol. 452 | La fin du royaume de ~e (VGroh) 653. 51. J. 193-214, 328-37 | De opra-
- vingen op den Monte Mario bij ~e in het verband van oudheidkunde en overlevering (HMRLeopold) 677b. II. 38-65 | Overzicht der voornaamste beschrijvingen van ~e uit den Vroeg-Christelijken tijd Middeleeuwen en Renaissance (RvanMarie) 677b. III. 141-64 | do. II. Beschrijvingen der 14.-16. eeuw (RvMarie) IV. 153-92 | La terza biennale (GLLuzzatto) 882. 49. vol. 30-50, 186-211 | Impressioni del quarto secolo davanti alle meraviglie dell'urbe (GLumoso) 895. Serie 5, 33. vol. 25-33 | Le musée L. Pigorini à ~e (EPottier) 950. 5. sér. t. 23, p. 109 | Exposition des objets restitués par l'Autriche à l'Italie à ~e (EDGrand) 957. 35. A. 261-81 | La basilique de la porte majeure (JCaroipino) 964. 96. A. Oct. 781-810. Le Jubilé (DBCapelle) 1011. 10. A. 67-73 | Ce qu'il faut pour gagner le jubilé (DPBastien) 10. A. 123-29. Le palais de la France à ~e (JGuiraud) 1031. 102. vol. 373-87 | Relazione di lavori ed escavazioni nei cimiteri delle Calarie (CRespighi, EJosi) 1045. I. 9-121. Relazione circa la sistemazione della cripta detta dei Canefori nel cimitero di S. Callisto (FFornari) II. 7-18 | Riassunto di un recente studio topografico sulla ubicazione del santuario dei martiri greci nel cimitero di Callisto (BMarucchi) II. 19-29 | I titoli presbiterali di ~a antica nelle storia e nella leggenda (FLanzoni) II. 195-257 | D. Kirchen d. hl. Caesarius in ~ (ChrHuelsen) 1124. 38. vol. 377-403 | Ein unbekannt. Entwurf Giul. da Sangallo f. d. Peterskirche in ~ (DFrey) 38. vol. 432-48 | Due vedute di ~a attribuite a Stefano du Perac (ThAshby) 38. vol. 449-59 | A propos du palazzetto de la Farnesina à ~e, via de 'Baullari (GMollat) 38. vol. 460. — s. a. Dreibund
- Romagna,** documenti Pergamenacei di, nel Archivio di stato di Roma. 193. 16. vol. 71-106 | ~ (FBPratella) 421a. I. 193-201 | Folkekunsten i ~ (LWBrising) 643. 12. J. 51-56
- Romagnole,** Ninne-nanne (NMassaroli) 473b. I. 209
- Romainmôtier:** Romanis Monasterium (EMuret) 1118. I. 211-27
- Roman-Konkurrenzen.** Dansk forfatterforenings diskussionsmode. 475b. 4. J. 57-60 | D. Ich. ~ (MNussberger) 644a. 247 | Comment on fait un ~ (MdeUnamuno) 722. 188. vol. 13-39 | Sur le ~ noir, [Le ~ terrifiant, ou ~ noir] (ECVanBellen) 757. II. J. 251-56 | Réflexions sur l'art du ~ (MBarrière) 1015. 174. vol. 239-46, 325-30
- Roman de la Rose,** Le, et la pensée française au 13e siècle (EFaral) 964. 96. A. Sept. 430-57 | Un manuscrit du ~ à la Bibliothèque royale de Stockholm (W Söderhjelm) 1129a. 75-90
- „Roman de Renart“,** Lexique du (GTillander) 173. 30. B. IV. 1-163
- Romanesque:** Decorative Forms of the First Romanesque Style (JPuig y Cadafalch) 32b. Extra Nr. '26, p. 11-28 | Notes de linguistique romane (PSkok) 155. 9. vol. 171-76 | Notizie e documenti per la storia degli studi romanzini nei seco. XVI-XVIII. (SDebenedetti) 9. vol. 198-206 | Problèmes de géographie linguistique romane (JJud) 1008. I. 181-236. Les langues romanes et les tendances des langues indoeuropéennes (AMeillet) I. 1-8 | D. ~ Sprachwissenschaft. d. letzt. 12 Jahre (WMeyer-Lübke) I. 9-34. — s. a. Keltisch
- Romano,** Egidio. Cenni biografici (UMariani) 496. 28. A. 147-67
- Romantik:** ~ii italiani si Románii (AMarcu) 8b. Sér. III. T. II. 21-145 | Approssimazioni ~o (MPraz) 429b. V. 193-203 | ~ och realism. 475b. 2. J. 63. Romant. Spiegelungen (AMHammacher) 493. 90. J. III. 109-121 | Defining ~ism: a Survey and a Program (PKaufman) 733. XL. 193-204 | ~ u. Klassizismus (HGerversman) 757. 10. J. 8 | Il ~ismo di un antiromantico (BFattori) 1053. 29. vol. II. 1133-50

- Romanzen** : La fille épouse le meurtrier de son père, remarques sur quelques „romances“ dancis et espagnols (HAPaludan) 940. 13. B. 262-78 | Traducciones ingleses de romances en el primer tercio del siglo XIX. (EBuceta) 967. T. 68, p. 216-19 | Postille a Testi Antichi Romanzi (SDebenedetti) 1118. II. 113-18
- Rombas**, le régime des eaux et la cimentation aux mines de (Bouvier) Rev. ind. min. 513-22
- Romedio**, S., la leggenda di, anacoreta trentino (G Gerola) 191. 85. t. 427-70
- Romeo** s. Hamlet
- Romero**, J. G., Dr., Sepelio del. 944c. 19. A. 635
- Ronsard** (ERenard) 264b. 29. A. 5-12 | ~, Pierre de [1524-85] (JEHarris) 464. I. 267-70 | Un sonnet turcophone de ~ (RPuau) 723. 47. J. Nr. 555 | ~ à la cour (PdeNolhae) 1024. 33. A. II. 545-58
- „**Rodeaalbes**“ ribes rubrum, de namen van de, in Zuid-Nederland [Naschrift] (LGrooters) 646. 17. J. 36-42
- Roosevelt**, Th., s. Parker, A. B.
- Roquebrussanne**, Var., présence d'un conglomérat tertiaire aux environs de la (LLutaud) 413. '25, p. 163
- Rosa**, Pietro Santo s. Balbo, C.
- Rosaroll**, la congiura dei, secondo nuovi documenti (GPaladino) 1044. 18. vol. 227-37
- Rose** : Linné Rosa-Species (PHerring) 225. 6. R., 4. Dl. 65-74 | Rosa inodora Fries dans l'Oise, l'Aube, la Marne et la Haute-Marne (LMugnier) 322. 73. vol. 1024-28 | Rosa Sabini (EBaudys) 388. 99. B. II. 106. Sur la présence de liber interne chez quelques Rosacées (GBonne) 417. 180. vol. '25. I. 687-90 | Sur les faisceaux de rebroussement dans la coupe florale de certaines rosacées (GBonne) 181. vol. 189 | Remarques sur l'importance attachée au mode d'insertion des carpelles pour la classification des espèces du genre Rosa (GABoulenger) 181. vol. 1114 | Some New British ~s (AHWolley) 561. LXII. 202-9. Tre nya Rosae heterosepalae fran Inga (MBrenner) 666b. 50. H., 67
- Roselle** (RBBandinelli) 184. N. S. VI. 35-48
- Rosellini**, Ipp., Lettere di, al Prof. Ab. C. Gazzera. 23. VI. 130-76
- Rosenbergskä** Biblioteket, Nya Bidrag till det (JCollijn) 1168. 13. J. 63-71
- Rosenlaus** s. Parasiten
- Rosmini** s. Manzoni
- Rosset**, Franç., allusions to the Contemporary Theatre of 1616 by (CSearles) 733. XL. 481
- Rossetti**, Christina (W.de la Mare) 461a. N. S. 79-116
- Rossi**, Pellegrino, Marco Minghetti e C. de Mazade. 104. 327. vol. 437-53
- Rost** : Etude comparée de la corrosion des fontes dans l'acide sulfurique à divers degrés de concentration (Delbart) 417. 181. vol. 786 | Notes on Rust Investigations in Progress (WLWaterhouse) 832b. '23, p. 142. [Schneiden, Schleifen u. ~verhindern.] (JAMagnire) Canadian Machinery. 35. '26, p. 26-27. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 286] | [~stabe u. ihr Verhalten im Feuer] (RStumper) Chaleur et Industrie. Dez. '25, p. 549-54. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 73]. Practical methods for combating corrosion in petroleum refining. - Chem. Metall. Engg. 33. vol. 628-30 | [Besetig. d. ~bildg. in eisernen Zuleitungsrohren] - Chem. Metallurg. Engg. 32. vol. 645. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 142] | [Prüfg. einiger ~widriger Stoffe, die f. d. Schutz v. unbenutzt a. Lager gehaltenen Maschinen in Betracht kommen] (CJakemann) Engg. 120. vol. 123. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 137 (Sotter)] | [Faktoren, welche außer gelöstem Sauerstoff das ~en v. Eisenrohren beeinflussen] (JRBaylis) Ind. Engg. Chem. 18 ('26), 370-80. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 200] | [~schutz] (OKahrs) Tekn. Ukeblad. LXXIII. '26, p. 101-2. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 339] | [Verhüttg. v. ~bildg. in Röhren] - Vraag & Aanbod. 28. vol. Nr. 39. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 84] | [E. neues ~schutzmittel] (vEyle u. Ruygers) Vraag & Aanbod. 28. vol. Nr. 41. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 84]
- Rotation'skraft**: Calcul du pouvoir rotatoire d'une molécule tétraédrique (R.deMalleman) 417. 181. vol. 298 | La relation entre le pouvoir rotatoire et la longueur d'onde (ThMLowry) 421b. I. 176-205 | ~Dispersion of Optically Active Compounds (TSPatterson, JDFulton) 565. 127. vol. 2435-44
- Rotes Kreuz**: L'organisation internationale de la croix rouge (EBorel) 10b. '23, p. 573-607
- Rotes Meer**: La mer rouge et l'exode (AMallon) 203. VI. 396-400
- Rothenburg**, the city time forgot (ChWBeck jr.) 654c. 49. vol. 184-94
- Rotifer** : What is a ~? (FJMyers) 521. XXV. 211-24. The ~ Group (HOMueller) XXV. 225-32 | The rôle of aeration in the hatching of fertilized eggs of ~s (JCLite, DDWhitney) 577. 43. vol. 1-10 | The ~ Fauna of Wisconsin. II. (HKHarring, FJMyers) 1212b. XXI. 415-550 | The ~ Fauna of Wisconsin III. (HKHarring, FJMyers) XXII. 315-424
- Rotorschiffe** u. Abweicherscheingn. - F. Art. J. '25, Mai-Juni | Methods of putting windings on squirrel-cage ~s (Briggs) Power. 64. vol. 621 | [Flettner-~schiff u. Magnus-Effekt] - Rev. Gén. Mil. '25, Mai
- Rotz**: Etudes expérimentales sur la morve. I. - La réaction locale à l'égard des agents non spécifiques observée au cours de la malléisation, chez les Chevaux atteints de morve (StKœppe) 416. T. 92, p. 998. do. II. - Etudes sur la sensibilité locale des tissus observés sur les Chevaux sains sous l'influence, d'inoculations répétées de malleine (StKœppe) T. 92, p. 999
- Rouen**, une année au Lycée Corneille (JMeunier) 264b. 29. A. 77-84 | Town privileges under the establishments of ~ (EWDow) 901b. '21, p. 156
- Rouffach**, miscellanées historiques sur (ThWalter) 948. 73. vol. 349-60
- Rouget cells** and their function (HWFloreay, HMCarle-ton) 835a. Ser. B. vol. 100, p. 23-31
- Rougier**, M. L., ennemi de la scolastique (GTruc) 1030. 63. A. 586
- Rouquette**, Mr. l'Abbé, les chiffres de; étude sur les fugitifs du Langue doc [Uzès] (deCharnisay) 328. 74. A. 339-43
- Rous**, mesure de la susceptibilité de l'organisme à la substance de (ACarrel) 416. 93. vol. 12 | Sérum sanguin et résistance à la substance de ~ (ACarrel) 93. vol. 85 | La transmission héréditaire des caractères acquis de la cellule néoplasique dans le sarcome de ~ (F Llambras, DBrachetto-Brian) 93. vol. 1013
- [Rousseau'sch. Einrichteverfahren, d.] - Bull. Belg. '25, April
- Rousseau**, Joseph, le voyage du consul, d'Alep à Bagdad en 1807 (HDehérsin) 1155. VI. 174-87
- Rousseau**, J. J., la famille et la jeunesse de (ERitter) 61b. 16. vol. 1-250 | Bibliographie Complém. de '19-'22. - 16. vol. 251-342 | Le prime edizioni del „Contract social“ e dell „Emile“ (FPatetta) 187b. LXI. 787-806 | Histoire d'un manuscrit de la Nouvelle Héloïse (HBuffenoir) 945. 78. vol. 193-213 | Un récent détracteur de ~ (HBuffenoir) 78. vol. 312-17 | La théorie de la bonté naturelle de l'homme chez ~ (G-RHavens) 993. 32. vol. 24-37, 212-25 | Les sources savoisienues du „contrat social“ (FVermale) 32. vol. 337-43 | ~ et Delisle de la Drévétière (CFusil) 33. A. 234 | La correspondance de ~ dans la querelle littéraire du 18. siècle (AFrançois) 33. A. 161-79, 355-69 | ~ et d'Argens (HLion) 33. A. 415-18 | L'Uomo ~ (PToldo)

1053. XXIX. II. 597-634 | ~ and the poetry of nature in 18th century France (RARice) 1128b. VI. Nr. 3/4, p. 1-96 | La collection Jean-Jacques ~ de la Bibliothèque de J. P. Morgan, New York (ASchinz) VII. Nr. 1, p. 1-59
- Roussé-Lom s. Varna
- Rousselot, J. P., in memoriam (LGrotaers) 646. 17. J. Beibl., 1-3
- Rousselot, P., Elabate. 941. 35. B. 288 | ~ (GLacombe) 971b. 16. vol. 554
- Rousselot, Petr., abbé (JChlumský) 653. 52. J. 23-30
- Rovigo, villa del Nob. Vendramin-Mosca in. 113. 20. A. 37
- Royaards, Willem, 60 jaar. 439. 27. J. 236
- Royat s. Velléda
- Ruafa North Sinai, some curious markings in mud at (TSBowman) 581. 68. vol. 147-49
- Rubbiani, Alf., gli „scritti“ di (AForatti) 112b. 20. vol. 49-54
- Rubens, 20. 6. 1577-1927. 756. 31. J. 110
- Rubidium, Electrical a. Photo-electric Properties of thin Films of, on Glass. (HEIves, ALJohnsrd) 555. 62. vol. 309-19 | ~ and caesium-like doublets of stripped atoms (RCGibbs, HEWhite) 831. XII. 551-55. — s. a. Radioaktivität
- Rubus-bastaarden, beschrijving van inheemsche intermediaire (WWSchipper) 111. '24, p. 148-86 | do. (WWSchipper) '25, p. 204-14 | do. III (WW Schipper) '26, p. 71-74 | Les ~ de la florule de Torgny (ADolisy) 337. 58. vol. 156 | Some Varieties of ~ (WM Rogers, HJRiddelsdell) 561. LXIII. 13-15 | Rubus chamaemorus × saxatilis u. R. chamaemorus × arcticus (WTranzschel) 666b. 49. H. 111 | ~ idaeus L × saxatilis L [R. digeneus Lindb. fil.] auf Aland gefunden (APalmgren) 49. H. 154
- Rudbeck, Olof, den äldres hortus botanicus. En topografisk studie (KWHerdin) 172. 8. J. 14-24
- Rudistes, sur la présence de, dans le Vraconnien de la Fauge près Grenoble et sur la phylogénie du genre Durania Douvillé (LMeret) 413. '25, p. 170
- Rudolf, Lake, volcanic action north of, in 1918 (WP Holland) 581. 68. vol. 488-91
- Rückenmark: Effect of reduction of skin and of muscle on the development of spinal ganglia. 577. XLV. 367-98 | Effects of loss of skin and of muscle on the development of spinal ganglia (SRDetwiler) 839. 23. vol. 696 | Purulent spinal perimeningitis (MC Pincoffs) 1189a. 41. vol. 247-61
- Rückgrat: Development of spinal vertebrae as seen on skiagrams; from late foetal life to the age of fourteen (RHansan) 16b. 5. B. 112-26 | Contribution to the diagnosis in diseases of vertebral column (MF Sinding-Larsen) 5. B. 207-16
- Rüsselkäfer von Sumatra gesammelt v. J. B. Corporaal (KM Heller) 680. 8. DI. 220-44
- [Rüstung]sindustrie, Entwickl. d. Hauptzweige d. in Dtschld., '14/'18] - Rev. Art. '25, Nr. Mai
- Rütimyer, L.: Schweizisk Almuekultur [~] (GKndusen) 432. '25, p. 95
- Ruffin, P., diplomate français et les orientalistes autrichiens (HDehérein) 988. 39. vol. 202-13
- Rugby Football: a Retrospect (CEGreen) 226b. 219. vol. 382-94 | ~ Radio Station (ASAngwin, TWalmsley) Electrician. 95. vol. 2483, p. 705 | The ~ Radio Station of the British Post Office (EHStaugnessy) Journ. I. E. E. LXIV. 354, p. 683-709
- Rugitermes, a new, from Panama (TESnyder) 631. XV. 197-200
- Ruhe: La position de repos chez l'homme (Delcourt-Bernard, AndrMayer) 416. 92. vol. 334-37
- Ruhr: Quelques particularités de l'anatoxine dysentérique (PhLesbre, AVerdeau) 416. 92. vol. 165 | Sur la susceptibilité individuelle à la dysenterie (HBrokmann, FPrzesmycki) 92. vol. 989 | Recherches sur les races de Bacilles dysentériques en Roumanie (G Calab) 92. vol. 1455 | Recherches sur les races de Bacilles dysentériques atypiques isolées en Roumanie (GCalab) 92. vol. 1457-60 | Retour des Bacilles dysentériques atypiques aux types dysentériques vrais, après passage par l'organisme (GCalab) 93. vol. 729. Les propriétés immunisantes de l'anatoxine dysentérique (JDumas, GRamon, IBilal) 417. 181. vol. 198 | Bactériophage et anatoxine dans la vaccination antidysentérique par voie buccale (PhLesbre) 418. 93. vol. 614 | Sobre o preparo da vaccina anti-dysenterica „per os“ (EVaz) 717c. III. 84-95 | The Serum Treatment of Bacillary Dysentery (FHBear) 832b. '23, p. 1409 | Dysentery in the Territory of Papua (WMStrong) '23, p. 1409
- Ruhr, la migration des exploitations du charbon dans la (JLevainville) 54. 35. A. 370-73 | La ~, Histoire et développement des cokeries jusqu'à nos jours (Raymond) Mines Carrières. IV. 57-61 | La ~. Les prochains débouchés commerciaux intérieurs (Raymond) Mines Carrières. IV. 140-45
- Rumänien: 2 plantes nouvelles découvertes en Roumanie (ZCPantu, ThSolacolu) 9. 9. A. Nr. 1/2, p. 23-31 | Neue Pflanzen a. ~ (TrSăvulescu) 9. A. Nr. 3/4, p. 20 | La politica monetaria della Romania (JN Angelescu) 104. 6. Ser. 242. vol. 270-78 | Les conflits collectifs du travail en Roumanie en '24. 373a. XIII. 107-8 | L'enseignement professionnel en Roumanie en '23-'24. XIII. 622 | Fouilles de la commission des monuments historiques de Roumanie (NJorge) 418. '25, p. 52-59 | Transylvania and its seven castles (JTh Marriner) 654c. 49. vol. 319-52 | Roumanie et Allemagne. 723. 47. J. Nr. 519 | The Sacred Marriage in Roumanian Folklore (MBeza) 937b. IV. 322-33 | La nouvelle Roumanie (NRoger) 964. 96. A. Sept. 283-314 | La nationalité des sociétés commerciales en Roumanie (JGCohen) 965. 21. vol. 350-61 | La loi agraire en Roumanie et son application aux optants hongrois de Transylvanie (DNegulesco) 966. 52. A. 17-35 | L'action civilisatrice de la France en Roumanie (MRosenthal) 974. 91. vol. 271-86 | Un aspect particulier de la question des minorités. Les israélites de Roumanie (FRoy) 981. 32. vol. 133-62 | L'activité législative de la Roumanie (LThévenin) 1030. 63. A. 129 | Fragments détachés d'un carnet de route en Roumanie (LThévenin) 63. A. 314 | Eglise romaine, église roumaine (AMaseras) 63. A. 473-78 | [D. Phasen uns. Bodenkultur u. d. Stand uns. Bauernschaft.] (MConstantin) Viata agricola. '26, Nr. 7-10. [Ref.: Fortsch. d. Landwirtsch. I. J. 623 (WMader)]
- Rumänische Sprache: O opera de mare valoare (JA Bratescu-Voinesti) 8b. Ser. III. A. II. 1-20 | Elementul slav in dialectul aromân (ThCapidan) Ser. III. t. II. 289-379 | Chronique roumaine '14-'23 (ARosetti) 1008. I. 146-61
- Rumex Bastaarden II, nederlandseche (BHDanser) 111. '22, p. 175-210 | do. III (BHDanser) '23, p. 232-70. ~ exsul, nova hybrida (BHDanser) '24, p. 213-16. Gattung ~ (BHDanser) '25, p. 414-84 | ~ Obtusifolius L. × R. Pulcher L. (JELittle) 561. LXII. 330
- Rumina decollata, un cas de déformation de la coquille chez (CChatelet) 569. 69. vol. 13
- Runen: Til Runeindskriften paa Heden Rogelsekar (FOrluf) 432. '25, p. 78-83 | Tvorupstenen den falske og den virkelige (FOrluf) '26, p. 21-42 | Origine et développement de l'écriture runique (MCohen) 700. '23. vol. 1-46 | L'origine des runes (HPedersen) 703b. N. S. '20-'24, p. 88-136 | Förbundet Runas protokoll (TEklund) 1066. N. F. 6. B. 131-68
- Rungsted bei Kopenhagen: En undersoisk Mose i ~ Havn og de sønglaciale Niveauforandringer i Oresund (KJessen) 671. 6. B. Nr. 14, p. 1-18
- Ruskin, John, and Rawdon Brown. [Correspondence] (PKaufmann) 765. 222. vol. 112-20, 311-20

Ruß: Carbon black produced from natural gas in '25 (Hopkins) Miner. Resources. Pt. 2. Nr. 7, p. 53. [Wärmeleitfähigkeit. v. ~] (GBorelius, AEriksson) Tekn. Tidskr. LV. Nr. 29, S. 88-91

Russell, Lord John, el „Don Carlos“ de (EBuceta) 940. 13. B. 290-93

„**Russell Effect**“, not Ultraviolet Light, Responsible for Changes Produced in the Photographic Plate by Antirachitic substances (JNKugelmass, JMcQuarrie) 1075. LXII. 87

Russisch'e Spr. u. Lit.: Poeti russi del 20 secolo (ELoGatto) 421a. II. 57-63 | Les poètes russes d'aujourd'hui (VParnac) 463. 10. vol. 493-507 | Le roman russe en France à la fin du 19. siècle (ALirolonde) 961b. 26. A. II. 777-41 | Observat. expérimentales s. la prononciation du russe: L'articulation labiale (V Bogorodickij) 977. V. 193-204 | In che russa del comiste il fascino della letteratura secolo XIX. (SA Venghérov) 421a. II. 723-29

Rußland, ophthalmolog. Bibliographie, 1870-'20, Nachtrag (EBlessig) 13b. A. 7. vol. Nr. 2 | L'éthnographie préhistor. de la Russie du Nord et des états baltes du Nord (AMTallgren) B. IV. Nr. 4, p. 1-24 | Russian-American Relations During the Crimean War (FA Golder) 32. 31. vol. 462 | Il libro trancione Russo e la questione degli stretti alla luce di nuovi documenti (MGravina) 104. 326. vol. 312-25 | La productivité du travail en Russie des soviets. 373a. XIII. 736-72. Les conflits du travail en Russie des soviets. - 14. vol. 271-77 | Russia u. Japan. 422. 128. vol. 73-78 | The „NEP“ and the „NOP“. [„New Economic Policy“ and „New OP-position“] (PMiliukov) 130. vol. 273-80 | Russia and India (CNabokoff) 130. vol. 476 | What Russia expects from the world. 439b. 88. vol. Nr. 2 | Friction among Russian communist leaders. - 88. vol. Nr. 6. The Passing of the Soviet „Monster“. - Vol. 90. Nr. 10. Discord and conspiracy in Russia. - Vol. 90. Nr. 12. L'industrie et les finances de l'union des républ. soviét. socialist. (NLioubimov) 463. 9. vol. 418-32 | Les déembristes de Russie 1825 (NStohoupak) 9. vol. 453-69 | Det russiske Laan. '24. 471. 10. J. 31 | Sagnskundskabens Stilling i. ~. '24. - 10. J. 72 | Sovjet-russisk Mindretalspolitik. - 10. J. 93 | Don russ.-japan. Traktat. '25. 10. J. 437 | Hoer er det russiske Guld henne? 10. J. 845 | ~ '24. '25. 10. J. 885 | Men and the Masses (HCStevens) 475. VII. 49 | Trade with Russia (EEWese) VII. 97 | Geochronol. Studien in ~ (MSauramo) 476. 47. B. 521 | Russias' Soviet Government (JDWhelpley) 480. 118. vol. 474-86 | Russia's Recovery Programme. (RCLong) 118. vol. 585-95. Géogr. soviétique. Changem. de noms de localités, de villes et de peuples jusqu'au 1. avril '25 (JCastagné) 491. 44. vol. 1-8 | Een nieuwe strooming onder de russische uitgewekenen (BRapitshinsky) 493. 90. J. II. 297-302 | ~ en het Westen (M.vanBlankenstein) 91. J. I. 396-421 | Koers-verandering van Moskou. 494. 48. J. I. 353-75 | Résultats en Russie [Jeunesses communistes] 494a. Juillet '26, p. 30 | L'Impérialisme soviétique en Extrême-Orient. Août '26, p. 24-27 | Le Mouvement antibolchévique en U. R. SS. Août '26, p. 28-31 | La situation économique en U. R. S. S. et dans le monde. Août '26, p. 32-37 | Dans les prisons soviétiques. Août '26, p. 38 | Le „Front Unique“. Communistes et Socialistes Moscou vu d'Amsterdam. Oct. '26, p. 15 | Le Gouvernement soviétique va-t-il s'écrouler? Oct. '26, p. 28 | La Crise économique et financière en U. R. S. S. Oct. '26, p. 34 | Situation du Gouvernement soviétique. Nov. '26, p. 20. Statistiques Soviétiques. Nov. '26, p. 24 | L'Esprit des Lois Soviétiques et la Justice de Classe. Nov. '26, p. 34-39 | Le procès des Soviets. Conférence Badian (30 oct. '26). Allocutions de G. Gautherot et Th. Aubert. Déc. '26, p. 11-21 | Situation du Parti communiste russe. Déc. '26, p. 22 | Les parias du régime

Soviétique d'après le règlement électoral. Déc. '26, p. 27 od. 37 | Religious Conditions in Russia. 520. 24. vol. 449-62 | Stalin and the New Russia (JBWood) 534e. 391 | The conversion of Russia (MSPinka) 616. VI. 41-57 | Russian progressive religious thought (M Spinka) VI. 597-616 | L'Etat soviétique et la 3e internationale. 723. 47. J. Nr. 476 | Les préparatifs militaires de la Russie Soviétique '25. 47. J. Nr. 483. Orientalia. Reisebrief a. ~ (RPelissier) 747. 38. vol. 321-47 | Russias War Guilt Becomes Plain. 751. 122. vol. 77 | Sex Standards in Moscow (PBlanshard) 122. vol. 522-24 | Russia, the land of contradictions (ShEddy) 123. vol. 349 | L'âme religieuse des Russes (M.d'Herbigny) 780a. Nr. 11, p. 1-117 | L'aide pontif. aux enfants affamés de Russie (M.d'Herbigny) Nr. 14, p. 1-79 | Après la mort du patriarche Tykhon (Turkei u. ~) (M.d'Herbigny) Nr. 15, p. 81-168 | Soviet-Famille (JSchweig) Nr. 16, p. 169-82 | La nouvelle géographie d'après les soviets (M.d'Herbigny) Nr. 16, p. 183-86 | The Franco-Russian Alliance 1890-94 (WL Langer) 937b. III. 554 | Russo-British relations during the eastern crisis. III. 657-83 | Taxation in Soviet Russia (MSMiller) IV. vol. Nr. 10, p. 125-36 | Russo-British Relations During the Eastern Crisis (Alexandre) Vol. IV. Nr. 10, p. 189-97 | Bicentenary of the Russian Academy (MFlorinsky) IV. 396-99 | The Decebrists. [14 (26) December, 1825] (DSMirsky) IV. 400-404 | Modern Russian Poetry (GZPatrick) IV. 405-17 | Taxation in Soviet-Russia: II (MSMiller) IV. 418-32 | Russo-British Relations during the Eastern Crisis. IV. 433-62 | Russian Documents in the British Museum (VBurtsev) IV. 668-85 | The „Index“ of the Soviet Inquisition [Soviet Decree for Libraries] IV. 723-32 | Russo-British Relations during the Eastern Crisis. IV. 733-59 | La propagande révolutionnaire en Russie [1799] (EDespreaux) 945. 77. vol. 264-68 | La déclaration des droits franç. et la déclaration des droits soviétiques (BMirkin-Guetzévitch) 78. vol. 349-53 | La Morale et l'Education bolchévistes. 949a. Juillet '26, p. 11-17 | Le gouvernement des soviets et les concessions aux étrangers (WKokovtsoff) 964. 96. A. Sept. 158-81 | Les icones russes (deBaye) 91. vol. 59-72 | Le statut juridique des Russes réfugiés (Laborderie-Boulou) 980. 49. vol. 292-99 | La république des soviets et le droit international (EKorvine) 981. 32. vol. 292-312 | La doctrine soviétique du droit international (BMirkin-Guetzévitch) 32. vol. 313-37 | Le Droit consulaire de l'U.R.S.S. (Mirkin-Guetzévitch) 33. A. 2. Sér. VIII. 373-86 | L'organisation de la commune dans la Russie centrale au 18. siècle (AMiller) 1004. 34. A. 404-20 | L'anticommunisme du paysan russe (MMartchenko) 1018. 81. vol. 97-116. Les origines de la Russie historique (NBrian-Chaminov) 1031. 53. A. 3. Sér. t. VI. p. 1-42, 259-316 | Visions of Old Russia (L. and RBrasilevsky) 1146. 91. vol. 231-35 | Russia and Modern Music (AJSwan) 1253. XV. 126-40 | [Uns. Bodenschätze an Erzen d. Nicht-eisen-Metalle u. d. Frag. ihr. Aufbereitung. u. Verarbeitung.] (NLessing) Bergh.-Journal. 101. J. 329-35. Russisch. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 182] | Les causes historiques du bouleversement de la Russie (ASulgowski) La réforme sociale. 85. vol. 527-49. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 709] | Efforts et effets du communisme agraire dans le pays des soviets (NZoorikine) La Réforme Sociale. 85. vol. 601-12 | Le nuove relazioni tra Russia e Giappone (G Colangeli) Politica Mars-avril. '25 | La Russie Nouvelle (GPortmann) Revue politique et parlementaire. 124. vol. 241-57 | The Suicide of Russia (EHuntington) Scribner's Magazine LXXX. CII. 156-60. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 133] | [Verwirklichung d. Kontrolle üb. d. Bevölkerung. u. d. Aufsicht üb. d. Landesvorräte] - Woina Tech. '25, Nr. 204. [Frage d. Sicherstellg. d. Soviet-Union m. gebund.

- Stickstoff f. Kriegs- u. Friedensversorgg.] - Woyna Tech. '25, Nr. 205-6. — s. a. Arbeitsinspektion - Byzantinisch - Demokratie - Deutsches Reich - England - Verein. Staaten
- Rusticiano** : Chi fu e che cosa fece ~ da Pisa? (AA Micheli) 191. 84. vol. II. 321-37
- Ruta graveolens L.**, développement de l'embryon chez le (RSouéges) 322. od. 337, 73. vol. 245-60
- Rutélides nouveaux de Colombie** (EBenderitter) 324. '25, p. 246-49 | Description d'un ~ nouveau de Colombie (EBenderitter) '26, p. 160
- Ruth, Frant.** 653. 53. J. 187
- Ruthenien** : La commémoration des „Aïeux“ en Ruthénie blanche (JGolabek) 654. 24. B. 1-40 | Ruthenica Wiedervereinig. d. Ruthenen. - D. hl. Josaphat (G Hofmann) 780a. Nr. 12, p. 125-239
- Ruthénium**, sur les combinaisons complexes des chlorures de (RCharonnat) 417. 181. vol. 866 | Combinaison Ru S₂ et sa structure (WF.deJong, AHoog) 891. 46. B. 173-76
- Rutherford-Bohr**, ricerca dei sistemi triangolari di, in equilibrio relativo provvisti di cariche fra loro eguali su due vertici ed ivi anche di masse fra loro eguali (UCrudell) 397. '25, p. 225-34
- Ruusbroec-portret**, het oude Joannes (LReyppens) 646. 16. J. 139-49
- Ruyn**, an Excursion into (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 684-91
- Ruyra, Joacquin.** (VTodesco) 421a. I. 708-12
- Ruysbroek l'admirable**, un moine néoplatonicien, 1293-1381 (AWautier d'Aygalliers) 21b. II. 359-66 | ~ l'admirable (RWill) 992. 6. A. 60-72
- Ruzzante**, essai sur les manuscrits et la bibliographie de (AMortier) 462bb. V. 65-79, 148-67
- Rydberg's romanfragment**, „Benoni Strand“ och feministals-liberalismen (VSvanberg) 1066. N. F. 2. J. 92-133
- Rydellius** : Vilka akademiska dissertationer har Andreas ~ författat? (HEkman) 1066. N. F. 6. B. 207-25
- Ryder, Alb. Pinkh.**, personal Reminiscences of (JRobinson) 176. XIII. 176-87
- Rythmus** : Svävande rytm (NSvanberg) 771b. 4. J. 98-107 | Ett par fall av „rytmisk paverkan“ (RPipping) 771b. 5. J. 266-68
- Ryverson, Margary Austen** (CBely) 176. XIII. 283-88
- S**
- Saadia ben Joseph the second.** (DSasson) 641b. III. 168-70
- Saar** : L'inspection des fabriques dans le bassin de la Sarre en 1924. 373a. XIII. 108 | Les mines domaniales de la Sarre (Fels) 1017b. '26. V. 918-31 | Le bassin houiller de la Sarre et son prolongement Lorrain (Vié) Mines Carrières. V. 293-301 | L'organisation des mines domaniales françaises de la Sarre (Sainte-Claire-Deville) Rev. ind. min. H. 100, p. 63-71 | La grisométrie dans les mines de la Sarre (Grard) Rev. ind. min. 521-40 | Trois jours dans la Sarre et en Alsace (Trasenster) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 142-55
- Saarins, Eliel**, förslag till ett monumentalt stadsparti för Detroit (GStrengell) 643. 13. J. 202-8
- Saat** : Growth of seedling in relation to composition of seed (MEReid) 484. 81. vol. 196-203 | Vitality and distribution of Seeds (TASprague) 561. LXII. 50-52. Air Account of the Introduction of American Seeds into Great Britain (PCollinson) 561. 63. vol. 163-65
- Sabäisch** : Iscrizioni sabee (CRossini) 895. 6. Ser. 1. vol. 169-93
- Sabellaria s. Lagis**
- Sabillidae s. Hermellidae**
- S. Sabinae Ode**, de Basilica (AZamarelli) 38a. 23-29
- Satratha**, recenti scavi di, et di Leptis (RBartoccini) 1056b. I. 281-322
- Saccharase** préparat, Eigenschaften o. hochaktiven (K Myrbäck) 159. 9. B. 2. H. 1-6 | Wirkungsweise der ~ (HvEuler, KJosephson) 9. B. 4. H. 1-6 | Affinität der ~ zu verschied. Zuckern IV (KJosephson) 9. B. Nr. 20, p. 1-5, | Affinitätsgruppen der ~ (HvEuler, K Josephson) 9. B. Nr. 25, p. 1-7 | Empfindlichkeit der ~ gegen ultraviolette Licht u. gegen Oxydationsmittel (OSvanberg) 160. 8. B. 6. H. 1-17 | Phosphorgehalt gereinigter ~präparate (HvEuler, OSvanberg) 8. B. 12. H. 1-13 | Einige Versuche u. Berechn. üb. ~ (HvEuler, KJosephson) 8. B. 23. H. 1-9 | Inaktivierg. der ~ durch Schwermetalle (KMyrbäck) 8. B. 29. H. 1-37 | Inaktivierg. der ~ durch Amine (KMyrbäck) 8. B. 32. H. 1-11
- Saccharin** : Der saure Charakter von ~ u. verwandten Säuren (JMKolthoff) 891. 44. B. 629-37
- Saccharomyces** : Action des hydrolysats de tumeurs, de tissus embryonnaires et de ~ cerevisiae sur l'évolution des néoplasmes (NCLaclau, JLimaz) 416. 92. vol. 841 | Permeabilités bepalingen met ~ cerevisiae (NL Söhnngen, KTWieringa) 28. 34. Dl. II, 999-1003 | Sur la réversibilité du développement chez la Levure ~ paradoxus Batschin (G-ANadson, NAKrassilnikov) 416. 93. vol. 423-26
- Saccharose**, influence de l'inanition et de l'ingestion de, sur l'urécémie (GFontès, AYovanovitch) 93. vol. 690 | Solubilité du ~ (PMondain-Monval) 417. 181. vol. 37-40
- „Sacchorum officinarum L.“**, anatomia fisiologia della foglia oi (EMameli-Calvino) 495. 33. vol. 316-39
- Sacco-Vanzetti** Case, the departement of justice and the. 918. 48. vol. 150
- Sacculine**, réaction du Crahe sacculiné vis-à-vis d'une infection expérimentale de la (ACantacuzène) 416. 93. vol. 1417
- Sachsen** : The early history of the Saxons as a field for the study of German social origins (JWThompson) 34c. 31. vol. 601-16
- Sachverständige** : Expert testimony (ThJOrbison) Journal of Delinquency. IX. 138-42. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 707]
- Sacramentarium Gregorianum**, Handschriftliches u. Rekonstruktion d. (HLietzmann) 1124. 38. vol. 141-58
- Sacuntala**, il riconoscimento di (RNobile) 421a. II. 447-66
- Säge-⁺** [Elektrische Hand~] - Engineering News-Record. 6. VIII. '25. p. 239. [Ref.: Gas -u. Wasserfach. 69. J. 369]
- Sättigungskurve** : A form of saturation curve (LJReed) 1074b. VII. Nr. 49, p. 390-96
- Säugetier** : On mammals from the eastern slopes of Mount Elgon, Kenya Colony. Mammals collected by the Swedish Mount Elgon expedition '20 (HGranvik) 20. 21. B. I. 3. H. 1-33 | Studies on young decerebrate mammals (NBLaughton) 33b. 75. vol. 339-50 | Mammalia from Mount Murud and the Kalabit Country (ELönnberg) 79. 16. vol. 508-16 | On Mammals collected by Captain C. R. S. Pitman, Game Warden, Entebbe, Uganda (AERuxton) 9. Ser. Vol. 18, p. 28-33 | The Goodman - Thomas Expedition to Peru. III. On Mammals collect. by Mr. R. W. Hendee (O Thomas) 9. ser. Vol. 18, p. 166-66 | The Spedan Lewis South American Exploration; List of Mammals obtained by Sr. Budin (OThomas) 9. ser. Vol. 18, p. 193-95 | Some Mammalia from the Pliocene of Homa Mountain, Victoria Nyanza (ATHopwood) 9. ser. Vol. 18, p. 266-72 | The Goodman-Thomas Expedition to Peru. IV. On Mammals collected by Mr. R. W. Hendee (OThomas, JStLeger) 9. ser. Vol. 18, p. 345-49 | The Spedan Lewis South American Exploration. V. Mammals obtained by Señor E.

- Budin in Neuquen (OThomas, JStLeger) 9. ser. Vol. 18, p. 635-40 | Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Vertebrata. 2. Preliminary Diagnoses of 7 New Mammals (G Lönnberg, Gyldenstolpe) 164. 17. B. B., 5. H., 1-6. do. 3. Preliminary Diagnoses of four New Mammals (G Lönnberg, Gyldenstolpe) 17. B. B., 9. H., 1-5. Sulla distribuzione del nervo frenico nel diaframma dei mammiferi (GPancrazi) 191. 85. t. 345-47 | Le second orifice de conjugaison du canal neural des mammifères (Delattre) 294. VII. ser. T. V. 30-35. Poids du nouveau-né comparé à celui de l'adulte chez quelques mammifères (RAnthony) 7. ser. T. V. 52-58. A mechanism showing a remarkable correlation between structure and function in connection with the nursing reflex in the young mammal (HHLane) 350. 15. vol. 247-54 | L'ontogénèse et la phylogénèse de l'amnios des Mammifères (ACelestino daCosta) 416. 92. vol. 922 | Vorkommen v. zwei eigentüml. Körperchen als konstante Gebilde i. Kopf d. ~ spermien (JYamane) 593. I. 109-12 | Shape of mammalian erythrocyte and its respiratory function (E Ponder) 606b. IX. 197-204 | Tropism of Mammals (WJCrozier, GPincus) 831. XII. 612-16 | Mammalian Forms occurring in Association with Marine Invertebrates in Western North America (ChStock) 832b. '23, p. 880-81 | Some Mammalian Forms common to the Pliocene of America and Asia (ChStock) '23, p. 881 | On the Mammalian Presphenoid and Mesethmoid Bones (RBroom) 841b. '26, p. 257-64
- Saugling** : Plagiocéphalie et craniotabes causés par une myotonic cervicale chez les nourrissons (MG Variot) 294. 7. ser. T. IV. 9-13 | Etudes s. l. modalités normales et anormales d'accroissement de la taille résultant des recherches faites sur 602 nourrissons (ARuseco) 297. 7. ser. T. V. 86-92 | Nouvelles tables de croissance des nourrissons de la naissance à un an (ARuseco) 7. ser. T. VI. 162 | La méliturie des nourrissons hypotrophiques (Banu, Negresco, Heresco) 416. 92. vol. 275 | Recherches s. le métabolisme de l'eau chez le nourrisson normal (Banu, Negresco et Heresco) 92. vol. 277 | Intestinal Absorption of Antigenic Protein by Normal Infants (AFAnderson, OM Schloss, CMyers) 839. XXIII. vol. 180-82
- Saure** : Sur l'orientation moléculaire des acides gras (J-JTrillat) 417. 180. vol. '25. I. 280 | Au sujet d'une récente Communication relative aux acides gras (G Friedel) 180. vol. '25. I. 409 | Sur une méthode permettant de suivre, au moyen des spectres de rayons X, la marche de certaines réactions chimiques [Oxydation des acides gras non saturés] (JJTrillat) 181. vol. 504 | Sur l'acidification du milieu par cytolysé cellulaire (ADrzewina, GBohn) 417. 181. vol. 692. Sinteai dell'acido 2 Np-solfofenil-1-2-3triazol-45-dicarbonico (ABeretta) 485. 55. vol. 63-66 | Ricerche polarimetriche sopra le miscele di acidi organici otticamente attivi con aldeidi o chetoni (MPasserini) 55. vol. 726 | Acid and Salt Effects in Catalysed Reactions. I. (HMDawson, JStCarter) 565. '26, p. 2282-95 | Dosage idométrique de quelques acides organiques (LCuny) 605. 118. vol. 112-16 | Melding-points of the Normal Saturated Dibasic Acids (DA Fairweather) 658. VII. ser. Vol. I. 944-49 | Mode of formation of even open-chain di-basic acids in oxidation reactions (PEVerkade) 891. 46. B. 200-207. — s. a. Elektrisch - Ester
- Sagarna**, el doctor, y la Universidad de Lima (JM Manzanilla) 944c. A. 20. 1-4. Trim. '26, p. 756
- Sage** : Sagn og Virkelighed (KarlRasmussen, Marius Kristensen) 432. '25, p. 168-72
- Sagen** : Digtning og Penger (AØverland) 475b. 2. J. 47
- Sagina** procumbens m. plena n. monstr. (OEklund) 666b. 49. H. 44
- Sahara** algérien, un programme de pistes pour automobiles dans la (MLarnaude) 24b. 36. vol. 164-68. Mammals from the ~ (OThomas) 79. 16. vol. 187-97. La ~ occidentale (ATits) 337. LVIII. 39-91 | Sur la mesure dans la quelle la période silurienne est représentée par ses formations de l'enceinte tassilienne et sur la présence de l'ordovicien au ~ (CKilian) 417. 182. vol. 146 | „The Chaplain of the ~“ (MKent) 520. 24. vol. 674-86 | Application of the frontal theory to cyclones in the ~ (MLPetitjean) 937c. LII. 496 | [Trans~Eisenbahn u. d. Mobilisierg. d. Truppen v. Französ.-Afrika.] - Mem. Ing. '25, Juni. Le combat Saharien (JDemoulin) 24c. '26, p. 117-20
- Sahlal b. Netanel Gaon**, Didactic Poem of (JDavidson) 516b. III. 225-56
- Sahlgren** : Af den svenske Stednavneforskning [Jöran ~] (GKnudsen) 432. '25, p. 187
- Saida**, quelques objets provenant de (MDunand) 1155. VII. 123-27
- Saint Andrews**, notes from the Gatty Marine Laboratory, Nr. XLIX. (MIntosh) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 402-23. A ~s Day Sermon (JMcFadyen) 467. 36. vol. 55-59
- Saint-Bertrand-de-Comminges** : Vingt siècles d'histoire. Reconstitués par les fouilles de ~ (PDumas) 534b. 84. J. 300-304
- Saint-Denis**, études s. l'abbaye de, à l'époque mérovingienne (LLevillain) 217. 86. vol. 1-99 | De Abdij van ~ in Paris. 439. 26. J. 1023 | Les frères défunts de ~ au déclin du 9. siècle (AWilmart) 1012. '25, p. 241-57, 2. sér. 15. A. 241-57
- Saint-Domingue**, une épidémie des troubles de, pendant la révolution (HVergniand) 974. 91. vol. 263-70
- Sainte-Baume**, étude phyto-sociologique sur la chaîne de la, et la Provence (JArènes) 322. 73. vol. 1016-22
- Sainte-Beuve**, regard sur (GBrunet) 722. T. 189, p. 5-50. La genèse du „Proudhon“ de ~. Lettres inédites à F.-G. Bergmann (JPommier) 993. 32. vol. 371-96
- Sainte-Christine**, observat. tectoniques sur la gorge de, et ses abords au Sud de Cuers, Var. (ALanquine) 326. 4. sér. 25. vol. 879
- Saint-Etienne**, les mouvements géologiques du bassin houillier à l'ouest de (Blondel) Rev. ind. min. '25, p. 497-512
- Saint Gilles** s. Condrieu
- Saint Hubert**, sceau de la famille de, patron des Ardennes 1759 (JVannérus) 953. 77. A. 77-93
- Saint-Julien-aux-Bois** [Corrèze], la croix processionale de (RFage) 418. '26, p. 296
- Saint-Lô**, procès-verbal du Prêche de (EMorin) 328. 74. vol. 330-39 | Emeutes à ~ au sujet de la cherté des grains 1789 (MDupuis-Deries) 945. 78. vol. 156-63. La monnaie de ~ 1351-1693 (JBailhache) 1020. 4. sér. 27. vol. 205-29, 28. vol. 51-89, 170-203
- Saint-Louis**, Sénégal, le site et les origines de (RRousseau) 491. 44. vol. 116-28, 282-301, 424-38
- [**Saint Louis**, Illinois, Erweiterung. d. Kanalisation v.] - Engineering News Record. 13. VIII. '25, p. 260. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 50] | [Kleinverkaufsmarkthalle m. Kraftwagenhallen darüber in ~] (RLBowen) Engg. News-Record v. 18./2. '26, p. 263-74. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 592]
- Saint Magnus Cathedral**, Kirkwall, Notes on Discoveries in (JMooney) 815b. 59. vol. 239-51
- Saint-Martin des Champs**, chartes et documents de l'abbaye (JDepoin) 1012. '25, p. 168-96, 318-29
- Saint-Mihiel**, recherches géologiques dans la région de (RDecary) 65. '25, p. 75-84
- Saint-Pierre-Colamine** : Sur le rôle des volcans secondaires dans le Massif des Monts-dore durant les périodes glaciaires. Le volcan-verrou de ~ (Ph Glangeaud) 417. 180. vol. '25. I. 794-98
- Saint-Réal**, histoire romancée et roman histor. à propos de l'abbé de (ChSamaran) 974. 91. vol. 73-76
- Saint-Salvy d'Albi**, l'abbaye, du 6. au 12. siècle (Ch. deLager) 1012. '25, p. 30-62

- Saint-Simon**, la doctrine de (DParodi) 1030. 63. A. 380.
— s. a. Voltaire
- Saint-Vanne**, les derniers chapitres généraux de la congrégation de (JGodefroy) 1012. '25, p. 63-79, 2. sér. 15. A. 197-206, 272-83, 330-42
- Saint-Venant's Principle**, Experimental Investigation of the Applicability of, to the Case of Frameworks Having Redundant Bracing Members (AJSPippard, GHWCifford) 658. VII. Ser. Vol. I. 243-53
- Saite**: Transverse vibration of strings (SRay) 933. 28. vol. 229-31
- Sakellarides**, Jean, et l'opérette en Grèce (NThKoresios) 723. 47. J. Nr. 531
- Sakhalin**, a Glimpse of the Island (NYomasaki) 832b. '23, p. 1334-44
- Sakrament of Beauty** (ADBelden) 467. 37. vol. 219-22
- Salamander**: Sur un cas de grossesse ectopique chez *Lacerta vivipara* (LDeWalsche) 67. LVI. 99-102. Influence de la pression propre de l'oxygène sur le métabolisme des larves de *Salamandra maculosa* Laur (LDrastich) 416. 92. vol. 1066-70 | Life of the red ~ (ShCBishop) 521. XXV. 385-90
- Salamat**, essai s. l'histoire du pays, et les mœurs et coutumes de ses habitants (FMartine) 491. 44. vol. 36-44, 155-64
- Salammbô**, a Source of (LBDillingham) 733. XL. 71
- Salan** fertőtalentőszer hatása a tejre, a (KVas) Kisérletügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. I. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 293 (KWindisch)]
- Salazar**, J. de, et le guete apens d'Amiens '23. 7. 1471 (AThomas) 217. 86. vol. 122-67
- Salicylic Acid**, Absorption Spectra of Various Derivatives of (JEPurvis) 565. '26, p. 775-78 | Heat of Combustion of ~ (PEVerkade, JCoops) '26, p. 1437-42 (EBerner) 127. vol. 2747-51
- Saligny Anghel**, note biogr. (JJonescu) 9. 9. A. Nr. 9/10, p. 22
- Salinas**, la obra poética del Conde de, en opinion de grandes ingenios contemporáneos suyos (EBuceta) 940. 12. B. 16-29
- Salisbury**, the Early Correspondence of John of (RLPoole) 810. XI. 27-54
- Saljuks**, some remarks on the history of the (MThHoutama) 15. 3. B. 136-52
- Salix** Flora of Kamtschatka (BFloederus) 158. 20. B. A. 6. H., 1-70 | ~bastarder i Korpo socken (OEkjund) 666b. 49. H. 109 | Tietoja Sakkulan pitäjän kasvistosta (JHidén) 49. H., 124
- Saluste** histoires IV 40 (AERNout) 1025. 49. vol. 57
- Salmacina**: La ségrégation, au cours de l'ontogenèse, de deux cellules sexuelles primordiales, souches de la lignée germinale, chez ~ *Dysteri* (AMalaquin) 180. vol. '25. I. 324
- Salmo**: Biologie de la truite - omble du moyen atlas [~ Pallaryi Pellegrin] (JPellegrin) 417. 182. vol. 85
- Salmo**: Mineralogy of the H. B. mine, ~, Br. Col. (TLWalker) Toronto Univ. Stud., Geol. Ser. 1918, Nr. 10, p. 1-25. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1926, A. I. 94, Metall u. Erz. XXIII. 237]
- Salmoniden** embryonen, Entwickl. d. Blutgefäße d. (ZGrodziński) 257. B. 623-32 | Untersuchgn. üb. Entwickl. u. subokularen Lymphsackes bei ~ (FHaj) 287a. '25, p. 1001-8
- Salomon**, la vie d'outre-tombe du roi (MBloch) 21b. II. 367 | The Role of ~ in the Song of Songs (LWaterman) 557. XLIV. 171-87
- Salomon Islands**, notes on the (CMWoodford) 581. 68. vol. 481-87
- Salomonsen**, Carl Jul. (ThMadsen) 778. Juni '24. Maj '25, p. 59-75
- Salonica** prints (JRivkind) 641b. III. 171-72
- Salonique**, la route commerciale par (SBCorinis) 10g. I. 165-68 | L'université de ~ (ThVellianitis) 723. 47. J. Nr. 574
- Salpeter**: Studies in vapor pressure. II. Mononitroto luenes (JFTBerliner, OEMay) 541. 48. vol. 2630-34. Side-chain oxidations by means of nitro compounds (LTSmith, RELyons) 48. vol. 3165-67 | Action de l'acide nitrique sur les dérivés de la benzophénone (LEljon) 891. 44. B. 99-102
- Salpetersäure**, elektrolyt. Reduktion d. (VSihvonen) 46. Ser. A., 24. B. Nr. 16, p. 1-34 | Derivati tiazinici dell' acidonitro 2-4-fenilditioglicolico (CFinzi, EPagliari) 485. 55. vol. 859-68 | Oxidation of nitrites (WRenders, SJVles) 891. 44. B. 1-28
- Salpétrige Säure**: Effect of moisture and paraffin surface on the rate of reaction of nitric oxide and oxygen (RLHasche) 541. 48. vol. 2253-59
- Salsedo**, A.: Red-Raids (RWDunn) 751. Vol. 123, p. 267
- Salt Creek oil field**, Wyoming (Fisher) Min. Metallurg. V I. 279-84
- Salvadori**, Tomaso, commemorazione di (DRosa) 187b. LXI. 53-60
- Salvagnoli**, B. V., - B. Ricasoli, Carteggio inedito (A Doria) 1044. 18. vol. 621-701
- Salvarsan** Group, Synthesis of Jodine Compounds of the (ADMacallum) 565. '26, p. 1645-47
- Salvemini**, Prof., and the Fascists. 422. 129. vol. 181-85
- Salvianum**, observationes grammaticae et criticae in. accedit appendix de Gennadii capite. LXVIII. (C Brakman) 732. N. S. 52. B. 113-85
- Salz**: Recherches sur la dissolution saline (PMMonoal) 47a. 10. Sér. III. 72-190 | Recherches s. l. sels paramagnétiques (MmeCotton-Feytis) 10. sér. IV. 9-78. Relation of temperature to the physiological values of salt solutions as indicated by growth of wheat plants (SFTrelease, HMTrelease) 346. 53. vol. 605-10. Symbolic Significance of Salt in Folklore and Superstition (EJones) 461b. 112-203 | Dello smistamento di alcune miscele liquide per azione di sali (CSandomini, GGerosa) 485. 55. vol. 916-38 | Reciprocal Salt Pair [Na, Ba]-[Cl, NO₃] in Aqueous Solution at 20° (AFindlay, JCruickshank) 565. '26, p. 316 | Selective Solvent Action. V. Salting in (RWright) '26, p. 1203-6. Negative Adsorption, Surface Tensions and Activities of Some Aqueous Salt Solutions (AKGoard) 127. vol. 2451-58 | Salting-out Effect (JStCarter) 127. vol. 2861-66 | Experimental Study of the Origin of Salt Domes (PDTorrey, ChEFralich) 584. XXXIV. 224-34 | Salt error of indicators caused by standard alkaline buffers themselves (JWMcBain, OEDubois, KGHay) 606b. IX. 451-66 | Sur l'orientation des sels halogénés par le mica (MRoyer) 607b. Bull. 209, p. 10. Neutral-wirkg. b. höheren ~konzentrationen auf d. Verseifungsgeschwindigkeit des Etylacetats u. auf d. Wasserstoffionenaktivität des Katalysators (GÅkerlöf) 669. 4. B. 13. H., 1-40 | Ueb. d. Dissoziation mehratom. ~e. II. (NSasaki) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 131-34 | Le sel, poison organique et social (JBouchon) 769. 4. sér. 84. vol. 323-30 | Photokatalytischer Effekt d. Neutral ~e (Berger) 891. 44. B. 47-67 | Influence of neutral salts on acid-salt equilibria. I. (JMKolt-hoff, WBosch) 46. B. 430-38 | Salt, bromine and calcium chloride in 1923 (Cottrell) Miner. Resources. 1923. 2. vol. 7 u. ff. | Refining natural salt cake (Palmer) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 632-34 | Saline Deposits of Western Utah (Silsbee) Min. Metallurgy VI. 425-29 | Conductibilité des vapeurs de sel dans une flamme chlorhydrique (SKalandyk) C. R. Séances Soc. Pol. de phys. 3, 38-42, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 372]. — s. a. Eiweiß. — ~gehalt d. Meer. s. Marokko
- Salzbourg**, l'université bénédictine de (DRProost) 1011. 10. A. 143-49
- Sama-Zustand**, sogenannter. I. Vorherige Arbeiten (EAHolm) 162. 19. B. A. 34. H., 1-19

- Samachara-deva**, Ghugrahati Copper-plate Inscription of (NBhattasali) 460. XVIII. 74-86
- Samarie** au temps d'Achab (RDussaud) 1153. VI. 314-38
- Samarium s.** Ultraviolet
- Samarra**, l'arte di, e il cosi detto fregio tûlûnide (U Monneret de Villard) 23. V. 39-44 | ~ in Mesopotamia, a Caliph's Residence of the Ninth Century (FSarre) 176. XIII. 82-92
- Samarskit s.** Columbit
- Sambre**, Herborisation du 15 juin 1924 dans la vallée de la (ACulot) 337. LVII. 189
- Sambuy s.** Metternich
- Samen**, Absterbegewindigkeit d. (ThMPoródko) 201. 2. B. Nr. 4, p. 1-12 | Effect of High Pressure on Germination of Seeds (PADavies) 606b. IX. 805-10
- Samoa**: Shall We Navalize or Civilize it? (MARipley) 751. 122. vol. 393-96 | Common Diseases of the ~ (JSArmstrong) 832b. '23. p. 1407 | „Ta' A-~“ (FH Flaherty) Asia. 25. vol. 1085-96 [?]
- Sameri**, les bandes de, dans la Haute Côte d'Ivoire. La Côte de l'or et Pays-Lobi. L'expansion anglaise sur la Volta noire de 1894 à '97₁ (HLabouret) 24c. '25. p. 341-55
- Samson**, la vie la plus ancienne de Saint, d'après des travaux récents (JLoth) 960. 40. vol. 1-50
- Samothrace**, inscriptions inédites de (ASalač, FChapouthier) 274. 49. A. 245-62
- Samsulluna** [B.], bilingual inscription of (SLangdon) 951. 21. vol. 119-25
- Sand**: Veining along faults in the Pennsylvanian ~stones in Oklahoma (MGHoffmann) 584. XXXIV. 83-84 | Experiments on the Rate of Wear of ~ Grains (GEAnderson) XXXIV. 144-58 | Washing and sizing ~ and gravel (Shaw) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 424-33 | Preparation and Use of Industrial special ~s (Weigel) Trans. I. M. E. 73. vol. 434-48
- Sand**, George (ACajumi) 429b. V. 405-16 | ~ folkloriste (A.vGennep) 722. 188. vol. 371-84 | Un grand amour romantique ~ et A. de Musset (MFeugère) 961b. 26. A. II. 606-18, 673-89. — s. a. Musset, A. de
- Sandomlerer** Urwald, d. geobotan. Verhältnisse am südöstl. Rande d. (MNowinski) 287. B. 1925, p. 729-50
- Sandomlerz s.** Kielce
- Sandwich**, Isole, un documento inedito sulla religione e sui costumi degli abitanti delle (RBoccassino) 1116b. Anno II. 1926. Vol. II. 107-11
- San Felice**, Villa Bergamini in. 113. 20. A. 16
- [**San-Franzisko**, d. Gerätebezirk v.] - Arm. Ord. 1925. Juli/Aug. | [Gesamtentwicklungsplan f. d. Umgeb. v. ~] - Engineering News Record. 10. IX. '25. p. 445. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 235]. — s. a. Straßen
- Sang**: Zang en spraakles (CBvanHeeringen) 1155b. 18. J. 199-206
- San Gabriel Mountains s.** Gletscher
- Sangallo**, G. da, s. Rom
- San Giacomo**, Alta valle di (CdeMicheli) 1046c. 43. vol. 232-36
- Sangimignano s.** tre leggende (CTalej-Franzese) 731. 30. vol. 14-21 | San Gimignano che se ne va (GPiranesi) 30. vol. 39-45 | Cronaca artistica sangimignanese (LChellini) 30. vol. 46, 31. vol. 62-66 | A proposito di San Gimignano Ghe Se Ne Va. (GChierici) 31. vol. 52-61 | Tre leggende su Santa Fina da San Gimignano (CTalej-Franzese) 31. vol. 70-76 | La fine di una monaca eretica a San Gimignano (LChellini) 31. vol. 98-102 | Ancora per „San Gimignano che se ne va“ (GPiranesi) 31. vol. 118-25 | Opere d'arte comparse o ignorate nel monastero di San Girolamo in San Gimignano (LChellini) 32. vol. 66-74 | La tomba di maestro Antonio di ser Salvi Vannini in San Gimignano (LChellini) 32. vol. 133
- Sangler**, mots se rapportant au, dans les livres de chasse du moyen âge (GTilander) 1060. 51. vol. 253-65
- Sangully y Garritte**, Manuel. 941. 35. B. 290
- Sanguicola**: Morpholog., systemat. u. entwicklungs-schichtl. Untersuchgn. an Arten d. Genus ~ Plehn (LEjsmont) 287a. '25. p. 877-966
- Sanjō Palace**, the burning of, a Japanese scroll painting of the 13th Century (KTomita) 305b. XXIII. Nr. 139. p. 49-55
- San Juan**, Porto Rico, pilot-balloon observations at (OLFassig) 937c. 52. vol. 22-26
- Sankt Gallen**: De Monasterio S. Galli. 457. XL. 36-41
- San Michele**, l'antica Cappella di, in Campagna (RBrenzoni) 191. 85. t. 519-53
- Sannazaro**, Jacopo, un Romanticismo del Rinascimento (MScherillo) 104. 6. Sér. 239. vol. 337-47
- Sano di Pietro**, stilist. Entwickl. d. Tafelbilder d., 1405-81 (JTrübner) 461b. Nr. 6, p. 1-100, 17 Taf.
- Sanremo**, capella Dém. P. Coudoglou nel camposanto di. 113. 20. A. 16-22
- Sanskrit**: Das sonderbare Absolutiv „samlomnaya“ (WCaland) 15. 1. B. 318 | Emprunts anaryens en indo-aryen. ~ matanga, mayura etc. makista etc (JPrzyłuski) 330. 27. vol. 98-103 | Words of Defamation in ~ Legal Language (EWHopkins) 546. 45. vol. 39-50 | Magic in the ~ Drama (V Saunders) 45. vol. 110-14
- Santa Barbara Earthquake**, notes on the (WDavia) 1075. LXII. Nr. 1593. X. | ~ Earthquake (BWillia) LXII. Nr. 1593, p. X
- Santa Caterina**, la terramara di, presse Cremona (G Patroni) 899. 2. ser. 58. vol. 341-52
- Santa Clara Valley**, California in Spring, probability of certain minimum temperatures in the (ESNichols) 937c. LII. 253-57
- Santa Maria Novella**, Newly Discovered Frescoes in (EGCampani) 375. 47. vol. 191-95
- Santarosa**, Santorre di (PBoselli) 104. 6. sér. 241. vol. 289-303 | Un Centenaire: ~. Conférence de Major Ceresole. 723. 47. J. Nr. 473 | ~ nel primo centenario dello morte di (AColombo) 1044. 18. vol. 385-456
- Santo Domingo**, Story of. 1080b. '26. April. 9-12
- Santorin**, l'éruption du volcan de (CAKténas) 417. 181. vol. 376 | Sur la nouvelle éruption du volcan de ~ (GGeorgalas, NLiatsikas) 181. vol. 425 | L'éruption du volcan de ~. Caractères morphologiques (CA Kténas) 181. vol. 518 | Les phénomènes explosifs de l'éruption du volcan de ~ (CAKténas) 181. vol. 563. Les laves actuelles de Fouqué Kameni (ALacroix, C-AKténas) 181. vol. 893 | Sur des phénomènes sismiques produits avant et depuis l'éruption du volcan de ~ (ACritikos) 181. vol. 923 | Sur la nouvelle éruption du volcan de ~ (GGeorgalas, NLiatsikas) 181. vol. 1147 | Sur l'analyse spectrale des flammes du volcan de ~, éruption 1925 (GGeorgalas, NLiatsikas) 182. vol. 148
- Saperda**: Note sur ~ scalaris L. (FGruardet) 324. '25. p. 186
- Sapinati e Sarsina**, il territorio dei (ASolari) 187b. LXI. 729-39
- Saponine**, Untersuchgn. üb. d., u. verwandte Körper. XVI. Hederagenin (AWvan derHaar) 891. 46. B. 28-32 | ~ u. verwandte Körper. XVII. Gypsophila-~ u. s. Hydrolyse-Spaltlinge [Gypsogenin u. Saccharide] (AWvan derHaar) 891. 46. B. 85-96
- Sapori**, Francesco: Scrittori Italiani (GLLuzzatto) 104. 6. sér. 240. vol. 392-405
- Saqqara**, preliminary report on the excavations at, 1925-26 (CMFirth) 63. 26. vol. 97-101 | A shawabti-figure of Puyamré from ~ (BGunn) 26. vol. 157
- Saraswati**, M., his Life and Works (PCDivanji) 76. VIII. 149-58

- Saraau, Christian Preben Emil (HPedersen) 778. Juni '25/Maj '26, p. 57-80
- Sardinien : La Sardegna (GFernando) 421a. II. 681-92. Canti religiosi del Logudoro [Sardegna] (GCalvia) 473b. I. 232-35 | Where the Sard holds sway (LPellerano) 654c. 49. vol. 464-74
- Sardis, notes on inscriptions of (DMRobinson) 973. 38. vol. 70
- Sardisch : „Diety onema“ ed „Archaeocyathus“ dell' ordoviciano sardo (PVinassa deRegny) 899. 2. sér. 58. vol. 580-84 | L'anno 1835 negli stati sardi sec. il diario di G. B. de Gubernatis. 1044. 18. vol. 1-90
- Sargent, John: Un grand américain. L'exposition ~ à Londres (J-EBlanche) 1024. 33. A. II. 559-78. Notes on the Works of ~ (JBManson) 1146. 90. vol. 79-88
- Sargon l'ancien, la stèle de (ENassouhi) 951. 21. vol. 65-74
- Sargus Vetula, C., sulla identità specifica del (ENinni) 191. 85. t. 131-38
- Sark, Preliminary Survey of the Geology of (GH Plyman) 655. 63. vol. 255-63
- Sarkom : Effets de l'extrait de sarcomes fusocellulaires sur des cultures pures de fibroblastes (ACarrel) 416. 92. vol. 477-79 | La genèse des ~es (ACarrel) 92. vol. 1491 | Des facteurs nécessaires à la genèse d'un ~e (ACarrel) 92. vol. 1493 | La résistance de l'organisme à la formation du ~e (ACarrel) 93. vol. 10 | Un ~e fusocellulaire produit par l'indol et transmissible par un agent filtrant (ACarrel) 93. vol. 1278 | ~e expérimental provoqué chez le Cobaye par l'action des rayons X. (OGœbel, PGérard) 93. vol. 1537. — s. a. Fibroplastes
- Sarkophag : Romain ~us (GMARichter) 299. XX. 77-80
- Sarmad, a Sketch of the Life of (AWall) 610. XX. 111-22
- Sarracenia purpurea, protozoa of the pitcher plant (RWHegner) 1074b. VII. Nr. 18, p. 271-76
- Sarre-et-Moselle, le remblayage hydraulique à (Barcelot) Rev. ind. min. 15. VII. '25, p. 320-32
- Sarrut, Françoise, et Jean Caldié (LSarrut) 328. 74. A. 68-89
- Sarsina s. Sapinati
- Sartes, contes (E.vZacharko) 747. 37. vol. 137-58, 38. vol. 137-57
- Sarthe, empreintes végétales du carbonifère de la, et de la Mayenne (ACarpentier) 326. 4. sér. 25. vol. 363-68
- Sarto's, Andrea del, wife, influence of, on his art (E Jones) 461b. 227-44
- Sassanides, Sceaux (PCasanova) 951. 22. vol. 135-40
- Sasso Lungo, il. 1046c. 44. vol. 73-84 | Sul ~ (CPrati) 45. vol. 13
- Satakunta, jötnisches Gebiet von (ALaitakari) 470. 45. B. VIII. 1-43
- Satellites, asymptotic, near the straight line equilibrium points [elliptical case] (DBuchanan) 894. 49. vol. 299-342
- Satiriker : Los satíricos latinos y la sátira de Quevedo (BSánchez Alonso) 940. 11. B. 33-62, 113-53
- Saturidae, description d'un lépidoptère nouv. de la famille des, originaire, de la Guinée (PdeFleury) 324. '25, p. 29
- Satzbau : Over den logischen Zinsbouw (AGvanHamel) 757. 12. J. 81-85
- Sauberer, Andreas, erster Abt von Jászó (EHermann) 37b. II. 357-78
- Sauerstoff : Factors influencing the rate of oxygen consumption in unicellular organisms (JMLEichsenring) 33b. 75. vol. 84-92 | Sulla pretesa azione stimolatrice delle iniezioni sottocutanee di ossigeno sui processi rigenerativi del tessuti (GOSelladore, ABriani) 191. 84. vol. II. 253-68 | Les moyens de priver d'oxygène un milieu biologique. A propos de la communication de M. Rode (RLegendre) 416. 92. vol. 1431 | Sur le potentiel d'oxydation cellulaire et les phénomènes d'oxydo-réduction (RWurmser) 93. vol. 1478 | L'action de l'oxygène comprimé sur la croissance des cultures de cellules tissulaires normales et malignes in vitro (AlbFischer, EBAndersen) 93. vol. 1677-80. Sur l'injection sous-cutanée gazeuses telles que l'oxygène (ALafont et RDouris) 417. 181. vol. 534 | Nature of Alternating Effect in Carbon Chains. VII. Study of the Relative Directive Efficiencies of Oxygen and Sulphur in Aromatic Substitution (ELHolmes, ChK. Ingold, LHIngold) 565. '26, p. 1684-89 | Compar. Study of the Directive Efficiencies of Oxygen and Nitrogen Atoms in Aromatic Substitution (ELHolmes, ChKIngold) 127. vol. 1800-1821 | Orientat. of the Oxygen Molecule in a Magnetic Field (LCJackson) 658. VII. Ser. Vol. I. 1193-98 | Some Experiments on Hydrogen Over-potential at a Mercury Cathode and a Discussion of their Bearing on Current Theories (ALMcAulay, FPBowen) 658. VII. Ser. Vol. I. 1282-85. Method for the graphic registration of oxygen-consumption a. carbon dioxide output. Respiratory exchange in decerebrate rigidity (IGDusser deBarenne, GCFBurger) 777b. 6. R. DI. 6, p. 141-55 | Density of oxygen and its compressibility below one atmosphere. II. (GPBaxter, HWStarkweather) 831. XII. 699-703 | Interpretation of the Spectrum of Ionised Oxygen [O II] (RHFowler) 835. Ser. A. CXI. 83-94 | Relation between Oxygen Requirement and Speed in Running (RMSargent) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 10-22 | Effect of oxygen and carbon dioxide concentration on inhibition of respiration and photosynthesis by K C N (IESurbeck, VHolt, EFLund) 839. 23. vol. 681-85 | Activation of oxygene [especially during the oxidation of aldehydes] (WPJorissen, PAA van derBeek) 891. 46. B. 42-46 | Stripped Oxygen, Ovi, the pp' Group in Ov and new Aluminium Lines in Extreme Ultraviolet (ISBowen, RAMullikan) 933. 27. vol. 144-49 | Ionization of Oxygen by Electron Impact as Interpreted by Positive Ray Analysis (TR Hognessa, EGLunn) 27. vol. 732-38 | Recorder for dissolved oxygen in feed water. - Engg. 122. vol. 610. La production industrielle de l'oxygène par décomposition de l'air atmosphérique. Description de l'installation pour 50 m³ par heure de la Société Métallurgique des Terres Rouges Esch. Usine de Belval. Rév. Mét. 21. vol. 707-28 | Estimation of oxygen and sulfur in refined copper (Bassett and Bedworth) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 784-98. — s. a. Metall - Protozoaires - Spektrum
- Saul : Le Souper chez la sorcière (SReinach) 21b. I. 493-98
- Sauravus Thévenin, sur la morphol. et la position systémat. du genre (JPiveteau) 326. 4. sér. 25. vol. 89-96
- Saurier s. Portlandkalk
- Saurischia, several known and unknown reptiles of the order, from England and France (F.vHuene) 79. XVII. 473-88
- Sauro, Nazario. Nel decimo anniversario del martirio (CSpellanzan) 104. 326. vol. 413-19
- Saussure, Mlle. de, une jeune archéologue en Crète. 723. 47. J. Nr. 505
- Sauwen, Arnold. 439. 27. J. 423
- Savanes équatoriales en Amérique du Sud (RBouillenne) 337. LVIII. 217-23
- Savart, le nodali dei, ed il suono rauco (LAMaduzzi) 10. N. S. 29. vol. 73-76
- Savenius-Wind-Rotor (AKlemin) Mechanical Engineering. 47. Nr. 11, p. 911. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 21]
- Saverne, les debuts de la Révolution à [1788-91] (RSchnerb) 948. 73. Tome, 497-524

- Savignano**, la statuette féminine de, sur le Panaro (R. Vaufrey) 101. 36. vol. 429-36
- Savoir**, A.: Un homme (GRageot) 1030. 63. A. 686
- Savaldi** (D.vonHadeln) 176. XIII. 72-82
- Savonarola**, le ultime vicende politiche e giudiziarie di fra Girolamo, secondo le informazioni venete (VManzini) 191. 85. T. 1161-82 | Le idee di ~ sulle arti figurative (GNicodemi) 1053. 28. J. II. 1061-80 | ~ e Machiavelli (MCerini) 1053. 29. vol. III. 481-93 | ~ (IN Bakhuizen van den Brink) 1126. 8. J. 8-15
- Savoyen**: Sur la classification du nummulitique autochtone des chaînes subalpines de Savoie (LMoret) 413. '25, p. 49 | Découverte d'une faune de Foraminifères très probablement crétacée dans les calcaires hautement métamorphiques du Vallon du Pâquier, près de la Grande-Motte (ERaguin) 417. 181. vol. 726 | Le Cycle Cérémoniel du Carnaval et du carême en Savoie (A.vanGennep) Journ. de Psychol. Norm. et Pathol. 22e A. Nr. 7. — s. a. Italien
- Saxifraga**: *Plantae Sinensis*. I. The genus ~ (HSmith) 14b. 1-22
- Saxo Grammaticus**, hans vaerk og Person (SLarsen) 1. 3. R. 15. B. 1-286
- Scala**, Bartolommeo (RMarzini) 731. 32. vol. 56-62
- Scalpellum sanchezi**, sp. n. a Cirripede from the lower Miocene of Cuba (ThHWithers) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 616-20
- Scandium**, sur le spectre d'arc du (SPina deRubies) 417. 181. vol. 108
- Scapanien** Nordeuropas u. Sibiriens (HBuch) 408. 1. B. 4. H. 1-21
- Scarabaeidae**: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-1913. 43. ~ (ASchmidt) 164. 17. B. T. 18. H. 1-3
- Scarica**, alcune esperienze elementari di, nei gas rarefatti e una modificazione alla provetta di McLeod (E Perucca) 397. '25, p. 287-94
- Scatopse subnitens** Verr. Larve et nymphe de, [Dipt.] (ALTonnier) 253e. LXVI. 353-56
- Secaux**, la renaissance de Domaine de (RViterbo) 534b. 84. vol. 438
- Scelle**, Georges. 10b. '24, III. 63. P.
- Scellus**, synopsis of the North American Flies of the Genus (ChTGreene) 841. 65. vol. Art. 16, p. 1-17
- Schaben**: Gröna kakorlackor bland sydfrukter (NA Kemner) 1161. 46. J. 80
- Schädel**: Osteol.-kranimetr. Untersuchgn. üb. d. ostfinn. Nupokyyttö-Rinderrasse (UKorhonen) 46. Ser. A. 25. B. Nr. 7, p. 1-119 | Wachstum des ~s bei der ostfinn. Nupokyyttö-Rinderrasse (UKorhonen) Ser. A. 25. B. Nr. 8, p. 1-19 | Craniologie paléosibérienne (G Montandon) 101. 36. vol. 209-96, 447-542 | Su due crani con sutura soprannumeraria nel parietale destro (OCarcassi) 130b. 52. vol. 91-97 | Variations of capacity of human skull (V.I.Bushkovitch) 201. 1. B. 6. H. 6-18 | Die überzähligen Knochen in d. Nähten der seith. ~wand beim Menschen (NLyssenkoff) 2. B. 1-5
- Schaf**: Effect of thyroidectomy on some un conditioned responses of the sheep a. goat (HSLiddell) 33b. 75. vol. 579-90 | Behavior of Sheep and Goats in Learning a Simple Maze (HSLiddell) 34. 36. vol. 544-52 | Genetics of the Sheep (I.A.Roberts, FAECrew) 206b. 2. DI. 263-86 | Malformation dentaire, chez le mouton (R Hovasse, F.vanGaver) 341. 50. vol. 361 | Corriedale-~e Neu-Seelands (I.Plotsy) 488. 7. DI. 325-33, 475-86 | Ancestry of Domestic Breeds of Sheep (JCEwart) 832b. '23, p. 1585 | Osseous and Muscular Changes in Thyroidectomized Sheep (SAGoldberg, SSimpson) 839. XXIII. 132 | Elvászottt borjuk idült felfuovása (HBinder, Csakváz) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 11. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 689 (I.vKukuljevič)] | Reinjektios heteroanaphylaxia juhoknál (ENyiri, StTóth) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 689 (I.vKukuljevič)]. — s. a. Bewegung
- Schafarzkit**, z. Kenntnis d. kristallograph. u. physikal. Eigenschaft. d. (LTokody) 666a. 42. B. 127
- Schaft** s. Stangen
- Schall**: messung, physiol. (HZwaardemaker, S.Ohma) 777b. 6. R. DI.5, p. 107-18 | [~messg., anwendbar unt. d. Verhältnissen d. Bewegungskrieges.]. — Art. T. 1925. Nr. 2/3 | [~meß-Schaltbrett u. Mikrophon.]. — C. Art. J. 1925. April | [~messg. v. Seezielen.]. — C. Art. J. 1925. Juli | [Rechenmaschine f. ~messg.]. — C. Art. J. 1925. August | [Wahrscheinlichkeitsellipsen bei d. ~messg.]. — Mém. Art. Frç. 1925. Nr. 1 | [Mineral. Wärme u. ~schutz.]. — Engineering News Record. 30. VII. '25, p. 200. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 1926, J. 49, S. 51] | [~messg.]. — Ssk. Kustart. 1925 Mai
- Schaltung**: Unit Line Terminus is at Switchboard (JM Heath) Tel. Engineer. XXX. 2, p. 30-31 | Simplified Switchboard Maintenance (JMWalshe) Tel. Engineer. XXX. 32-33 | Moves its automatic switchboard. (HE Clampham) Telephony. XC. 16-19
- [Schamotte]steinhandel, d.]. — Br. Cl. Rec. 35. vol. Nr. 410, p. 50 | [Einwirkg. d. Verunreinig. auf ~waren] (Bales) Br. Cl. Rec. LIX. 1921, p. 723. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Erhöhter Wirkgsgrad.]. — Mechan. Aufbereitung. — Br. Cl. Rec. 68. Vol. Nr. 11, p. 860-65. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 110] | [Steine f. Zementdrehöfen u. Dampfkesselfeuegn.]. — Chem. and Met. Engin. 32. vol. p. 423-25, p. 867-69. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [~steine (ERTHews) Foundry Tr. J. 29. IV. '26, p. 339-41. [Ref.: Gießerei. XIII. 442] | [Einfluß d. rot. Kernes in ~steinen.]. (Booze) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 227, 1925. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [Auswahl v. ~steinen durch Vergleichsversuche.]. (Kohlmeyer) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 313. 1925. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | [D. Angriff v. Arsenverbindgn. a. ~material] (WESTurner) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 7, p. 412-25. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 80] | [Vergleiche üb. d. Einheitlichkeit v. Festigkt. u. Gefüge bei ~steinen verschied. Herstellungsweise] (GER, Westman, WHPfeiffer) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 9. p. 626-32 | [Schmelzpunkte v. Mischgn. a. ~stein. masse u. Kohlenasche.]. (LCHewitt) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. 575-82. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 111] | Herstellg. d. ~steine. — Rev. Mat. Const. XX. 162. [Ref.: Feuerfest. II. 42] | [Einwirkg. v. CO a. ~steine] (Gillard) Rev. univ. des mines de Liège. 1./12. '23 u. Génie civ. 84. vol. p. 457 | [Untersuchg. v. ~steinen unt. Beachtg. ihr. Verwendg. in Kohlefeuegn.]. (Geller) Tech. Pap. Bur. Stand. XIX. Nr. 279, p. 97. [Ref.: Feuerfest. II. p. 43] | [Tunnelöfen z. Brennen v. ~steinen] (SRHind) Trans. Cer. Soc. 25. vol. 154-70. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91]
- Schanzen**: Skansen pa Karl den XIII.s tid (GUPmark) 469. '22, p. 1-8
- Scharlach** in Helsingfors 1800-1914 (MBjörkstén) 408. 1. B. 1. H. 1-247 | La toxi-extinction de l'exanthème scarlatineux (ChrZöeller) 416. 92. vol. 337 | Contribution à l'étude des variations numériques des plaquettes sanguines dans la scarlatine (OTantareanuBonciu) 92. vol. 1453 | Azotémie dans la scarlatine (MCiucea, FNadejde) 93. vol. 389 | Sur la fréquence et les caractères de spécificité d. Streptocoques hémolytiques isolés chez les scarlatineux (OBonciu) 93. vol. 722. Pouvoir agglutinant du sérum des Lapins inoculés avec des produits scarlatineux (ICantaçoze, OBonciu) 93. vol. 725-29 | Contribution à l'étude de l'étiologie de la scarlatine (HBrokman, BFejgin, H Hirschfeld, Mayzner, FPrzesmycki) 93. vol. 944 | Recherches sur la pathogénèse de la scarlatine (HBrokman, HHirschfeld, MMayzner, FPrzesmycki) 416. 93. vol. 946 | La valeur diagnostique des Streptocoques hémolytiques isolés dans les cas de scarlatine

- (MCiuca, EManoliiu) 93. vol. 1618 | Recherches sérologiques sur les Streptocoques en particulier sur ceux de la fièvre scarlatine (MSAndersen) 93. vol. 1690. Antiscarlatinal serum of dual potency (WHPark, AWWilliams) 839. 23. vol. 84 | Occurrence of scarlet fever without a rash during epidemic (FAStevens) XXIII. 346 | Unusual Instances of Infection with Streptococcus Scarlatinae (FAStevens) XXIII. 348. Nature of the toxic principle of the scarlet fever streptococcus for rabbits (ChWDuval, RJHibbard) 23. vol. 850-53
- Schatten**, farbige. Question of coloured shadows (AM Melik-Megraboff) 201. 2. B. 115-20
- Schattenspiele**: Het ontstaan van de Savaansche Wajang (BMGoslings) 494. 48. J. I. 304-18
- Scheellit**, ett par fynd av mineralet (GKAlmström) 476. 47. B. 135
- [Scheffel**: Herstellg. d. alt. Normal-~maße in England] (HLittlehales) Foundry Tr. Journ. 11. III. '26. Suppl. 117. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 406]
- Scheffel** s. Weber, F. W.
- Schelbe**: Effect of Axial Restraint on the Stress in a Rotating Disk (WGGreen) 658. VII. Ser. Vol. I. 1236-51 | Rotating Disc (PbFranklin) 831. XI. 147-49. [D. Verwendg. v. ~nmeßlehren f. Schmiede- u. Gußstücke.] - American Machinist. 65. vol. 246. [[Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- [Schelnwerfer**: Zu d. Artikel: „Reichweite d. artillerist. ~“. - Sap. Inz. Woj. 1925. Nr. 4 | [Bestimmg. d. Aufstellorte u. Verbindg. d. Einheit. bei Luftabwehr-~n.] - Sap. Inz. Woj. 1925. Sept. | [~lampen.] - Ssk. Kustart. 1925. Nr. 2
- Schelandre**, Jean de, la date et le lieu de naissance de (Ch Samaran) 993. 33. A. 595
- Schelling**, Atterboms bref till (RGBerg) 1066. 39. J. 71-122
- Schem Hammephorasch**, le Mystère du (REisler) 975. 82. Tome, 157
- Schenkel**: Z. vergleichend. Anatomie d. Ober~dreher (AZimmermann) 666a. 43. B. 467
- Schenkung**: Gifts by Will, Public, Private and Memorial (DSRemsen) 31b. XI. 93-97 | Les donations et testaments en droit civil français (ACouly) 384. 47. A. 473-488, 527-61, 633-42
- Schiek**, contribution à l'étude de la réaction de, en Roumanie (VPanaitescu, G.Istrati) 416. 93. vol. 473. — ~sche Reaktion s. a. Diphtherie
- Schicksal**: Variazioni sul fato (PZanfrognini) 225b. 26. vol. 163-68 | La destinée humaine et la vie chrétienne. II. (EPeillaube) 1027. 33. vol. 7-56
- Schiedsgericht**: La médiation et la conciliation internationales (Fr.de laBarra) 10b. '23. p. 557-67 | U. S. Arbitration Law and its Application. 31b. 1925. XI. 153-56 | Our world court membership in peril. 439b. 91. vol. Nr. 2 | Les décisions de la 5. session ordinaire de la cour permanente de justice internationale (P.de Vineuil) 966. 52. A. 80-114 | La compétence de la Cour permanente de justice internat. en matière de procédure consultative (CGTénékidès) 981. 33. A. 2. Sér. VIII. 120-29 | Les commissions internationales de conciliation d'après les récents traités conclus par la Suisse (AMercier) 1076. 39. vol. 273-85
- Schiedsvertrag**: Pledged against war! Work of the Arbitrate First Bureau (DPeat) 475. VII. 96 | El Arbitraje en la historia (JJRada) 944c. 19. A. 86-99. Le traité de conciliation et de règlement judiciaire entre l'Italie et la Suisse (GDiena) 966. 52. A. 1-16 | Les traités de conciliation de 1924 (JEfrehoff) 52. A. 876-95 | Le premier traité collectif européen de conciliation [Esthonie, Finlande, Lettonie, Pologne] (IEfrehoff) 981. 33. A. 2. Sér. VIII. 357-65. — s. a. Schweiz
- Schiefer**: [Oljeskiffrar från Fushun Collieries i Syd-Mondsjuriet.] Könnedomen om den organiska substansen i bituminösa skiffrar och likartade bildningar (GHellsing) 476. 47. B. 465-84 | [D. bituminös. ~ als industrielle Brennstoffe] (Solovioff) Chaleur et Ind. Sept. 1926. p. 501-8. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 911]. Slate in 1923 (Loughlin & Coons) Miner. Resources. 1923. 2. vol. 7 ff. | [Hydrierg. u. Entschwefelg. v. Norfolk~öl] (HGShatwell) Inst. of Petr. Techn. Vol. XI, p. 548. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 1926. p. 670 (Bandte)] Bidrag till kännedomen om sammansättningen av svenskt generatorskifferolja (GHellsing, ISWTroeds-son) 159. 9. B. Nr. 22, p. 1-12
- [Schienenbahn-System** f. mechan. Transport.] - Weine Tech. 1925. Nr. 230/31
- Schierbeek**, R. J. 227. 15. B. 125
- Schiermonnikoog'sche taal**, phonet. beschrijving van de klanken der (LPHEijkman) 27. N. R. 25. Dl. 1. H. 1-127
- Schleß**: La sécurité du tir en milieu inflammable (Audi-bert) Ann. Fr. VII. 305-56 | [Beobachtg. u. Vorbereitg. d. ~ens.] - Riv. Art. Gen. 1925. Aug./Sept.
- Schiff**: La résistance à la marche des navires géométriquement semblables (Doyère) 10c. Tome IV | Nouvelle méthode employée aux Etats-Unis pour la destruction des Rongeurs et en général de tous parasites à bord des navires (ChLormand) 55. N. S. III. 276-79. L'épopée dei 400 M. A. S. (LCastagna) 104. 327. vol. 333-45 | Some new contributions to the theory of ship waves (EHogner) 162. 18. B. Nr. 10, p. 1-9. De Droogte van de Jodin (CPBurger Jr.) 227. 13. B. 79-86 | Naval Problems of Today (GFiennes) 392. 98. vol. 80-93 | Manoeuvres, de sécurité maximum, pour éviter les abordages en mer. (FEFournier) 417. 181. vol. 385 | Skibsbbygningsindustrien '24. 471. 10. J. 365 | Skibsfartens Konjunkturer '24. 10. J. 505 | Skibsfartens kritiske Stilling '25. 10. J. 867 | Verdenstonnagen '24. 10. J. 977 | Legal Status of State-Owned Ships Employed in Trade (JWGarnier) 544. XIX. 745 | Theory of Ship Waves (ETHanson) 835. Ser. A. CXI. 529-51 | Observations made with the prime vertical transit instrument, 1893-1912 (GAHill) 865. II. Ser. Vol. X. p. A. XI. CCXVIII., A.7-A.382 | Decline of Tramp Shipping (ESGregg) 874. XL. 338-46 | La confiscation du navire neutre pour transport de contrebande d'après la jurisprudence anglaise (MBourquin) 981. 32. vol. 338-65 | Indicateurs-enregistreurs d'oscillation et suspension freinée. 1012b. I. Sem. 350-59 | Hygiène navale - La lumière (Cazamian) I. Sem. 449-81 | [Motor-~e f. d. austral. Fleischverfrachtg.] - Engineer. 10. VII. '25, p. 33. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 239] | [Beziehg. zwisch. Farbton u. ~sbodenanstrichen u. Anwuchs.] - Paint, Oil and Chem. Rev. 1926. Nr. 9. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 208.]
- Schilddrüse**: Over de schildklieren en over de phylogenie der perennibranchiate en derotreme Salamanders (JVersluys) 28. 34. Dl. II. 557-72 | Studies on the Thyroid Apparatus. XXIX. Role of the Thyroid Apparatus in Growth (FSHammett) 33b. 76. vol. 69-91 | Rôle of the Thyroid Apparatus in the Growth of the Reproductive System (FSHammett) 77. vol. 527-47 | Wachstum u. Entwicklg. der Kaulquappen unter d. Einfluß der ~ u. des Thymus (MKosack) 291. 1. B. Nr. 10/11, p. 182-89 | Contribution à l'étude des relations entre les glandes à sécrétion interne et l'immunité. Le corps thyroïde et le Bacille de Shiga (M Melnik) 416. 92. vol. 474 | Les altérations de la structure du corps thyroïde et l'alimentation (CMTorres) 93. vol. 135 | Calcémie et thyroïde (MRCastex, MSchteingart) 93. vol. vol. 1636 | Histophysiologie de la thyroïde au cours de l'évolution des fractures (I. Goldner) T. 92, p. 725 | Le signe de la thyroïde (GLaroche, MWolff) T. 92, p. 1218 | A propos de l'influence du vague et de l'appareil thyroïdien sur la sensibilisation au choc peptonique (LGarrelon, DSantenoise) 418. 93. vol. 598 | Secretion Granules and the Vacuoles in

the Living Thyroid Gland (EÜhlenhuth) 1075. LXII. 569. — s. a. Shiga

Schildkröte: Action of Acids on Turtle Heart Muscle with Reference to the Penetration of Anions (HW Smith) 33b. 76. vol. 411-47 | Influence du P_h sur la chronaxie du coeur isolé de la Tortue (HFrédérico) 416. 93. vol. 438 | Sur une tortue luth capturée en baie de Concarneau (RLegendre) 417. 181. vol. 380. Transport of gas by the blood of the turtle (FCSouthworth, ACRedfield) 606b. IX. 387-404 | New Species and subspecies of American turtles (LStejneger) 631. XV. 462-64 | Tertiäre Skildpadder fra Danmark (A Rosenkrantz) 671. 6. B. Beil. 2 | Strid-pa-ho; a Tibeto-Chinese Tortoise Chart of Divination (SchVidyabhushana) 712. V. 1-11 | Growth of Turtles (GHParker) 831. XII. 422 | Nematode Parasites of the Brazilian Land-Tortoise, *Testudo Denticulata* (EACHapin) 841. Vol. 65. Art. 13, p. 1-7. — ~schale s. Katze

Schilsky, Eric, Sculptor. 1146. 91. vol. 105

Schimpanse: Etude d'un cerveau de chimpanze nouveau né (FCoupin) 297. 7. Ser. T. VI. 20-30 | L'état du cerveau à la naissance chez le Chimpanze (FCoupin) 417. 180. vol. '25. I. 862 | Chimpanzee Ideation (RMYerkes) 844. 22. vol. 108

Schindelbedachung: Revival of Thatching. 1146. 91. vol. 93-97

Schinken: Composition of Marrow of Fresh and Cured Hams (WFSchroeder, DEEdelman) 538. XXXI. 1015-16

Schistosoma Haematobium au soudan français etc. (EMais) 57b. II. 82 | Schistosomose vésicale d'origine européenne (FBAcigalupo) 416. 93. vol. 1020

Schistosomum haematobium, à propos de l'action de l'eau savonneuse sur le Miracidium de (ChAnderson, LBBance) 416. 92. vol. 937

Schizocotyle, l'accélération vasculaire dans la (ATronchet) 417. 181. vol. 73

Schizomanie: L'indifférence et le négativisme ~aques (HClaude, GRobin) 56b. 83. A. I. 435-46

Schizophreniques, les negrets morbides. Contrib. à l'étude des attitudes (EMinkowski) 56b. 83. A. II. 344-64 | Schizophrenie Einstellgn. u. Verhaltensweisen (StBaley) 1067b. 25. B. 28-45

Schlacke: Studies in Slag Formation (HLang) E. Mg. J. Pr. 121. ('26), p. 485-90. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII 360] | Effect of Zinc Oxide on the Formation Temperatures of Some Ferrous Slags (HTMann) Mg. and Met. VII. ('26), p. 74. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 425] | [D. Einwirkgn. v. ~] (PMMacNair) Trans. Faraday Soc. Juni '25

Schläfenbein, röntgenolog. Analyse e. selt. Mißbildg. des, u. d. Technik ihrer Untersuchung. (EGMayer) 16b. 5. B. 135-42 | Question of pneumatization of temporal Bone (V.I. Bushkovitch) 201. 2. B. 11-14

Schlaf: Studies in the physiology of sleep (C.I. Reed, NKleitman) 33b. 75. vol. 600-608 | Sleep and Sleeplessness (CPSymonds) Br. Med. Jour. 3358. vol. 869-72

Schlafkrankheit: La lutte contre la maladie du sommeil au Cameroun. 24b. 36. vol. 272 | Essai de traitement de la maladie du sommeil au Cameroun par le Bayer 205 (LTanon, EJamot) 57b. II. 327-34

Schlagwetter: Analyse des rapports officiels sur les accidents de grisou survenus en France pendant les années 1912 à 1923 (Dargeou) Ann. Fr. VII. 408-55 | Llay Main Colliery explosion. - Coll. Guard. 129. vol. 761. [Grenzen d. Entflammbarkeit. schlagender Wetter in Luft m. Vachschwaden]. - Engg. v. 28. /5. '26, p. 626. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 593] | Llay Main Colliery explosion. - Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 508 | La grisou-métrie dans les mines de la Sarre (Grard) Rev. ind. min. '26. Tl. 1, p. 565-74 | The explosion of firedamp (Dixon) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 484-96. — s. a. Bergbau

Schlamm: Sur la texture des limons quaternaires et des

soils qui en derivent (ADemolón) 417. 180. vol. '25. I. 754-57 | [Versuche m. belebt. [aktiviert.] ~ bei stark verschmutzt. Abwasser] (JAREddie) Engineer. 20. XI. '25, p. 541. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 323]. [Kosten u. Erträge d. Klär~beseitigg.] (PGLloyd) Engineer. 20. XI. '25, p. 541-42. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 323] | [~durchlüftungsanlage f. drei südkaliforn. Städte.] - Engineering News Record, 29. X. '25, p. 714. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. p. 322] | Erfahrgn. m. getrennt. ~ausfaulräumen (LRHowson) Engin. News Record. 12. XI. '25, p. 802. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 418] | [Klär~verwertg. - Engg. News Record. 12. XI. '25, p. 802. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 418] | [Kleine ~durchlüftungsanlage in Engld.] - Engg. News Record. 26. XI. '25, p. 880. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 419] | [Studien üb. ~durchlüftung] (MFDienert) Génie civil. 1. VIII. '25, p. 116. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233]

Schlange: Serpent-worship in ancient a. modern India (LPhVogel) 15. 2. B. 279-312 | Les serpents à 2 têtes et les serpents doubles (JStrohl) 62b. 10. sér. 8. vol. 105-32 | Description of a new snake from Trinidad (WHParker) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 205 | The Hoop Snake Story (KSchmidt) 521. XXV. 76-80 | Two headed snakes (BTBHyde) XXV. 185-87 | Big snakes in captivity (WHSheak) XXV. 394-99 | The Seasonal Catch of Snakes at Raleigh N. C. (CSBrimley) 602b. 41. vol. 100-103 | Sehnerv d. ~n (M.vLenhossee) 650b. Vol. I. 1-12 | Couronnes légendaires des vipères (RGanszyniec) 654. 21. B. 228-32 | Contribuição ao estudo de veneno das glandulas das serpentes Aglyphus (VBrazil, JVellard) 717c. III. 301-26 | New Genus of Sea Snake and other Reptiles collected by H. M. A. S. "Geranium" during a Cruise to North Australia (JR Kinghorn) 841b. 1926, p. 71-74

Schleimhäute'n, Emigration auf den, des Verdauungskanaln (MJassinowsky) 201. 2. B. 136-41 | Méthode des rincements consécutifs, adaptée à l'étude de procès inflammatoires des muqueuses (MJassinowsky) 1. B. 6. H. 44-52 | Action empêchante de l'adrénaline et de quelques autres agents vaso-moteurs sur l'absorption par les muqueuses (BDouglas) 416. 92. vol. 265

Schleswig-Holstein: Duborg-Skolen (AHanssen) Graensevagten. VII. 1-8 | Dansk Ungdomsyd for Graensen. - Graensevagten. VII. 12-20 | Det gamle Flensborghus (VlaCour) Graensevagten. VII. 33-39 | Graenseomraadet i Forvandlingens Tegn. - Graensevagten. VII. 45-52, 79-85 | Det store senderjydske Besøg 1861. - Graensevagten. A. VII. 65-72 | Ten tyske Frimenighed i Tinglev. - Graensevagten, Aarg. 7. '25, S. 72-79 | De kummunale Valg i Nordslesvig. - Graensevagten. VII. 99-104 | Opgaven mod Syd og Nord (EChristiansen) Graensevagten. VII. 104-14 | Statsbevillingen til Kulturarbejdet syd for Graensen (GFog-Petersen) Graensevagten. VII. 115-19 | En Brevoeksling fra Verdenskrigens Begyndelse. - Graensevagten Aarg. 7. '25, S. 124-56 | Vilkaar og Vej gennem skiftende Tider (CWNack) Graensevagten. VII. 129-38 | Tysk Skolepolitik i Nordslesvig. - Graensevagten. VII. 138-42. Flensborg Borgerforening gennem tre Menneskealdre (EChristiansen) Graensevagten. VII. 161-67 | Skolekommissionsvalgene i Nordslesvig. - Graensevagten. VII. 167-72 | Gennem det omstridte Land (Symmakos) Graensevagten. VII. 193-96, 225-31, 257-63 | I hvor høj Grad styrkedes de tyske Sindelag under Fremmedstyret? - Graensevagten. VII. 201-6 | Mindretalssparge-maalet og Mødet i Warszawa. - Graensevagten. VII. 231-37 | Rigsdagsvalget den 7. Dez. '24 (PSimonsen) Graensevagten. VII. 244-52 | De Nationale Mindretal in Tyskland (JBogenser) Graensevagten. VII. 272-77. For Valget (ESpur) Højskolebladet. '24. p. 1573-80. Sprog foreningen efter 1920 (ALebeck) Højskolebladet

- 1924, p. 1593-98 | Valget i Sydslesvig og dets Laere. - Højskolebladet. 1924, p. 1677-80 | Slesvigholstenens Syn paa Mindretalsret (FSchrøder) Højskolebladet. 1924, p. 1679-88 | Efter den femte Afstemningsdag (A Lebeck) Højskolebladet. '25, p. 233-36 | Tysk og Dansk (TPetersen) Højskolebladet. '25, p. 267-74, 299-306 | Adskillelsen mellem Kirke og Stat i Tyskland (A Lebeck) Højskolebladet. '25, S. 329-34 | Bismarck og Nordslesvig 1864-79 (KRasmussen) Højskolebladet. 1925, p. 365-71, 435-42 | Fra Overdrevet mellem dansk og tysk. - Højskolebladet. 1925, p. 1243-48 | Fortegnelse over historisk Litteratur for Aaret 1921 vedrørende Danmarks Historie (AKrup) Histor. Tidsskrift. R. 9. Literaturhefte. 1921-22, S. 415-53. Danske Studierende i Orleans i Tiden 1560-1868 (H Glarbo) Personalhistorisk Tidsskrift. R. 8. Bd. IV. 151-74 | Det oeldste Kaldsbrev i Norden (TOAchelis) Sønderjydske Aarbøger R. 2. I. Halvbd. '25, S. 147-52. Kolding og Haderslev lærde Skoler (TOAchelis) Samlinger til jydsk Historie og Topografi. R. 4. Bd. 4. S. 305-18 | Ordningen af det offentlige Skolevæsen i d. Sønderjydske Landsdele. - Sønderjydske Maanedsskrift. I. 1-8 | Oldfund og Stednavne (SAakjoer) Sønderjydske Maanedsskrift. I. 10-12 | Stensagn fra Sønderjylland (AFSchmidt) Sønderjydske Maanedsskrift. I. H. 2, S. 11-14, 40-45, 50-57 | Sønderjydske Skoleforenings Virksomhed (A Lebeck) Sønderjydske Maanedsskrift. I. 49-50 | Oldtidsbaaden fra Als, Nordens oeldste Fartøj (JBrøndsted) Sønderjydske Maanedsskrift. Aarg. II. 1-10 | Statistisk Oversigt over Mindretalskolerne Nord og Syd for Groensen. - Sønderjydske Maanedsskrift Aarg. 2. '25, S. 37-40 | Minder fra Tandsløt Praestegaard 1850-1867 (APTuxen) Sønderjydske Aarbøger R. II. 1. Halvbd. 1925, p. 78-107, 196-224 | Fra Als i Fyrreerne (NisNissen) Sønderjydske Aarbøger R. II. 1925, I. Halvbd. 153-58 | Valutabrev fra 1813. - Sønderjydske Aarbøger. R. II., I. B. 1925, p. 159-60 | Monrad og Tilbagetoget fra Dannevirke (E Skram) Sønderjydske Aarbøger. R. II. Bd. II. 1-77, 161-95 | Partidannelsen i de slesvigske Provinsialstaender i Tiden mellem de to danske-tyske Krige (J Plesner) Sønderjydske Aarbøger. R. II. Bd. II. 225-81 | Haderslev Skomagerlaug gennem Tiderne. - Sønderjydske Aarbøger. R. II. B. II. 273-82 | Sundeveds Bebyggelse m. m. (PAndresen) Sønderjydske Aarbøger. R. II. B. II. 282-98 | Sønderjylland i 1923 (TPetersen) Sønderjydske Aarbøger. R. II. B. II. 283-316 | do. '24, S. 282-316 | Nogle benverkninger vedrørende de økonomiske Forhold i de sønderjydske Landsdele i Tiden efter Kronrentens Indførelse i d. d. - Sønderjydske Maanedsskrift Aarg. I. '24, S. 1-8, 33-40 | Gamle Gaarde i Halk Sogn (JHByriel) Sønderjydske Maanedsskrift I. Nr. 1, S. 8 | Oldfund og Stednavne (Sankjaer) Sønderjydske Maanedsskrift. A. I. 10-12 | Da Møgeltoender Praest blev braendt. - Sønderjydske Maanedsskrift. II. 17-20 | Marknavne fra Angel (VBrøndal) Sønderjydske Maanedsskrift. II. '25, p. 20-25 | Nogle Meddelelser om det aeldre sønderjydske Matrikulsvaesen (JLMosbech) Tidsskrift for Opmaalings- og Matrikulsvaesen. IX. 229-62
- Schlupfvespen, schwedische, alte u. neue** (ARoman) 164. 17. B. A. 4. H. 1-34 | Einige durch Zucht erhaltene ~ aus Finnland (RForsius) 666b. 49. H. 62 | Neue ~ von prakt. Bedeutg. (ARoman) 1161. 44. J. 171-74
- Schmelz'stoffe:** Over de cohesiekrachten van vloeistoffen (ATH.vanUrk) 28. 24. Dl. I. 351-59 | Improvement in Macmullin's automatic apparatus for determining the melting points of organic compounds (HFPalmer, GHWallace) 541. 48. vol. 2230-32 | The United Verde Smelter (GJYoung) E. M. J. Pr. 118. vol. 97-101. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 154-56 | Notes on Western Land Smelters (Parons) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 876-83 | The El Paso smelter (Joung) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 1041-47 | [Probleme d. ~technik in d. Nicht-Eisen-Metallurgie] - Iron Age. 116. vol. 1115-16. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 267 | [D. ~en v. Stahl im elektr. Ofen] (BEgeberg) La technique moderne. 15. V. '26, p. 318-19. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 523] | Smelting industry in Utah (Young) Min. Metallurgy. VI. 403-6 | [~en v. Metallen] (ChVickers) The Foundry. 1. XI. '25, p. 866, 877. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 540]
- Schmerz:** Observation on sensitiveness to pain (E Libman) 1189a. 41. vol. 305-8
- Schmerzlosigkeit:** L'influence des injections d'enore de Chine sur l'anaphylaxie renversée et sur le syndrome carotidien du Cobaye après injection de certains sérums (JForssman, ThSkog) 416. 93. vol. 145 | Recherches comparatives sur la sensibilisation anaphylactique par voie intradermique et par voie hypodermique chez le Cobaye (RPierret, ChGernez) 416. 93. vol. 179
- Schmerzstillend:** Analyse de l'elixir parégorique du Codex '08 (JChartier) 605. 118. vol. 362-66
- Schmetterling:** Lepidoptera collected by E. Hartert and C. Hilgert in Cyrenaica '22 (Rothschild) 79. 16. vol. 200-208 | Notes on some Lepidoptera, with Descriptions of new Forms (JJJocey, GTalbot) 16. vol. 633-53 | Some African Papilios (LordRothschild) XVII. 112-13 | Zoological Results of the Swedish Expedition to Central Africa 1921. Insecta 11 Lepidoptera (ChrAurivillius) 164. 17. B. A. 32. H. 1-20 | Zool. results of Swedish expedition to Central Africa 1911. Insecta. 20. Lepidoptera. Geometridae (LBProut) 18. B. A. 25. H. 1-17 | Sommerfugle ved Fyrene [Lepidoptera] (CSLarsen) 225. 6. R. 4. Dl. 45-48 | Notice relative aux variations de deux espèces de Lépidoptères Hétérocères (LCandèze) 253c. LXVI. 251-53 | Contribution à la faune des Lépidoptères marocains (D Lucas) 324. '26, p. 144 | Butterflies (HMace) 422. 130. vol. 369-72 | Nye Sommerfugle (HPSSønderup) 473. '27, p. 16 | New Micro-Lepidoptera (EMeyrick) 680. 7. Dl. 80-89 | Species Usually Referred to the Genus Cigaritis Boisd. [Lepidoptera: Lycaenidae] (NDRiley) 770. XXXII. 70-95 | Critical List of the Collection of Algerian Lepidoptera of the Late Capt. N. J. E. Holl. (LordRothschild) XXXII. 195-229 | Carnivorous butterflies (AHClark) 908. '25, p. 439-508 | Fjärilar fran Kronebergs län (E Orstadius) 1161. 42. J. 239-42 | Fjärilar fran Smålandskusten och Oeland (JAZBrundin) 43. J. 5-9 | Seltene norwegische ~e (EBarca) 43. J. 33-40 | Neue Beiträge zur Variabilität schwedischer Lepidopteren II (FBryk) 44. J. 107-16 | Fjärilar fran Oevre Dalarna och Lule lappmark (EWahlgren) 44. J. 160. Anmärkningsvärdare fjärilfynd (PerBenander) 44. J. 162-66 | Aen en gang fjärilnotiser fran Sydhalland (E Vretlind) 44. J. 166 | Ekfjärilar utanför den sammanhängande ekregionen (EVretlind) 44. J. 167 | Chrysophanus phlaeas L. (EVretlind) 44. J. 167 | Oeländska fjärilar (CHLindroth) 45. J. 123-38 | En trasslig namnfråga: Anthonomus (ChrAurivillius) 45. J. 138. Zur Biologie einiger Klein~e (PBenander) 45. J. 168-77 | För vår fauna nya eller sällsynta fjärilar (Per Benander) 45. J. 193 | Svenska Genista-småfjärilar (PerBenander) 45. J. 195 | Nagra anteckningar om Lepidoptera (KAnders) 45. J. 196-200 | Fjärilsfund. 45. B. 203 | Fjärilar fran Kronebergs län (JAZBrundin) 46. J. 35-42 | Oeländska fjärilar (FNordström) 46. J. 79 | Mera om släktet Oporinia HB i Sverige (F Nordström) 46. J. 229 | Tillägg til Oelands fjärilfauna (JAZBrundin) 46. J. 229 | Nagra fjärilfynd från Mönsterastrakten (EWelander) 46. J. 230-34 | Nagra fjärilar från norra Kalmar län (EWelander) 46. J. 235 | On Micro Lepidoptera from the Galapagos Islands and Rapa (RMeyrick) 1196. Vol. 74, p. 269-78. Life histories of certain African nymphalid butterflies in the genera Charaxes, Palla and Euxanth

- {VGL. vanSomeren, RAL. vanSomeren} Vol. 74, p. 333-54
- Schmidt, Francisco**; o Rei to Café (JP. da Veiga Miranda) 939b. II. Nr. 11, p. 144-50, Nr. 12, p. 176-82
- Schmidt, J. H. G. Valdemar**, Geolog. 671. 6. B. Beil., 41
- Schmiedearbeit**: Pamor, damast en gemengd Smeedwerk (JFSnelleman) 494. 48. J. I. 565 | [Innere Fehler in ~stücken] (FWRowe) Metal Ind. 16. 4. '26, p. 365. [Ref.: Gießerei. XIII. 478]
- Schmier**: De l'extension des lubrifiants sur les surfaces métalliques et solides (PWoog) 417. 181. vol. 772 | [Bemerkgn. z. Problem d. ~ung] (EGGilson) Ind. and Eng. Chem. XVIII. Nr. 5, p. 467. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. '26, S. 669 (Jacobsohn)] | Use of grease in modern lubrication practice (Brewer) Ind. Management. 70. vol. 153-58 | [Einwirkg. reiner Luft a. gute ~ung] (Brewer) Industr. Management. 71. vol. Nr. 5, p. 284-79. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 577]
- Schnecke**: Two new Helicoid Snails from the Mohave Desert. (SStBerry) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 490-92 | Some Helicoid Snails from Manchuria (TDA Cockerell) XVII. 226-27 | Truncatellina sundleri n. sp., eine neue ~ aus d. südl. Schweden (NH Odhner) 164. 16. B. Nr. 29, p. 1-4 | Influence de la lumière et du renouvellement de l'air sur le réveil des Escargots (PH Fischer) 417. 181. vol. 1186 | Notes on Distribution of Hawaiian Land Snails (CM Cooke jun.) 832b. '23, p. 1545 | Types of Distribution of Pacific Land Snails (HAPilsbry) 832b. '23, p. 1586
- Schneckenförmige Linie**: Some formulae for scrolls and line systems in ordinary space (CGF James) 1192. XXIII. 201-34
- Schnee**: El gran temporal de nieve del 28 al 31 de agosto de '23 (GHoxmark) 40. 101. B. 5-10 | Dichte u. Schmelzen der ~decke in Finnland (WWKorhonen) 46. Ser. A. T. 26, Nr. 3, p. 1-75 | Linienmessgn. d. Höhe u. Dichte der ~decke in Finnland (WWKorhonen) Ser. A. T. 26, Nr. 17, p. 1-45 | Les catastrophes de la neige (AAllix) 666. II. 37-58 | Forty years study of snow crystals (WABentley) 937c. LII. 530. Comparison of rain-gage can and the Horton snow-board measurements of snowfall at Grand Forks, N. Dak. (AWCook) LII. 538 | [~schuhe u. ihre Bedeutung, unt. d. Verhältnissen d. neuzeitl. Winterkrieges] - Woina Tech. '25, p. 222-23
- Schneellabnutzungsprobe**: Accelerated abrasion test. (CHGeister) Journ. Am. Cer. Soc. IX. '26, p. 121. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 109 (Kalsing)]
- Schnepfe**: Concerning snipe (WPPycraft) 534a. 109. vol. 706
- Schnur**: Large motion of the nodes of a string and an air column. (SRay) 933. 28. vol. 1321-26
- Schock**: Relations entre la vitesse de sédimentation des hématies et la tension superficielle dans les états de ~ (EZunz) 416. 92. vol. 1119-22 | Plaquettes et ~ anaphylactique (ChKleeki, CPelczar) 92. vol. 1206-11 | Du ~ anaphylactique chez la Lapine gestante (PSimonin, LouisFERNIER) 92. vol. 1447 | Anaphylactic ~ caused by antibodies in animals treated with antigen: reversed passive anaphylaxis (ELOpie, JFurth) 839. XXIII. 188
- Schoenflies**, sur le théorème de (HLebesgue) 482. 6. B. 96
- Schönheit a. Anschauung**
- Schöpfung**: Divine Craftsmanship, a Study in Creation, and Apprehension (JACampbell) 520. 24. vol. 17-31
- Schokolade a. Kakao**
- Scholastik**: La scolastica dinnanzi allo spirito moderno (JEvola) 225b. 27. vol. 1-18 | L'opera scolastica della chiesa fino al MCDXCII (GValdambrini) 882. 49. vol. Juli 72-100 | Philosophie scolastique et problèmes actuels (AReymond) 1037b. N. S. XIV. 125-41
- [Schoop-Pistole, neue] - Vraag & Aanbod. 28. vol. Nr. 40. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 83]
- Schornstein**: What a chimney has to do. - Chem. Metall. Engg. 31. vol. 930-33 | [Versuchsstudie üb. d. künstl. Zug] (EPrat, deKergardec) La technique moderne. 1. 8. '26, p. 466-69. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 608] | [~zug] (Mingle) Power. 63. '26, p. 247-48. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 865]
- Schottel's Horrendum bellum grammatical** (RMeissner) 757. 9. J. 258-63
- Schottky Effect in Low Frequency Circuits** (JBJohnson) 933. 26. vol. 71-85
- Schottland**: L'émigration écossaise (EDennery) 54. 35. A. 126-34 | Il sublime affanno per la verità nel popolo di Scozia (LLuzzatti) 225b. 27. vol. 81-95. Modern Tendencies in Scotland (LSpence) 392. 98. vol. 492-506 | Church Union Movement in Scotland (JW Harper) 422. 128. vol. 296 | Scotland and the North (GAitken) 475. VII. 54, 86, 118 | Metamorphic Zones in the Southern Highlands of Scotland (CETilley) 612. 81. vol. 100-112 | Present State of Scottish Studies (GWatson) 646. 17. J. 83-96 | Cross-Slab at Clannamorie and Diarmaid's Pillar in the Green Lonain, Argyll (WThomson) 815b. 59. vol. 79-84 | Excavation of a Chambered Cairn at Ham, Caithness and of a Hut-Circle and Two Earth-Houses at Fresswick Links, Caithness. (AJHedwards) 59. vol. 85-95 | Hoard of Bronze Objects from WesterOrd, Ross-shire and an Early Iron Age Burial at Blackness Castle, Linlithgowshire (JSRichardson) 59. vol. 113-19 | Hoard of Coins, Two Spoons and a Cane Top of Silver from Irvine and a Spoon of the same Metal from Haddington (JGCallander) 59. vol. 120-27. Some Old Scottish Dances (ASMcCarruthers) 59. vol. 158 | Variations of the Dog Look found on Scottish Firearms of the Seventeenth Century (ChEWhite-law) 59. vol. 211-20 | Royal Scottish Academy (EATaylor) 1146. 90. vol. 95-97. — a. a. Universität
- Schrader, Frz.**, l'oeuvre géographique de (E. de Margerie) 1225a. II. 37-51
- Schränke**: „Sengustavianska“ möbler från sydsverige eller Danmark (SWallin) 469. '25, p. 140-49
- Schrecken**: La Théorie de la Terreur (Pilenco) 494a. Nov. '26, p. 26-29
- Schrift**: Towards an ideal italic (StMorison) 472b. V. 93-129 | L'expertise en écriture (SPellat) 1030. 63. A. 505-8
- Schriftsteller**: Författargården i Borga (EHasselblatt) 475b. 2. J. 54 | Revision af de nordiske forfatter love. 2. J. 62 | Den internationale forfatterkongres i Stockholm. '21 (H. von Hülsen) 2. J. 69 | Stor Testamentarisk gave til Dansk forfatterforening og danske dramatikeres forbund. 2. J. 73 | Den internationale forfatterkongres i Stockholm '21. 3. J. 6 | En vädjan från Finlands. Svenskaförfattare til foreningarna „Norden“. 3. J. 11 | Sveriges författareförenings Styrelseberättelse för år '21. 3. J. 17 | Beretning om dansk forfatterforenings virksomhed '21-'22. 3. J. 18 | Forfatterret (OLieLingdahl) 3. J. 25 | Forfattere og avertering. 3. J. 64 | Norske Forfatterforenings aarsberetning for '23. 5. J. 1-3 | Dyrtidsbidrag til de Paa., Kulturbudgettet opførte Forfattere, Komponister og Malere. 6. J. 20 | Love for den norske forfatterforening. 6. J. 21-24 | Sveriges Författareförenings Styrelseberättelse '24. 6. J. 24 | Berättelse över Finlands Svenska författareförenings sjätte verksamhetsår Jan.-Dec. '24. 6. J. 30 | Norske forfatters hilsen til landsmaend i Amerika. 6. J. 35 | Norske forfatterforenings aarsberetning for '25. 7. J. 2 | Sveriges författareförenings verksamhet '25. Styrelsens berättelse. 7. J. 7. Sveriges författareförenings årsstämma 1-3, '26. 7. J. 11
- Schroteffekt**, theory of the (ThCFry) 578. 199. vol. 203-20

- Schubert, R.:** Uit de speeldoos der Romantiek [~'s Fierabras] (A.vanPraag) 439. 26. J. 311-15
- Schüler:** L'acuité visuelle et l'acuité auditive chez les écoliers (MFoucault) 85. XXVI. 79-91 | Schoolboy Poetry (A.deSéincourt) 392. 98. vol. 767-77
- Schüsslechen:** Sur des cupules polies et déjetées dans une même direction ainsi que sur des rainures analogues à celles des polissoirs préhistoriques résultant d'une action dynam. sous glaciaire (PBouex, GCourty) 294. 7. Ser. T. V. 43-46
- Schularbeiten:** La correction des devoirs sans perte de temps pour les professeurs (ChPagot) 976. IV. 63-67
- Schulbücher s. Krieg**
- Schuld:** Verschuldenprinzip oder Veranlassungsprinzip? (JFaas) 201. 2. B. 2. H. 61-65
- Schulden:** Inter-Allied Debts (FWPethick-Lawrence) 475. VII. 105
- Schulkinder:** Intelligence and Environment of School Children (TFukuda) 34. 36. vol. 124-39 | Individual development as shown by repeated measurements (WFDearborn) 313b. I. Nr. 3, p. 102-14. — s. a. Schüler
- Schulkolonien:** Colonies scolaires permanentes Internats primaires et placement familial (GLEmonier) 55. N. S. IV. 678-72
- Schulwesen, allgem.:** Legislature and the Schools (JBChamberlain) 31b. XI. 492-94 | Sulla riforma della Scuola media (AMancini) 104. 6. Ser. 242. vol. 355-66 | L'école unique (FCollard) 264b. 29. A. 249-60. Measuring the budgetary procedure of a school system (HFCClark) 313b. I. Nr. 3, p. 20-27 | Advantage of ability grouping (ClWoody) I. Nr. 3, p. 38-60 | Technique for the determination of unit school costs (StChGribble) 1145. I. Ser. Nr. 97, p. 1-104 | Firtiårenes norske skolereformforsök i deres forhold til Nabolandenes utvikling (EBoyesen) 1169. '24. p. 33-54. The School in the Park (JJensen) American Review. I. 225-29. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 131] | The twenty-four-hour home school (FCNelles) Jour. Delin. 9. vol. 51-55 | The function of the special class in the Public school (ELCornell) Mental Hygiene. 9. vol. 556-60. [Ref.: American Journal of sociology 31. vol. 556] | Social Work Enters the School (HW Nudd) The Survey. 54. vol. 32-34. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 131] | A school somewhere (JKHart) Survey. 54. vol. 555 | Why schooling costs so much (FBurk) Survey. 54. vol. 557-60. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 709] | The schoolroom: A health force (CETurner) Survey. 55. vol. 153 | The state and the schools. - Survey. 55. vol. 370 | The twenty-four-hour home school (FCNelles) The Journal of delinquency. 9. vol. 51-55. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 557]
- Schulwesen, höh.:** La funzione dell'insegnamento superiore nel moto della società moderna (GAlessio) 104. 6. Ser. 239. vol. 152-75 | Objectives of secondary education (JFBobbitt) 313b. I. Nr. 4, p. 10-14 | High-school Principals responsibility in Curriculum construction (JFBobbitt) I. Nr. 4, p. 15 | Variation in High school cost of instruction: Causes a. suggestions for improvement (BJBurris) I. Nr. 4, p. 21-29 | Determinants of curricula for small high schools (JEAdams) I. Nr. 4, p. 30-43
- Schumanniphyton s. Chalazocarpus**
- Schuré, Edouard (V-EMichelet)** 1030. 64. J. 598
- Schurman, Anna Maria van, 1607-78 (HCMGhijsen)** 493. 90. J. I. 380-402. II. 105-28
- [Schul'auswertung, Lehren aus systemat.] - C. Art. J. '25. Nr. Juli | [Ueber graph. ~tafel'n] - Rev. Art. '25. Juli
- Schuster's periodogram, application of, to long rainfall records, beginning 1748 (DALter)** 937c. LII. 479-87
- Schustler, Frant. (EBayer)** 388. 99. B. II. 1-4
- Schutzmarke:** Trade Marks and the United States Patent Office (KFenning) 31b. XI. 461-64 | Study of Trade-Name Infringements (HEBurt) 844. 22. vol. 117
- Schwachbefähigte:** Ensayos de educacion en un aula de anormales (AGHerrera) 941. 35. B. 419-57
- Schwachsinnige:** The Sex Incidence of Feeble mindedness. (CSchmitt) 844. 22. vol. 131 | The work of the special school for mentally Defective Children (AHHill) Eugen. Rev. 17. vol. 23-27 | The relation of mental age to industrial efficiency of a group of mental defectives (MAMerrill) Journal of Delinquency. 9. vol. 83-104. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 709] | A Research program for the study of feeble-mindedness. (ERJohnstone) Journal of abnormal and social psychology. 20. vol. 157-69. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 423] | Feeble-mindedness (WEFernald) Mental Hygiene. 8. vol. 964-71. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 422] | State laws relating to special classes and schools for mentally handicapped children in the public schools (ThHHaines) Mental Hyg. 9. vol. 529-55 | The case for the mentally retarded. (ChSBerry) Mental hyg. 9. vol. 725-34. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 846] | Our intellectually disinherited. (RR Holben) Social Forces. 4. vol. 84-91. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 710]
- Schwärmer:** Vara Haemorrhagia. [Hemaris]-arteris nomenklatur (EWahlgren) 1161. 45. J. 113-16
- Schwalbe:** Svalernes Klogskab (PJPedersen) 225. 6. R. 4. DI. 51 | Sur l'arrivée des hirondelles en '25 (LPetit) 341. 50. vol. 216 | Le départ des hirondelles en '25 (LPetit) 50. vol. 343
- Schwamm:** Sur la morphologie des Spongiaires (ALameere) 67. LVI. 103-12 | Observations on some British Species of Sponges belonging to the Genus Reniera (MBurton) 79. XVII. 415-24 | New Sponges from California (MW.deLaubenfels) XVII. 567-72. A New Genus of Calcareous Sponge (SHozawa) 86. X. 183-90 | Notice s. l. Spongiaires cénomaniens de Coulonges les Sablons (CHRégnard, LMoret) 326. 4. sér. 25. vol. 469-88 | Le mécanisme de la formation des complexes à partir de cellules d'Eponges dissociées (Efauré-Fremiet) 418. 93. vol. 618 | Silicious and Horny Sponges Collect. by the U. S. Fisheries Steamer „Albatross“ during the Philippine Expedition, '07-'10 (HVWilson) 1091b. Bull. 100, Vol. II, pt. 4, p. 273-532
- Schwangerschaft:** Cholesterol a. phosphatide metabolisme in pregnancy (EJBaumann, OMHolly) 33b. 75. vol. 618-32 | Sur la valeur pronostic de la cholestérinémie de la grossesse chez les Femmes tuberculeuses (MSalomon, DePotter) 416. 93. vol. 891. Relation of Hypertensive Toxemia of Pregnancy and Chronic Cardiovascular Disease (WWHerrick, JConvin) 1189a. 41. vol. 16-18
- Schwarz:** Black and Grey in Visual Theory (GJRish) 34. 37. vol. 123-28 | Swiss National Park. 561. 64. vol. 137
- Schwarzes Meer:** Expédition océanographique de la mer Noire (JSchokalsky) 417. 181. vol. 647
- Schwärzmeerbutte, Haut der (DTretjakoff)** 201. I. B. 5. H. 1-7
- Schwarzlauge s. Papier**
- Schwarzwald:** Beziehn. zwisch. ~ u. Tafeljura (PVosseler) 443. 19. vol. 668
- Schweden:** Background of the Beginnings of Swedish Immigration, 1850-75 (GMStephenson) 32. 31. vol. 708-23 | Sociétés d'étudiant à Lund pour recherches dialectes en '22 (EOlson) 129. 23. 161. Lief., 76-79. Argot des étudiants de lycées et d'universités nouv. collection (RGBerg) '24. 165. Lf., 5-94 | Svenska kritbrachiopoder och kritmollusker i Hisingers samling (RHägg) 164. 16. B. 8. H. 1-22 | Les conventions col-

lectives, les confits du travail et l'activité des conciliateurs officiels en Suède en '24. 373a. XIII. 103-6. Le développement physique des jeunes travailleurs en Suède. XIII. 616-21 | La mobilité de la main-d'œuvre en Suède. XIII. 962-64 | Sveriges anslutning till Bernkonventionen (OLEvertin) 475b. 6. J. 46. Sveriges boghandlare. 6. J. 40 | Statens biografbyrås överskott och författaranslagen i Sverige. 6. J. 49. Sveriges författareförenings styrelseberättelse för '26. 8. J. 7 | Nya synpunkter på fjellproblemen (PJHolmquist) 476. 47. B. 181-202 | Geologiska kartor och geologisk kartläggning i Sverige före upprättandet av Sveriges Geol. Undersökning (NZenzén) 47. B. 311 | Notes on Swedish mineralogy. I-VI. [Odenit, Finho chondrodite; Åker, bastnäsit, Bastnäs; linneite, Loos; molybdenit a. albite, Sala mine; allanite, Sofiakyrkan, Stockholm] (NZenzén) 48. B. 95-100 | Några grund drag av södra och mellersta Sveriges regionala limnologi (ENaumann) 666b. 49. H. 42 | Protest of the Swedish Importers (JMoritzen) 751. 122. vol. 459 | Franska trupper i Sverige 1743-53 (HSchück) 1066. 38. J. 230-48 | Svensk litteraturhistorisk bibliografi '19 (JLSamzelius) N. F. 1. J. Beil. 1-32 | Danskes rejser i Sverige (GChristensen) N. F. 3. J. 175-207 | Om källorna till vår yngsta rimmade rikskronika 1452-1520 (Glandberg) N. F. 7. J. 133-49 | Sveriges militära aktion år 1848 och neutralitetstjänstgöring år 1849-1850 (LTINGsten) 1163. 46. J. 1-45 | Nidverik & prästs fiske och straff därför (JNordlander) 1163. 46. J. 46-51 | Svensk-portugisiska förbindelser under Sveriges stormakstid I (KMellander) 46. J. 109-39 | Nordiska historikermötet '26 (ENaumann) 46. J. 273 | Till vår forn historia (GEkholm) 46. J. 305-41 | Folktraditionen som historisk källa (NAhlund) 46. J. 342-63 | Svenska institutet i Rom. 46. J. 373 | En utlandsvensk stambok från 1600 talet i Göteborgs stadsbibliotek (SÅbersten) 1168. 13. J. 97 | Sagen och sanning (WCedershiöld) 1169. '24. p. 449-66 | Svensk dramatik och svensk teater (GJohansson) N. S. 1. J. 118-35 | Sveriges riksdag (NHerlitz) N. S. 1. J. 198-212 | Electrical prospecting in Sweden (KLundberg, HLundberg, JEklund) Sveriges Geol. Unders., Ser. C. årsbok 17 ('23) Nr. 8, p. 25. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 594]. — a. a. Polen

Schwedisch-e Spr. u. Literat.: Om en resa från skelleftea till arjeplog. 129. '23, N. 158, p. 49 | Sagor, Sägner, legendar, äventyr och skildringar av folkets levnadssätt (MNordström) '23, N. 158, p. 49 | De båda vännerna. J. '23, 158. Lf., 50 | Från Umeå - Västerbotten (FUnander) '23, 158. Lf., 52-57 | Från Offerdal i Jämtland (JJonsson) '23, 158. Lf., 58-64. Från Rödön i Jämtland (LHofflin) '23, 158. Lf., 65. Asfisen (ANilson) '23, 158. Lf., 67 | Från Frösön i Jämtland (JSöderqvist) '23, 158. Lf., 69 | Från Lit i Jämtland (MNordström) '23, 158. Lf., 72-95 | Från Ragunda i Jämtland (JWallén) '23, 158. Lf., 96-101. Från Linsäll i Hjärjedalen (OHalvarsson) '23, 158. Lf. 102, 103-12 | Undersökningen av svenska folkmål '22 (HGeijer) '23, 161. Lf., 42-67 | Aeldre Ü och Ö i kort stavelse i mellersta Norrland (TBucht) '24, 164. Lf., 1-180 | Notices sur les sociétés d'étudiants à Lund pour des recherches dialectales (EOlson) '24, 165. Lf., 164-58 | Dialectes de la Suède en '23-'24 (HGeijer) '24, 165. Lf., 95-153 | Till utvecklingen av rotstavelsens korta i-Gud i svenskan (AKock) 163. 41. B. 81-95. Ytter ligare om utvecklingen av kort i-Gud i svenskan [Ett genmäle] (BHesselman) 41. B. 192-97 | Drag ur senmedeltida stockholmspråk (ELidén) 41. B. 304-305-27 | Svenska ordförklaringar (ELidén) 42. B. 289-303 | Skornetal og Naefgiaeld samt Tolkningen af nef, skalli, kollr som Navneled (JSteenstrup) 43. B. 19-33 | Den svenska alexandrinen från Atis och Camilla till Svea (OSylwan) 173. 30. B. III. 1-24 | Om

ordet tjog, dess betydelse och form i äldre svenska (ELidén) 31. B. 2. Tl. 3. H. 85-91 | Några västsvenska dialektord (EAbrahamson) 31. B. 2. Tl. 3. H. 165-72. Om inledningen till „Emigrantlitteraturen“ (HRue) 447. 25. B. 1-34 | Oplysningstiden i Tvaerant (MNeiendam) 23. B. 88-110 | Sveriges författareförening. Styrelseberättelse för Tjugoåttonde verksamhetsåret '20. 475b. 2. J. 13 | Senaste Svenskdiktning införlivad med litteraturhistorien. 2. J. 77 | Stora Svenska statsanslag för tidskriften. 6. J. 38 | Till etymologin nsv. „yster < øster (NFFlygare) 771b. 4. J. 273 | Främmande fraser hos Fröding (REkblom) 5. J. 41-50 | „Kolifej och Rantafej“ (BSjöros) 5. J. 87-89. Kritiska strövtåg i svensk historisk formlära 1. och 2. pers. plur. va verbet (ENEuman) 5. J. 165-213 | Etymologien av sv. häcka (ETerner) 5. J. 269 | Något om modusvalet i svenska villkorsbitsar (ELåftman) 7. J. 119-48 | Vasserra tre (AWMunthe) 7. J. 149-65 | Strödda textförklaringar (JMjöberg) 4. J. 52-59 | Något om den moderna svenska skönlitteraturens boktitlar (OKronberg) 7. J. 166-208 | Svensk litteraturhistorisk bibliografi '20 (NGobom) 1066. N. F. 2. J. Beil. 1-27 | Ett bidrag till den svenska prosaberättelsens historia (JNordström) N. F. 2. J. 215-18 | Svensk litteraturhistorisk bibliografi '16 (NGobom) 38. J. Beil. 1-45 | do. '17 (NGobom) 39. J. Beil. 1-28 | do. '18 (JLSamzelius) 40. J. Beil. 1-49. do. '21 (NAfzelius) N. F. 3. J. Beil. 1-28 | do. '22 (NAfzelius) N. F. 4. J. Beil. 1-36 | do. '23 (NAfzelius) N. F. 5. B. Beil. 1-37 | Några undersökningar rörande det liturgiska dramat i Sverige (AKjellén) N. F. 7. J. 1-32 | Svensk litteraturhistorisk bibliografi '24 (NAfzelius) N. F. 7. J. Beil. 1-52 | Svensk lyrik (GJohansson) 1169. '24. p. 126-37

Schwefel i. estlånd. Oelschiefer [Kukersit] u. dess. Verschwelsprodukt (MWittlich) 13b. A. 8. vol. Nr. 6, p. 1-12 | Nagra försök att skilja fett- och hartssyrorna i s. k. flytande harts från sulfatfabrikerna (ACleve vanEuler) 160. 8. B. 4. H., 1-21. Struktur der K β -Linie des ~s. I. (AELindh, OLundquist) 162. 18. B. Nr. 14, p. 3-11 | Struktur der K β -Linie d. Elemente ~ u. Phosphor (AELindh, OLundquist) 18. B. Nr. 34, p. 1-6 | Bestimmung d. inneren Reibg. v. Natrium- u. Kaliumsulfatlösngn. (GTigerstedt) 407. 1. B. 5. H., 1-8 | L'hydrolyse en solutions aqueuses de sulfhydrate de potassium (JAWasastjerna) 1. B. Nr. 39, p. 1-15 | Formation de soufre dans les épanchements (MLEper, JDecourt, JTonnet) 416. 93. vol. 1350 | Rapports de la structure avec Poxylation sulfochromique (L-JacquesSimon) 417. 180. vol. '25. I. 673 | Transformation du soufre en sulfate par voie d'association microbienne (GGuittoneau) 181. vol. 261 | Sur le raffinage des mattes. Action du sulfate de soude (BBogitch) 181. vol. 666 | Propriétés thermiques du soufre visqueux (Pbl. Monval (HLeChatelier) 182. vol. 58. Sulla non esistenza del solfato doppio Mn $_2$ (SO $_4$) $_2$ (GCarobbi, VCagliotti) 485. 55. vol. 411 | Sulla presenza tra i prodotti dell'attuale attività del Vesuvio del composto Mn $_2$ K $_2$ (SO $_4$) $_2$ (FZambonini, GCarobbi) 55. vol. 414 | Vapor pressure of sulfur monochloride (EHHarvey, HASchuette) 541. 48. vol. 2065-68. Formation of sulfur trioxide during the burning of sulfur (JCornog, WDargan, PBender) 48. vol. 2757-60 | Air Oxidation of Titanous Sulphate Solution (ASRussell) 565. '26. p. 497 | Ethyl Hydrogen Sulphate. II. (MAHamid, KSingh, HBDunncliff) '26. p. 1098-1101 | Complexity of Solid State. III. Behaviour of Pure Sulphur Trioxide. II. (ASmits, PSchönmaker) '26, p. 1108-26 | do. IV. Behaviour of Pure Sulphur Trioxide. III. (ASmits, PSchönmaker) '26, p. 1603-6 | Pseudo-ternary Systems containing Sulphur. I. Sulphur and Quinoline, Pyridine and p-Xylene (DLHammick, WEHolt) '26, p. 1995-2003.

- Dependence of Rotatory Power on Chemical Constitution. XXIX. Resolution of Sulphoxides into their Optically Active Forms (PhWBHarrison, J Kenyon, HPhillips) '26, p. 2079-90 | Interaction of Sulphur Dioxide and Hydrogen Sulphide (EMatthews) '26, p. 2270-72 | Sulphur Sesquioxide (JVogel, JR Partington) 127. vol. 1514-24 | Interaction of Sulphur Monochloride with Organic Acid Amides (KGNaik, ChSPatel) 610b. I. 27-36 | Investigation of the Acid Nature of some Derivatives of Sulphur, Selenium and Tellurium (DDKarve) II. 128-41 | Wirkgn. v. Elektrolyten auf d. Lebensdauer dispersoider, nach d. mechan. Methode hergestellt. ~lösgn. (PPvan Weimann, Sützin) 713b. Ser. A. VIII. 291-306 | Catalytic oxidation of sulphites (WReinders, SJVles) 891. 44. B. 249-68 | Réduction des dérivés nitrés arom. par les sulfures (Vvesely, LKCbudožilov) 44. B. 352-59 | Crystal structure of anhydrous alkali monosulphides. I. (AClaassen) 44. B. 790-95 | L'acide B-sulfobutyrique (HJBacker, ABloemen) 45. B. 100-109 | Les composants actifs de l'acide β -sulfobutyrique racémique (HJBacker, ABloemen) 45. B. 110-23 | L'acide α -sulfo-n-valérique (HJBacker, MToxopéus) 45. B. 890-907 | Preliminary report on the crystal structure of some metallic sulfides (LS Ramsdell) Amer. Miner. X. '25, p. 67. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1926. A. I. 1, Metall u. Erz. XXIII. 265]. Selective flotation of sulphide ores (WESimpson) Canad. Min. Journ. 47. vol. 731-34. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 659] | Indurating wood with sulphur (WHKobbé) Chem. a. Met. Engineering. XXXIII. 6, p. 354-56 | Recovery of sulphur from gas (Cundall) Chem. Metall. Engg. 34. vol. Nr. 3, p. 143-47 | [D. Anwendg. d. Sauerstoffbombe z. Feststellg. v. ~] (MJBradley, RMCorbin, TWFloyd) Ind. Engg. Chem. 18. vol. 583. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | Ferric Sulphate Leaching at Inspiration (CDVanArsdale) E. Mg. J. Pr. 120, pol. 689. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 44] | Gulf Coast sulphur deposits (Keller) Engg. Min. J. 122. vol. 844-47 | Sulphur (Wolf) Explosives Eng. 3. vol. 7-11 | Oxidation of sulphur as a factor in coal storage (Parr and Hilgard) Fuel. IV. 492-93 | [D. Anwendg. d. Sauerstoffbombe z. Feststellg. v. ~] (MJBradley, RMCorbin, TWFloyd) Ind. Engg. Chem. 18. vol. 583-84. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | [~bestimmg. in d. Verbrennungsbombe] (MJBradley, RMCorbin, TWFloyd) Ind. and Eng. Chem. XVIII. 583. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. '26, p. 686 (Jacobsohn)] | Action of sulphur in basic openhearth steel practice (Diehl) Jr. Coal Tr. R. 113. vol. 753-55 | [~bestimmg. i. Eisen] (GTomarchio) La Metallurgia Italiana. Mai 1925, p. 195-200. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 384] | Sulphur mining in Texas (Colquhoun) Min. Mag. 32. vol. 154-59 | Sulphur and pyrites in 1924 (Meyer) Min. Resources. '25. II. 1-15 | Effect of Cyanogen Compounds on the Floatability of Pure Sulfide Minerals (ELTucker, JF Gates, REHead) Min. Met. 1926, p. 126. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 530] | Absorption of sulfur during melting in the open-hearth furnace (Herty) Min. Metallurgy. 444-47 | Effect of cyanogen compounds on the floatability of pure sulfide minerals (Tucker, Gates and Head) Mining and Metallurgy. VII. '26, p. 126-29 | [Entferng. d. ~s b. basischen Martinofenverfahren.] - Revue de Métallurgie. Dez. 1925, p. 555, Beil. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 380.] Acetone method of extracting sulfur from soil (RH Simon, CJSchollenberger) Soil Science. XX. Nr. 5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 390 (KScharrer)] | Effect of Cyanogen Compounds on Floatability of Pure Sulfide Minerals (Tucker and Head) T. A. J. M. E. Nr. 1487. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 530 (Madel)]. (Tucker, Head and Gates) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 354-80. — s. a. Erdöl - Sauerstoff
- Schwefeleisen: Variazioni leucocitarie per azioni del solfuro ferroso colloidale (GSpagnol) 191. 84. vol. II. 509-24 | Regions of reaction. X. Reaction regions Fe-S-SiO₂, Fe-Mg-S a. Fe-Al-S (WPJorissen, BL Ongkiehong) 891. 45. B. 540-44 | Production of ferric sulphate and sulphuric acid from roaster gas (Oldright, Keyes and Wartman) Trans. A. J. M. E. Vol. 73, p. 84-107
- Schwefelkohlenstoff: Le sulfure de carbone solide analysé par les rayons. X. (JdeSmedt) 69. 46. vol. 685-89 | Mesure de la dispersion du sulfure de carbone dans l'ultraviolet (GBruhat, MPauthenier) 417. 180. vol. '25. I. 1018 | Etude théorique de la bande 320m μ du sulfure du carbon (GBuhat, MPauthenier) 181. vol. 104 | Mesure de la dispersion du sulfure de carbone dans l'ultraviolet (GBruhat, MPauthenier) 607. 6. sér. VI. 287-94
- Schwefelsäure: La catalyse par l'acide sulfurique (JBSenderens) 69. 46. vol. 67-90 | Dosage rapide de l'acide sulfurique dans les eaux (FWandenbulcke) 417. 180. vol. '25. I. 515 | Colours Produced by the Action of Sulphuric Acid upon Some Hydrazones (FDChattaway, StJireland, AJWalker) 565. 127. vol. 1851-55 | Untersuchgn. üb. d. Beständigk. u. Zersetzungsprodukte d. Thio~ (EHRiesenfeld, EGrünthal) 669. 6. B. 9. H., 1-36 | New method of concentration cuts cost of making sulphuric acid (Tyler) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 487-90. — s. a. Kupfer
- Schwefelwasserstoff: L'acide sulfhydrique et le sulfure de sodium dans l'intoxication par le sublimé corrosif (SFGomes daCosta) 416. 92. vol. 1241-44. Action of Hydrogen Sulphide on a Neutral Solution of Potassium Permanganate (HBDunncliff, SD Nijhawan) 565. '26, p. 1-6. — s. a. Gas
- Schwein: Produits de charcuterie préparés avec des résidus de viande (HLabbé) 55. N. S. III. 626-38. Infection due to Trypanosoma congolense-precocum chez le porc (RVanSaceghem) 416. 93. vol. 71 | Influence of Field-Pea Rations on the Quality of Pork (JENordby, RSSnyder) 538. XXXI. 1173-78 | Comparison of Wheat By-Products for Growing Pigs (EFFerrin, MAMcCarty) 1229a. Nr. 219, p. 1-10. Tankage and Buttermilk as Protein Supplements for Growing Pigs (EFFerrin, MAMcCarty) Nr. 221, p. 1-10 | The influence of sunlight on bone development in swine (LAMaynard, SAGoldberg, RCMiller) Journal of biol. chem. 65. vol. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 490 (Krzywaneck)] | Vizsgálóe dások a növekedő husított és szűkösletének fedezéséről (AZaitschek) Kísérletügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. I. 294 (RWindisch)] | In welch. Alter soll d. Ovariectomie unsr. ~e ausgeführt werd.? (SLáczló) Köztelek. '26, Nr. 7. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. '26, S. 261 (JvKukuljevič)]
- Schweinfurth, G. (LKeimer) 23. VI. 251-54 | (HFroidevaux) 24b. 35. A. 551 | [1836-1925]. Exploner (KA Schindler) 561. 63. vol. 368
- [Schweißen, autogenes, ein wertvolles Hilfsmittel in d. Stahlformgießerei.] - The Foundry. 15. IV. '25, p. 306. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 74] | Welding in gaseous atmosphere. - Iron. Age. 118. vol. 1485-88 | [Ausbessern v. Lokomotivzylind. dch. Auf~] (Dewé) La fonderie moderne. Oct. 1926. Suppl., 131-36. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 955] | [D. ~ v. Benzinbehältern] (West) L'Usine. 22. V. '26, p. 25. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 512] | [D. autogene Schweißg.] (JLamoureux) Revue de fonderie. März 1926, p. 1215-16. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 363] | (JLamoureux) Rev. de fonderie. 8. 1926, Nr. 3, p. 1215-16. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 422] | [Autogenes ~ v. Duralumin]. - Weina Tech. 1925, Nr. 226-27
- Schweitzer, Albert, Missionar. 681. 69. DI., 87

- Schweiz:** Problème des origines suisses (EKupfer) 219. '25, Janv. 92-105 | Le rôle d'un petit peuple (RdeTraz) '25, Juillet, 873-81 | British representatives in Switzerland (JFMuirhead) 422. 130. vol. 205-11 | ~ i. 1923. Handel u. Industrie. 471. 10. J. 163. Impressions des excursionnistes suisses [en Grèce] (Trosch) 723. 47. J. Nr. 478 | La Suisse dans les Balkans, 47. J. Nr. 528 | Les traités de conciliation et d'arbitrage conclus par la Suisse (DSchindler) 966. 52. A. 816-75 | Histoire de Suisse. Publications des années 1922 et 1923 (PEMartin) 996. 148. vol. 73-96. La démocratie europ. au 20 siècle. En Suisse (AMorre) 1018. 81. vol. 289-303 | Impressions de voyage dans une région de la Suisse (SViale) 81. vol. 304-20. L'évolution du droit public en Suisse de 1819 à 1919 (ARougier) 1213a. I. 295-327 | Le droit civil en Suisse de 1869 à 1919 (RGux) I. 329-46. — s. a. Griechenland - Italien - Schiedsvertrag
- Schmelverfahren:** Low temperature carbonisation (Brownlie) Combustion. XV. 169-72, 237-41 | Low temperature carbonizing in Europe and America (Brooks) J. Frankl. Inst. 202. vol. 337-64 | Economic side of low-temperature carbonisation (Parker) Ir. Coal Tr. Rev. 113. vol. 456 | [Tiefemperaturverschmelzung nach Hird.] - Petroleum Times. XV. Nr. 365, P. 20. [Ref.: Erdöl u. Teer. IV. 446 (Jacobsohn)] | Considérations sur les faits fondamentaux qui régissent la carbonisation à basse température (Verdine) Rev. univ. min. mét. 70. vol. 75-84. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255] |
- Schwerkraft:** Gravitation: A simplif. Theory of Relativity (JRHaldane) 735. 35. vol. 567-90 | On Gravity Measurements in Japan (SShinjo) 832b. '23, p. 465. Determination of Gravity at the Manila Observatory (MSelga) '23, p. 466-84 | Determination of Gravity at Mirador Observatory (MSelga) '23, p. 484-94. Zwaartekrachtbepaling op Zee (FAVeningMeinesz) 1180. DI. 84, p. 107-14
- Schwestermillers, Konrad, Doktor, Pestregiment.** Berlin eller Frankfurt a. d. O.? (JCollijn) 1168. 12. J. 179-87
- [Schwimm]becken v. 5600 m³ Inhalt.] - Concrete.** Juli 1925. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 49]. [~becken in einem Klubhaus.] - Engg. News-Record. 4./3. '26, p. 366. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 589]. [~en i. Heere.] - Inf. J. 1925, Aug.
- Schwimmgelass:** Floristische Aanteekeningen. XX. [Festuca. I.] (PJansen, WHWachter) 111. '22, p. 166-74 | do. XXII. [Festuca. II.] (PJansen, WHWachter) '24, p. 203-12
- Schwingung:** Infinitesimal rotations in a four-space of zero curvature determined by skewsymmetric dyadic (ANass) 197b. '25. IX. 1-71 | Untersuchgn. üb. d. ~en v. Flüssigktn. in U-förmigen Röhren (LLehto) 407. I. B. Nr. 32, p. 1-36 | Entretien d'oscillations pendulaires sans contact ni mécanisme auxiliaire (JValley, PVernotte) 607b. Bull. 216, p. 62 | Fluctuations in the abundance of a species considered mathematically (VVolterra) 753. 118. vol. 558 | Resonant acoustic and electr. oscillations released by the relatively slow spring break (CBarus) 831. XII. 137-40. [~smesser z. opt. Messg. kleiner mechan. Beweggn. (AVMerzhon) Journal of the American Institute of El. Engineers. 45. vol. 820-23. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305] | [E. neues Instrument z. Messen v. ~en] (LHYoung) Mech. Engg. 43. vol. 907-8
- Sciera [Diptera], chromosome Studies on. I. (SWMetz) 752. LX. 42-56 | Genetic evidence of a selective segregation of chromosomes in ~ [diptera] (ChWMetz) 831. XII. 690**
- Scilleae, chromosome Studies in the (CDDarlington) 580. XVI. 237-52**
- Scissia, sur le développement des spores dans le genre,** et sur la nécessité d'une espèce nouvelle ~ turgida (EChemini) 322. od. 337. 73. vol. 92-102
- Scipio: περί τὰ μεγάλα πείδια (ChSaumagne) 895. 6. ser. 1. vol. 644-54 | Observationes variae in Somnium ~nis (CBrokman) 732. N. S. 51. B. 381-89**
- Scirpus validus, evaporation in the, and S. americanus associations (FCGates) 484. 81. vol. 95-102 | Blad-bårande ~ lacustris L. (OEklund) 666b. 49. H. 221**
- Scleria, sur la feuille de certaines espèces de (HChermeson) 958b. 38. vol. 337-53**
- Scleroderma, acute diffuse (WGMacCallum) 1189a. 41. vol. 190-202**
- Sclerotinia Species Causing Decay of Vegetables Under Transit and Market Conditions (GBRamsey) 538. XXXI. 597-632**
- Scobey lignite field valley. Daniels and Sheridan counties Montana (Collier) Bull. Geol. Surv. 2. TI. 157-230**
- Scolecimorpha insignis, G. O. Sars., description of remarkable new ascidicoid parasit (GOSars) 1084. '25/'26, Nr. 2, p. 1-12**
- Scoile, la voie bucca-pharyngée chez la, l'abeille maçonne et la xylocope violette (EBugnon) 341. 50. vol. 171-97**
- Scopelos armiger, métamérie et éléments musculaires à corps externe, chez (AMichel) 417. 180. vol. '25. I. 1067**
- Scombroides, sur quelques, de la côte occidentale d'Afrique (PChabanaud) 341. 50. vol. 197-201**
- Scopes, J. T., Mr., scientific Men and the Defence of [Affenprozeß] (WDavis) 1075. LXII. 130 | After Dayton: A Fundamental Survey (MAdeFord) 751. 122. vol. 604**
- Scopelia carniolica, sur la biologie florale de (CRoupert) 322. od. 337. 73. vol. 38-39**
- Scorel, Jan van, enkele aanvullingen (GJHoogewerff) 677b. IV. 197-208**
- Scoto, G. D., e l'ortodossia tomistica (CAlbanese) 225b. 26. vol. 21**
- Scott case, some antecedents of the Dred (HTCatterall) 32. 30. vol. 56-71**
- Scott, J., Brown. 10b. '23, p. 635, P.**
- Scott, Walter, och den Historiska Romanen och Novallerna i Sverige intill 1850 (ELindström) 173. 31. B. II. TI. 4. H. 1-332 | A ~ Centenary. 226b. 219. vol. 265-80 | Studies in the influence of Sir ~ in Spain (EAPeers) 987. T. 68, p. 1-160**
- Scott Polar Research Institute, the Captain (FDebenham) 581. 68. vol. 43-48**
- Scrivenerius en de Catoeditie van 1635 (MBoas) 227. 15. J. 321-38**
- Scrotum, Activity of Displaced Testes and its Bearing on the Problem of the Function of the (CRMoorer) 33b. 77. vol. 59-68**
- Serovegni, Cappella, donde abbia inizio il racconto giottesco nella (AMoschetti) 191. 84. vol. II. 485-92**
- Seruller, Mlle. de: „Unpublished“ Poems of ~ and Mlle. Descartes (GLVanRoosbroeck) 733. XL. 155-58. Les Idées Esthétiques de ~ (ASteiner) 937. 16. vol. 174-84**
- Scutigera forceps, regeneration in (JACameron) 577. XLVI. 169-80**
- Seylla serrata Forskal, on the Occurrence of, in the Upper Tertiary teds of Hathat, Bhavangar (HCH Das-Gupta) 610. XX. 239-42**
- Scyllitol from flowering dogwood. [Cornus florida] (RMHann, ChESando) 559. 68. vol. 385-98**
- Seyphomedusen v. Sydney [Port Jackson] (GSTiasny) 680. 8. DI. 55-72**
- Seakale Roots, Polarity Phenomena in (WNJones) 77. 39. vol. 359-72**
- Sebesy s. Krakatau**
- Secrétan, Ch., les idées sociales et politiques de (J. de laHarpe) 1037b. N. S. XIII. 97-116**

- Sécérétine et glycémie** (MLambert, HHermann) 416. 92. vol. 440
- Sedan la défense de, en l'an II.** (PRobiquet) 945. 77. vol. 56-65
- Séder, le, de la Diaspora** (MLiber) 975. 82. t. 211-21
- Sediment:** En metod för mikroskopiska ~analyser (GLundquist) 476. 48. B. 48-60 | On ~ationsanalysis (Odén) Tekn. Tidskr. 55. vol. 65-68
- Sedum spontanées, 3 espèces jordanienes méconnues de, dans le nord-ouest de la France** (AChevalier) 322. 73. vol. 717-21 | Embryogénie des Crassulacées. Développement de l'embryon chez le ~ acre L. (R Souèges) 417. 189. vol. 521
- See:** Respect du contrat d'engagement des marins (CRClee) 373a. XIII. 698-723 | Le respect du contrat d'engagement des marins (CRClee) 373a. XIII. 870-914 | Sea Stories as they Seem to a Sailor (BM Chambers) 392. 98. vol. 137-51 | Le réflexe oculo-cardiaque chez quelques espèces animales domestiques [~krkht.] (FÄrloing, Jung et Lesbats) 416. 93. vol. 223 | Vijf oude Hollandsche Zeekarten onlangs te Florence ontdeckt (GCaraci) 677b. 6. B. 133-48 | Introd. à l'étude du droit de la mer (Alesandri) 980. 48. vol. 102-26 | La ration du marin, son évolution (AMoufflet) 1012b. I. Sem. 196-226. — s. a. Mensch. — Freiheit der ~ s. Justinian. — ~ krieg s. Kriegsgeschichtliches
- Seegel:** Notes histologiques sur la structure et la croissance des dents d'oursin (MPrenant) 130. T. 65. Notes, 25-38 | Weitere Studien üb. d. Verändergn. d. Lipide b. d. Befruchtgt. d. ~eies (JRunneström) 164. 16. B. Nr. 27, p. 1-6 | Plasmaverändergn. b. d. Reifg. u. Befruchtgt. des ~eies (JRunneström) 16. B. Nr. 30, p. 1-6 | Zur experimentellen Beeinflussg. d. Asymetrie b. d. ~keim. (JRunneström) 17. B. B. 10. H., 1-6 | Experim. Bestimmg. d. Dorsoventralachse b. d. ~keim (JRunneström) 18. B. A, 4. H., 1-6. Formation de la membrane de fécondation et début de segmentation, à la suite d'une piqûre chez l'oeuf d'Oursin (LRapkin) 416. 93. vol. 1429-32 | La réaction à la fécondation des oeufs d'Oursin chauffés (BÉphrussi) 93. vol. 1560 | Sur les conditions physico-chimiques qui accompagnent l'apparition des spicules calcaires dans les blastules d'Oursin (FVLès, MGex) 93. vol. 1672-76 | Sur la membrane de fécondation de l'oeuf d'Oursin. Action du liquide coelomique (BÉphrussi) 417. 180. vol. 25. I. 775-78 | La phagocytose et l'immunité chez les blastula et gastrula des oursins (SMétalnikov et Rapkin) 181. vol. 437. Sur les propriétés hémostatiques des pédicellaires de certains Oursins réguliers (RLévy) 181. vol. 690. L'évolution du pH intérieur de l'oeuf d'Oursin pendant la fécondation et la division (PReiss) 181. vol. 936 | Réaction du liquide blastocoelien chez le pluteus d'Oursin dans la première phase du développement (LRaphine, MPrenant) 181. vol. 1099 | Physical structure of the protoplasm of sea-urchin eggs (LV Heilbrunn) 752. LX. 143-56
- [Seekiefer, d., u. darauf gegründete Industriezweige.] - Le Papier. 28. vol. 1209. [Ref.: Papier-Fabrikant. '26, p. 303]
- Seelenwanderung:** Självandringstrons Ursprung (A Wachtmeister) 1169. '24, p. 363-75
- Seen:** Method of Measuring the Water Temperatures of Lakes at Diff. Depths (FÄstromsten) 1075. LXII. 34-36 | A sixth Great lake? [near Chicago] 439b. 88. vol. Nr. 1, p. 17 | What is Celowering, the Great lakes? Vol. 90, Nr. 13
- Seestern:** Action of Ultra-Violet Rays on Starfish Eggs and on Arbacia Eggs (RLillie, MLBaskervill) 6a. I. 724-28 | Some Sea-Stars from the Riksmuseum (HLClerk) 164. 18. B. A, 8. H., 1-8 | Adhesion of the tube feet in starfishes (VLPlate) 577. XLV. 349-60. Physiology of the central nervous system in the starfish [Asterias tenuispina] (AEHopkins) XLVI. 263-76 | Remarkable New Sea Star from Japan (WK Fisher) 841. LXIV. Nr. 2493, p. 1-6
- Seetiere:** On the Food Problem in Relation to Marine Zoogeography (RSpärok) 803b. 268-83
- [Segerkegel, ein Zt-Temperatur. Apparat] (WKLewis, EDRies) Chem. Engg. 33. vol. Nr. 3, p. 153-56
- Seglias s. Tusan**
- Segre, Corr., l'opera geometrica di (GLoria) 73. 4. ser. A. II. 1-22**
- Sehen:** Visual Localization of the vertical (ENeal) 34. 37. vol. 287-91 | Sur l'enregistrement et la projection de la forme et de la distance des objets (A Quidor, MAHerubel) 417. 181. vol. 58 | Some new Experiments on Visual Contrast (KKoffka) 844. 22. vol. 95 | Visibility Phenomena with Interference by Multiple Reflections (LGilchrist) 933. 27. vol. 596-605
- Sehnen:** Du siège de la sensibilité tensionnelle dans la production des réflexes tendineux (VPachon, CPentiteau) 416. T. 92, p. 1381
- „Sehnsucht“, Divagazioni sulla (LMittner) 421a. II. 604-13**
- Sehpurpur:** Sur le changement de la conductibilité électrique du pourpre visuel au cours de l'éclairage (Plasareff) 417. 181. vol. 476
- Seide:** Etude de la sécrétion de la soie à l'aide des rayons ultraviolets filtrés (APolicard, APaillet) 417. 181. vol. 378 | Färb. d. Acetat~. I. (VKartaschoff) Helv. Chim. Acta. 8. 928 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 13] | Helv. chim. acta. IX. 152. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J., Beil.: Cellulosechemie. S. 89]. [Methode z. Unterscheidg. v. Viskose- u. Kupfer~] (OSRhodes) Textile Inst. 17. t. 75 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 69] | [Natur d. künstl. ~n u. d. Hydrocellulose] (RHazard) Tiba. III. 1217 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 70]
- Seidenwurm:** Variabilità dei caratteri embriologici nell' uovo di Filugello durante la diapausa (ATonon) 191. 85. t. 1137-46 | Sur la grasserie du Ver à soie (Paillet) 417. 181. vol. 306 | Observations sur l'élevage de Vers à soie sous des verres colorés (THojé) 418. 93. vol. 599 | Relative susceptibility to arsenic in successive instars of the silkworm (FL Campbell) 606b. IX. 727-34 | Silkworm Binomics (J McCracken) 1206. XXIV. 284-86. — s. a. Arsenik
- Seife:** Activity coefficient of soap solutions (MRandall, JWMcBain, AMcLWhite) 541. 48. vol. 2517-22. Protective Action of Soaps and Further Evidence in Favour of the Chemical Theory of Adsorption. III. (SSBhatnagar, MPrasad, DCBahl) 610b. II. 11-22. Viscosity of soap solutions (BLClarke) 669. 6. B. 1. H., 1-9 | [Bestimmg. d. Konzentration v. flüss. ~n dch. d. Eintauchrefraktometer] (LFHoyt, A Verwiebe) Ind. Engg. Chem. 18. vol. 581. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- Sell:** Rope regulation on bi-cylindroconical drums (Sim) Coll. Engg. III. 528-30 | How, when and why of wire rope (Voigtländer) Min. Metallurgy. VII. 389-92 | [~bahnen u. deren prakt. Verwendg. in d. Armee.] - Sap. Inz. Wj. '25, Sept. | [Standard-Biegefestigkeitsprüfg. v. ~garnen] (Schoffstall and Boyden) Technol. Pap. of the Bureau of Standards. Nr. 300, vol. XIX. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 731]. Een nieuwe schijf voor arbeidsoverbrenging. - Mijnwezen. III. 157-61
- Seillière, E.: Un critico del romanticismo (EAnagnine) 429b. V. 499-511**
- Sein:** L'„Essere“ e il „Non essere“ nella Sostanza greca (AFaggi) 187b. LXI. 215-30
- Seipel, Monsign, articoli e discorsi di. 882. 49. vol. 111-22**
- Seippel, Paul. 439. 26. J. 513**

- [Seitenabweichungen, Berechn. v.] - F. Art. J. 1925, Sept., Okt.
- Seitenlinie : Histologie des organes de la ligne latérale (PRode) 416. 93. vol. 1564
- Seltz, Ad. (JJesson) 1146. 91. vol. 32-35
- Sekretion s. Chondriom - Golgi
- Sekten : Vervolgingen, welke de Broeders en Zusters des gemeenen levens te verduren hadden (D.deMan) 225. 6. R., 4. Dl., 283-95
- Selachier : Sur la pression osmotique du milieu intérieur des Sélaciens (MDuval) 58. I. 312-26 | Dentin u. Pseudodentin b. d. ~n (DTretjakoff) 201. 2. B. 52-63. L'organo di senso spiracolare dei Selaci (SRanzi) 867. VII. 37-77
- Selbstbefruchtung : Studies on self sterility. VII. Heredity a. selective pollentube growth (EMEest, AJMangelsdorf) 488a. 11. B. 466-81
- Selbstmord : On „Dying Together“, with special reference to Heine. v. Kleist's suicide (EJones) 461b. 99-105 | On unusual case of „Dying together“ (EJones) 106-11
- [Selbstregistrierapparate, Apparat z. zeitl. Auswertg. d. Schaulinien v.] - Journ. Scient. Instr. 3. vol. 198-202. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170]
- Selen : Ett par selerförande mineral fran Falugruva (KJohansson) 159. 9. B. 9. H., 1-7 | Determination of ~ium and tellurium by means of potassium permanganate (WISchrenk, BLBrowning) 541. 48. vol. 2550-53 | Short method for the estimation of ~ium in organic compounds (WEBradt, RELyons) 48. vol. 2642-46 | Dissociation Pressures of Hydrated Double ~ates (JFerguson) 565. 127. vol. 2096-2100. Dissociation Constants of ~ious Acid (JStWillcox, EdBrRTrideaux) 127. vol. 1543 | Action of Hydrogen Fluoride on Compounds of ~ium and Tellurium, Part. I. (EBRPrideaux, JO'NMilcott) '26, p. 167-73. Oxidation Potential of the System ~ium Dioxide-~ium (SRCarter, JAVButler, FJames) '26, p. 930-36. Introduction of the ~ocyano-group into Aromatic Compounds (FChallenger, ATPeters, JHalévy) '26, p. 1648-54 | L'emploi du ~ium avec un nouveau dispositif d'amplification par lampes triodes Applications (ARio) 607b. VI. sér. T. VII. 100 S. | Optical Constants of Crystals of ~ium and Tellurium for Wave-lengths from 3000 to 5000 Angstroms (RF Miller) 620. 19. vol. 621-34 | Effect of Light on the Behavior of ~ium Contact Rectifiers (EMerritt) 831. XI. 572-80 | Effect of Light on the Thermal Conductivity of ~ium (REMartin) 933. 26. vol. 475-85 | Sobre la presencia del ~io en los compuestos minerales de Azufre (HCorti) Geol. e Hydrolog. Bol. Nr. 5, Ser. F, 1922, p. 21-29. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925. II. A., 60, Metall u. Erz. XXIII. 120]. — s. a. Schwefel - Wismut
- Selenus, Gust., het Raadselgedicht op (HAWSpeckman) 227. 14. J. 68-70
- Séleucides 311, le début de Père des (ECavaignac) 951. 23. vol. 5-12 | Séleucie sur l'Euphrate (JDobiás) 1155. VI. 253-68
- Sélim : [Documents sur le règne de ~. III.] (NAssim) 998. XV. Nr. 12
- Sélinonte : En grande Grèce. (RCalzini) 723. 47. J. Nr. 569
- Sella, Quint, s. Lamarmora
- Sellerie : The Nitrogen Constituents of Celery Plants in Health and Disease (GHCoons, LJKlotz) 538. XXXI. 287-300 | Blanching Celery (RBHarvey) 1229a. Nr. 222, p. 1-20
- Selow, Peter v., stilgjutare och boktryckare i Stockholm 1618-1648 (GRudbeck) 1129a. 303-34
- Selvaplana (EBevilacqua) 1053. 29. vol. II. 1151-59
- Semarang, Haven van. 494. 48. J. I. 452 | ~Zeehaven. 48. J. II. 720
- Semeroc, Vulkan G., en Bromo (IMTaverne) 1180. Deel 85, p. 164-68
- Semites, the (HGRichardson) 549. 41. vol. 1-10 | Evolution in the West-Semitic Divinity can. 'Anat.' Att& (WFAlbright) 41. vol. 73-101
- Sempervivum Arboreum L., Home of (LPräger) 561. LXIII. 40-43
- Sendoro, Vulkan G. (IMTaverne) 1180. Deel. 85, p. 193-96
- Seneca-Tragoedien, Ueberlief. der, Textkrit. Untersuchg. (GCarlsson) 20. XXI. 1. Afd. 5. H. 1-80 | ~ apoclocuntosis C 6 (HSmilda) 732. N. S. 54. B. 265. De ~e „Naturales quaestiones“ varia judicandi ratione (MGaldi) 1051b. 8. vol. fasc. 1/2, p. 65-82; fasc. 3/4, p. 9-21 | Rhetorical Elements in the Tragedies of ~ (HVCarter) 1144b. X. 1-186
- Sénégal, l'essor du (JCourt) 24b. 36. vol. 114-17
- Sengambien : Une expédition franç. en Gambie au secours des Anglais 1831 (CIFAure) 996. 149. vol. 161-86
- Senkungsreaktion u. ihr prakt. Wert (APaldröck) 13b. A. 8. vol. Nr. 4, p. 1-40
- Sennachérib, observations en faveur de l'authenticité de la lettre adressée par, à Ezéchias et rapportée dans II. Rois XIX 10-13 [Isaie XXXVII 10-13] (RDussaud) 21b. II. 1. — s. a. Jesaia
- Sensibilité, étude sur les troubles de la, dans les syndromes thalamiques (PMarie) 650b. Vol. II. 129-35. Sensibilidad interna y sensibilidad trófica (APiSuñer) 650b. Vol. II. 337-48
- Seoane, Guillermo A., Dr., el Sepelio de. 944. A. 20. 1-4. Trim. '26, p. 634-46 | Documentos del Exemos Sr. Marqués de ~ (C.deEchegaray) 971b. 16. vol. 416-25
- Scopelodes : Westwood on Duncan (J.deJoannis) 64. 95. vol. 1-11
- Sepet, Marius, †. 217. 86. vol. 232 | (EGLedos) 1031. 3. Sér. vol. 7, p. 75-110
- Septia officinalis, Sur l'excrétion azotée de la Seiche (H Delaunay) 416. 93. vol. 128
- Sepsidae de Belgique, Contribution à l'Etude des (M Götgeheuer, FBastin) 253e. LXV. 123-37
- Septicémie produite par le Proteus vulgaris chez l'Homme (G.Irimononi, R.Popa) 416. 92. vol. 1082
- Sequi, E., Sepelio del doct. 944c. 19. A. 627
- Sequoias of California (WJepson) 832b. '23, p. 307-12
- Serafini, le Rme. père Dom Maur. 1011. 10. A. 260-65
- Serajevo Murders (Bogitchevitch, MEDurham) 475. VII. 74 | Serbia's Guilt at ~. 751. 122. vol. 96 | The ~ Murder Trail. 937b. IV. 645-56 | L'attentat de ~ (AMousset) 988. 39. vol. 44-68
- Séraphim : Un moine russe : ~ de Sarov 1759-1833 (H Lev) 1011. 11. A. 262-71
- Serbien : Aperçu de la religion préhistorique en Serbie (MVassitch) 21b. II. 153 | Le droit pénal serbe au moyen âge (WInamyskowski) 287b. '23, p. 53 | Un peu de littérature serbe (ThVellianitis) 723. 47. J. Nr. 523. L'industrie minière en Serbie méridionale. 723. 47. J. Nr. 527 | Serbia in the early Seventies (SJovanović) 937b. IV. 384-95 | Les roches éruptives de la Serbie (JMZujovic) Ann. Geol. de la Péninsule balkanique Annexe 1924. 131. p. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 183.] — s. a. Venedig
- Serbocroato, intorno alla penetrazione del lessico italiano nei, della Dalmazie e del territori vicini: criteri metodologici (GMayer) 191. 84. vol. II. 749-70 | Appunti di letteratura serbo-croata (ACronia) 429. V. 25-29, 71-77 | Appunti di letteratura ~. La letteratura delle nazione risorta (ACronia) 429b. V. 168-74, 320-25
- Sericaria mori L., la Ponte d'un abdomen isolé de (I Mansion) 324. '26, p. 109. — s. a. Vanessa
- Seripando, Geron. (GAlgranati) 1120b. 7. vol. 116 p.
- Serpentes and associated minerals of Henzada and Bassein Districts, Burma. 564. XV. 176-99 | Causes

- of Sterility in Serpentine Soils (CBLipman, AGordon) 832b. '23, p. 118-20
- Serpolet**, formes albiflores du, et de l'Origan (LMagnel) 337. 58. vol. 37-91
- Serra, Renato, commento a (I.Zaratin) 421a. I. 549
- Serre, M.de, et la bataille des élections 1820 (BCombes de Patris) 1031. 3. sér. T. VI. p. 409-50
- Ser Sozzo Tegliacci, an Illuminated Miniature by Niccolò di (WMMilliken) 176. XIII. 161-66
- Sérum, sur la toxicité des globulines du, normal (I.Bordet, EBMckinley) 416. 92. vol. 762 | Modification physico-chimique momentanée du ~ consécutive à l'injection d'antigène (PLEcomte duNoüy) 93. vol. 14 | Accidents consécutifs à l'injection à l'Homme de ~ humain (RDebré, HBonnet) 93. vol. 331 | ~s de convalescents formoles (SCosta, LBojer) 93. vol. 355 | Influence du rapport albumines-globulines sur la pression osmotique des protéines du ~ (PGovaerts) 93. vol. 441 | Action anti-lytique des ~s anti-bactériens dans la lyse par la Bactériophage (I.daCostaCruz) 93. vol. 875. ~ antilytique obtenu par immunisation contre une Bactérie normale (EBMcKinley) 93. vol. 1050 | Sur la corrélation de la différenciation sérologique avec le degré de développement phylogénétique (MSkarszynski) 93. vol. 775 | Un distributeur de liquides pour les séro-réactions. Son application au remplissage aseptique des ampoules (J.Müller) 93. vol. 835-38. Sur les propriétés physico-chimiques de certains constituants du ~ (FVlès, A.deCoulon) 417. 181. vol. 1189 | Toxicité du ~ mis en contact avec l'amidon (ALumière, HConturier) 182. vol. 89 | Dosage colorimétrique de l'azote non protéique du ~ (MLCuny) 605. 118. vol. 150-56 | Comparison of the pH of ~ and plasma (MABennett) 839. XXIII. 115 | Protective action of normal ~ against placental extract in vitro (WJDieckmann) 23. vol. 589-91. — a. a. Bauer-Hecht Servaes, Alb. (J.Hallez) 439. 27. J. 447-53
- Servasanto da Faenza e il suo Liber de virtutibus et vitiis (LOliger) 1124. 37. vol. 148-89
- Servitudes, les, dans le droit gréco-égyptien (RTaubenschlag) 287b. '23, p. 71-77
- Sesliden, zur Kenntnis der Entwicklungsstadien einiger (NAKemner) 1161. 43. J. 41-57
- Sesquiterpenes, studies on Camphor Oil, V. On the ~ and Sesquiterpenalcohols of the Japanese Camphor Oil (OKashichi) 713b. Ser. A. Vol. VIII. 1-10
- Setaria italica s. Poa
- Setefilla, Province de Séville, fouilles de l'école des hautes études hispaniques à (MThouvenot) 418. 1926, p. 157-68
- Settimello, E.da: Un poeta italiano (AMonteverdi) 1053. 28. J. II. 986-1001
- Severance, Cordenio Arnold: 1862-1925. 31b. XI. 369
- Severi, de rescriptio Imp., et Caracallae Solvae reperto (IKampstra) 732. N. S. 51. B. 218-22
- Sévérien, Sermon de, au sujet de la pénitence (H.deVis) 429a. I. 198-204
- Seversz, Jan, boekdrukker te Leiden, lotgevallen van, 1502-24 en te Antwerpen, 1527-1530 (MEKronenberg) 227. 13. J. 1-38, 142 | Het zoogenaamde winkelboek van Jan ~ (MEKronenberg) 227. 14. J. 334-38
- Sévigé, Madame de, in the Country (LPSmith) 437. Vol. 79, p. 22-30 | Une soirée de ~ (HChampy) 1015. 170. vol. 62
- Sextette, new Type of Double, closed under a Binary (3,3) Correspondence (LDCummings) 258. 31. vol. 266-74
- Sexualität: Ein biolog. Studie (ABrandt) 13b. A. 7. vol. Nr. 4, p. 1-174 | The sexual offender (BKarpmann) Psychoanalytic Review. 12. vol. 151-79. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 423] — a. a. Geschlecht
- Sforza, Giov. (GCanevazzi) 194. Serie VII. Vol. 3, p. 1-30
- Shaftesbury, bibliographical evidence of the vogue of, in the 18th century (WEAlderman) 1212b. XXI. 57-70
- Shakespeareano, il personaggio, di Jago e due tragedie italiane (AFaggi) 104. 327. vol. 15-28 | Filosofi e psicologi nell' Amleto di ~ (NRD'Alfonso) 104. 6. Sér. 239. vol. 183-94 | Till vara äldsta översättningars historia (NMolin) 173. 31. B. II. Tl. 3. H., 140-52. Othello in French (MGilman) 218b. 21. vol. 1-198 | Botany in ~ (MLuce) 392. 98. vol. 591-604 | ~s Sussanna (TAGurney) 422. 128. vol. 758 | Alweer ~. 439. 27. J. 242 | A psycho-analytic study of Hamlet (E Jones) 461b. 1-98 | The Vogue of ~ in France (Chambrun) 464. I. 5-8 | The Supposed ~ Manuscript (de Chambrun) I. 291-96 | (GGreenwood) 464. I. 368. Hamlet in Modern Dress (JPalmer) 480. 118. vol. 674-83 | ~, Richard III. 2. Bedrijf. (ARHolst) 494. 90. J. 315-28 | ~ and Descartes (CHHerford) 520. 24. vol. 88-100 | Repressions in „Hamlet“ (LHAllen) 556. III. 52-56 | Aversion in „Timon of Athens“ (LH Allen) III. 207-10 | Falstaff Redux (ECKnowlton) 575. 25. vol. 193-215 | On the Chronology of ~s Sonnets (EBeckwith) 25. vol. 227-42 | ~s Meacocke (ML Clinthum) 733. XL. 96-98 | On Allegory in „The Tempest“ (TSGraves) XL. 396-99 | Note on King Lear (HSPancoast) XL. 404-8 | ~s Moiety of the Tithes (T Brooke) XL. 462-69 | Cipher inscription on the monument of ~ at Stratford-on-Avon (HAWSpeckman) 757. 11. J. 117-25 | [~] Hamlet (OSTijfhoorn) 12. J. 119-29, 276-84 | ~s: The Stigma Removed (SCaddy) 766. CL. 39-42 | Disintegration of ~ (EKChambers) 810. XI. 89-108 | From Henry V to Hamlet (HGranville-Barker) XI. 283-310 | Le mystère shakespearien (GConnea) 961b. 26. A. II. 26-48, 446-69 | Le mystère shakespearien (GConnea) XXVII. 58-77 | Det första ~exemplaret utom England (I.Nordström) 1066. N. F. 2. J. 194-97. — a. a. Sophokles
- Shaksgam Valley, problem of the (FYounghusband) 581. 68. vol. 225-35
- Shalmaneser V., First Inscription of (DDLuckenbill) 549. 41. vol. 162
- Shaw, Bernh., l'originalita di (LTorretta) 104. 6. Sér. 243. vol. 42-53 | ~. La biologia d'un socialista (MM Rossi) 421a. II. 64 | ~. 439. 26. J. 1024 | ~s „Saint Joan“, an Historical Point of View (J.vanKan) 480. 118. vol. 36-46 | ~s Saint Joan and Schillers Jungfrau v. Orleans (JCBlenkenagel) 575. 25. vol. 379-92
- Shebuoth, on Sepher Mishpete (RDavid, RSaadia) 641b. III. 295
- Sheffield, visit of (HFSpender) 480. 118. vol. 23-35
- Shelburne, Lord, and the Founding of the British-American Goodwill (ChWaljord) 810. XI. 369-94
- Shelley's, Demogorgon in, Prometheus unbound (LFC Gutteling) 757. 9. J. 283
- Shenandoah, étude sur l'accident du dirigeable américain (JSabatier) 1012b. I. Sem. 324-40
- Sherburne s. Stanley
- Shetlands, note on the Riebeckite-bearing Rock from the (FCPhillips) 655. 63. vol. 72-76
- Shiga, contribut. à l'étude des relations entre les glandes à sécrétion interne et l'immunité. Le corps thyroïde et le bacille de (MMelnik) 416. 92. vol. 474, 944. Immunisation expérimentale par anatoxines contre le Bacille de ~ (PhLesbre) 418. 93. vol. 612 | Immunização perios. Estudo sobre as diferenças de poder antigenico e imunizante de 4 amostras de ~ (P Marrey, EVaz) 717c. III. 77-83. — ~. Bazillus s. Schilddrüse. - Sekretion
- Shinto, new interpretation of japanese mythology and its bearing on the ancestral theory of (DCHoltom) 616. VI. 58-77
- Shock: L'eau minérale ferrugineuse et le choc anaphylactique (FHenrijean, WKopaczewski) 416. 92. vol. 192 | Nasal sensitization, nasal anaphylactic ~ and

- respiratory symptoms simulating bronchial asthma, in the guinea pig (BRatner, HCJackson, HLGruehl) 839. 23. vol. 17 | Simple method of demonstrating muscular hypertonicity in anaphylactic ~ (PJHanzlik, ABStookton) 839. 23. vol. 724. — s. a. Schook
- Shoshonean Tales** (RHLowie) 543. 37. vol. 1-242
- Shrophire**, four, Aliens [Plants] (JCMelville) 561. LXII. 242
- Siam**, le régime capitulaire au, et le traité franco-siamois du 14 février 1925 (Moncharville) 981. 33. A. 2. Sér. VIII. 321-56
- Sibérie**, travaux hydrographiques en, de 1915 à '25 (J.de Schokalsky) 54. 35. A. 280 | Labor problems in a Siberian plant (Shipman) Ind. Management. 70. vol. 248-52 | Putting Efficiency into Siberian Coal Mining is Hard Job, American Engineer finds (Pearson) Coal Age. 28. vol. 725-28
- Sibsagar**, some Carved Stones in the Dayang Valley (JHHutton) 610. XX. 143-48
- Siccardi**: Tre lettere inedite del ~: La legge ~. 1044. 18. vol. 492-96
- Sicherheit**: Our Public Security Problem (CPasha) 392. 98. vol. 214-26 | Pact of Security (HALFisher) 422. 128. vol. 137-45 | The Security Pact (HMSwanwick) 475. VII. 5 | Mr. Chamberlain at Geneva (HFSpender) 480. 118. vol. 161-72 | Security, the Next Step (HFSpender) 118. vol. 329-36 | Security and disarmament („Augur“) 118. vol. 744-54 | A wider distribution of securities in relation to sustained prosperity (WTFoster) 808b. XI. 401-7 | I patti di garanzia (VMangano) 882. 49. vol. 149-73 | La sécurité internationale et les moyens proposés pour l'assurer de 1919 à '25 (MSibert) 981. 32. vol. 194-237 | Le problème de la sécurité européenne et extra-européenne (IRankovitch) 1015. 170. vol. 21-25. — ~svorsch. s. Genua
- Sicherheitslampe**: Flame safety lamps (Paul, Ilsley and Gleim) Bur. Min. Bull. 1924. H. 227, p. 1-202 | Miner's safety lamps. - Coll. Guard. 128. vol. 1499 | Approved safety lamps for mines. - Coll. Guard. 129. vol. 105. Efficiency of flame safety lamps (Wheeler and Woodhead) Coll. Guard. 130. vol. 1216-18 | Miner's electric safety lamps (Lyon) Coll. Guard. 130. vol. 1233-34. Efficiency of flame safety lamps (Wheeler and Woodhead) Coll. Guard. 130. vol. 1281 | New French Safety Lamp. - Coll. Guard. 132. vol. 990 | [Grubengasanzeiger f. elektr. ~n.] - Engineering. 12. /3. '26, p. 346. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 496] | Experiments on miners flame safety lamps fitted with pyrophor internal relighters. - Ir. Coal. Tr. Rev. 110. vol. 1037 | Les lampes électriques portatives des mines (Scherschewsky) Rev. ind. min. 15. /VII. '25, p. 305-19 | Miner's safety lamps (Wheeler) Trans. Eng. Inst. 68. vol. 517-25
- Sidon**, inscription grecque de (LRobert) 1155. VI. 365
- Sieb**: Vibrating screen. - E. M. J. Pr. 121. vol. p. 423. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. p. 505 (Madel)] | [Mechan. Sand ~e.] - Foundry Tr. Journ. 28. X. '26, p. 374. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 952]
- Siedepunkt** s. Kondensation
- [**Siedlung**: Arbeiter ~ in Bordeaux.] - Le génie civil. 5. XII. '25, p. 490-92. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 434]
- Sieg**: Les droits de la juste victoire selon la tradition des théologiens catholiques (Yves de laBrière) 981. 32. vol. 366-87
- Siegbahn**, Karl Manne Georg. 807. '24/'25, p. 77
- Siegel**: Over het grootzegel der Admiraliteit van Zee-land (MGA.deMan) 526. 9. B. 78-84
- Siemens** Dosimeter, measurements by means of, a. Labouraud Pastille (PJacoby) 16b. 5. B. 333-71
- [**Siemens-Martinöfen**, d. Verbrennungskontrolle bei, durch Meßgeräte] (KHuessener) Fuels u. Furnaces. 4. vol. 471-76 [Studie d. Reaktionen im basischen ~ (Colclough) Revue de Métallurgie. Oct. 1926, p. 581-604. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 974]. — s. a. Feuerfest
- [**Siemens-Martin Stahl**, Erzeugg. v. basischem.] Iron Age. 22. X. '25, p. 1109-13
- Siena**, la popolazione di, e del Senese attraverso i secoli II. (GPardi) 369. 32. A. 3-62 | Two Early Sienese Paintings (RHenniker-Heaton) 375. 47. vol. 18-23
- Sienkiewicz**, Henryk (MMGardner) 937b. III. 524-32
- Sierentz**, notes s. 2 cloches de, de 1402 et de 1770, détruites en 1924 (MMøder, EHerzog) 948. 72. vol. 241-46
- Sierra Leone**, geology of (FDixey) 612. 81. vol. 195-222
- Sierra Nevada Mountains in California**, Yield Capacities of the Pure Yellow Pine Type on the East Slope of the (SBSHow) 538. XXXI. 1121-36
- Sietitia** nouv., description d'un, du midi de la France (FGuignot) 324. '25, p. 23
- Siger**, l'énigme de (SReinach) 996. 151. vol. 34-47
- Siger's v. Brabant**, neuaufgefund. „Quaestiones“, zu d. Werken d. Aristoteles (MGrabmann) 1124. 37. vol. 103-47
- Signal Lamps**, flashing Speeds of Incandescent (AG Worthing) 6a. I. 606-19 | Wireless Time ~s Observed at Ottawa (RMStewart) 620. 19. vol. 118 | Wireless ~s observed at Ottawa (MStewart) 19. vol. 145-49. Factors retarding transmission of radio ~s underground (Jacosky and Zellers) Coll. Guard. 129. vol. 331 | ~ strength measurements (EHUllrich) Electr. Communication. V. 1, p. 22-25 | Wireless ~ Variations (EVAppleton, MABarnett) Electrician. 95. vol., 678. Mine-~ indicators (Dale) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 256 | [A. G. A. ~lampe, Modell 1924.] - Nsk. Art. T. 1925, Nr. 3 | [D. Infanterie-~lampe Lukas.] - Woina Tech. 1925. Nr. 198. — s. a. Licht
- Signorelli**, an unpublished, in an English Private Collection (LDussler) 375. 47. vol. 3
- Silage**: A laboratory study to determine the best time to ensile corn and sunflowers (PAWright, RHShaw) Journal of agricultural research. 32. vol. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 794 (LKopetz)]
- Silas**, E., and his Papuan Paintings. 1146. 91. vol. 38-41
- Silber's**, zur Geschichte d., u. des Elektrons (FW.von Bissing) 15. 4. B. 138-41 | How to extract silver from the fixing solution (S.Arnell) 16b. 5. B. 284 | European Silver, the Alfred Duane Pell Bequest (CLavery) 299. XX. 69-72 | Additional Notes on Silver Counters of the 17th Century (HFarguhar) 395. V. 78-120 | Sur les apparitions et la structure des bandes de l'argent (EBengtasson, ESvensson) 417. 180. vol. '25. I. 274 | Ter-molecular Reactions-Reduction of Silver Acetate by Sodium Formate (AContie) 565. '26, p. 887-92 | Photochemical Decomposition of Silver Jodide (EJHartung) '26, p. 1349-54 | System Silver Sulphate-Aluminium Sulphate-Water at 30° (RM.Caven, THCMitchell) 127. vol. 2550 | Photochem. Decomposition of Silver-Chloride (EJHartung) 127. vol. 2691-98 | Formation and Growth of Silver Nuclei in the Decomposition of Silver Oxalate (JYMacdonald, CNHinshelwood) 127. vol. 2764-71 | Zustand d. ~s in Protargol a. Kollargol (IMKolthoff, OTomicek) 891. 44. B. 103-12 | Modern German Silverware (JJessen) 1146. 91. vol. 418-22 | [~Azid: ein Detonations-Initiator.] - Arm. Ord. 1925. Mai/Juni | [Knallsaures ~, ein Detonations-Einleiter.] Arm. Ord. 1925. Sept./Okt. | Treatment of manganese-silver ores (Clevenger and Caron) Bur. Min. Bull. 262, 1925, p. 1-110 | The silver mining industry in Canada. - Can. Min. I. 47. vol. 1214 | Silver deposits of Gowganda area (Burrows) Can. Min. I. 157. vol. 1167 | Big Silver-lead producer in Idaho (Carr) Compr. Air. 30. vol. 1375-79 | History of a famous silver-lead mining camp (Rosette) Compr. air. XXX. 1446-48 | Kongsberg, a three-century-old Silver Camp (RStören) E. Mg. J. Pr. 121, p. 396-98. [Ref.:

- Metall u. Erz.** XXIII. 265 | Primary native silver ores of South Lorraine and Cobalt, Ontario (Bastin) Econ. Geol. 20. vol. 1-24 | Notes on silver-lead deposits of Slocan District, B. C., Canada (Bateman) Econ. Geol. 20. vol. 554-72 | Cyaniding silver ore at the Rosario mill. (Bruhl and Mainell) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 85-90 | Solving a problem in silver lead ore concentration (Ellis) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 815-16 | What can be done for silver? - Min. J. 155. vol. 858-59 and 863-64 | Silver, copper, lead and zinc in the central States in 1923 (Dunlop and Begemann) Miner. Resources. 1923. 1. vol. 1 ff. | Effect of temperature on the anomalous reflexion of silver (M.deSélin-court) Proc. Roy. Soc. London (A) 107, p. 247-54, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe, 1926, p. 372]. — s. a. Alaska - Blei - Elektrisch - Elektrolyt - Gold - Kupfer - Möbel - Phosphor. — salze s. Tartarsäure. — karbonat s. Zerfallsgeschwindigkeit. — nitrat s. Alkali
- Silberfuchs:** Distemper in the silver fox (RGGreen) 839. 23. vol. 677
- Silen:** Statuina cottabica di ~o del Museo delle Terme (LMorpurgo) 895. 5. Ser. 33. vol. 135-45
- Silene,** sur, Pontica Brandza (ZPantu) 9. 9. A. Nr. 1/2, p. 32-37
- Silhouetter,** norske (ANNilssen) 643. 11. J. 86-92
- Silicagel,** Vergrößerung d. Porenraumes von, durch Behandlung. m. Wasser- bzw. Säuredämpfen (HNHolmes, RWSullivan, NWMetcalf) Ind. a. Eng. Chem. XVIII. 386. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 461]
- Silicon,** comparison of Atomic Weights of, from Different Sources (PLRobinson, HCSmith) 565. '26, p. 1262-81
- Silicose,** la, maladie professionnelle (PBoulin) 55. N. S. IV. 412-18
- Silika:** Colloidal Silika a. the Efficiency of Phosphat. (PLGile, JGSmith) 538. XXXI. 247-60 | [Maschinelle Herstellg. v. ~steinen] - Br. Cl. Rec. LXVI. 899. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Ausdehnung v. ~steinen i. Tunnelofen] (ChMPease) Br. Cl. Rec. 68. vol. Nr. 9, p. 705 | [D. Verwendg. v. ~material] (PBRobinson) Brit. Clayw. p. 393-97. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 72] | [Hand- od. maschinell gepreßte ~steine?] Brit. Clayw. XXXIV. Nr. 396, p. 12. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Ausdehnung v. ~steinen i. Tunnelofen] (CMPease) Cer. Ind. 6. vol. 496. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 80] | [Anwendg. u. Herstellg. v. ~stein.] (Jordan) Chal. et Ind. VI. '25, p. 135. [Ref.: Feuerfest. II. 23] | How Silica Cement is made. - Chemical and Metallurgical Engineering. 31. vol. Nr. 12. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 59 (Athenstadt)] | [Herstellg. u. Verwendungszwecke d. ~steine] (RJordan) Corr. dei ceramisti. 7. vol. Nr. 2, p. 15-19 | [Angaben üb. Lagerg. v. ~material] (WJRees) Fuels and Fur. 3. vol. 1382 | [Eigenschftn. v. ~steinen f. Koksöfenwände] (SGCole) J. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 4, p. 197-202. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 72] | [D. Verwendg. v. ~material] (PBRobinson) J. Soc. Chem. Ind. 44. vol. 1181 | [Zusatz v. Chromoxyd zu ~steinen] (Sandlund) Jernkontorents analer [Schweden] '23, p. 45. [Ref.: Feuerfest. II. 11] | [Eigenschaft. e. ~steinen aus e. Koksöfenwand] - Le Ciment. Sept. '26, p. 338-41. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 891] | [Maschinell gepreßte ~steine] (MDarras) Rev. Mat. Const. '25, p. 233. [Ref.: Feuerfest. II. 51] | [Beitr. z. Studium d. ~steine, Analyse d. Wärmeausdehnung, Unters. d. Rohstoff.] (Travers et deGolubino) Rev. Mét. 23. vol. Nr. 1 u. 2, p. 29-47, u. 100-117 | [D. wahre spezif. Gewicht u. d. Nachausdehnung v. kalkgebund. ~steinen] - Trans. Cer. Soc. 24. I. p. 66. [Ref.: Feuerfest. II. 43] | [D. Wirkg. wiederholten Brennens a. Struktur u. Eigenschaften v. kalkgebund. ~steinen] (WHugill, WJRees) Transact. Cer. Soc. 25. vol. 82-93. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 71] | [Lagerg. v. ~waren] (WJRees) Trans. Cer. Soc. 25. vol. Nr. 2, p. 150-53. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 91] | [Concerning Evidence of Liquid Immiscibility in a ~e Magn a. Agate Point, Ontario (NLBowen) 584. XXXIV. 71-73 | Distribution of ~es in Steel Ingots (Dickinson) J. I. Steel Inst. 113. vol. 177-211 | [Untersuchg. d. ~steine] (Travers et Golubino) Revue de Métallurgie. Jan. '26, p. 27-47, Févr. '26, p. 100-127. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 382]. — ~e s. a. Chrom
- [Silt]** - Electrician. 95. vol. 387
- Sillizium:** Sur la présence de la silice dans les coupes histologiques incinérées (LHerrera) 417. 180. vol. '25. I. 538 | Action de la silice sur les sulfates de baryum et de magnésium (GMarchal) 181. vol. 784. Sur la formation de la mélanite dans les briques de silice des fours Martin (PJHolmquist) 476. 47. B. 215. Some Organo-silicon Compounds (RRWiddowson) 565. '26, p. 958 | [Einige mechan. Eigenschaft. v. ~Aluminium-Legiergn.] (JDGrogan) Foundry Tr. Journ. 23. 9. '26, p. 267-71. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 910]. [Festigkeitseigenschaften v. ~Aluminium-Legiergn.] (JDGrogan) Metal Ind. 17. IX. '26, p. 269-70. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 910]. — s. a. Aluminium
- Sillböle** bei Helsinki [Helsingfors], Petrographie des Grubenfeldes v. (ATammekann) 470. 45. B. X. 1-26
- [Sillmanit,** Eigenschftn. d.] (Anon) Chem. Age. 13. vol. Nr. 338, p. 576 | [D. Verwendg. v. ~ in d. Glashüttenpraxis] (WESTurner) Glass Industry. 7. vol. 113. [Eine X-Strahlen-Studie üb. natürl. u. künstl. ~] (Norton) J. Amer. Cer. Soc. VIII. Nr. 7, p. 401. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | Neue Verwendg. v. ~ (Rees) J. Soc. Chem. Ind. 44. '25, p. 359. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | ~e Development in Some Typical Clays. - Journ. Amer. Ceram. Soc. Okt. '24, p. 726-34. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 68] | Properties of ~e bricks and kaolin-~e mixtures (HSHouldsworth) Journ. Soc. Glass Techn. IX. 316-21. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 77 (WEitel)]. [Handels- als feuerfest. Material in d. Glasindustrie] (ACousen) Journ. Soc. Glass Techn. '25, 9, p. 334. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 226] | Use of ~e in Glass Furnace Practice (FGClark, WJRees) Journ. Soc. Glass Techn. IX. 383-88. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 77 (WEitel)] | Experiments upon Development of ~e Refractories for Glass-Making. (WAMcIntyre) Journ. Soc. Glass Techn. X. 73-80. [Ref.: Glastechn. Ber. 109 (Kalsing)] | [Versuche üb. d. zweckmäß. Zusammensetzung v. ~steinen z. Glaserzeugn.] (WAMcIntyre) Soc. Glass Technology. 10. vol. 73-80 | [Zusammensetzung u. Herstellg. v. ~] (Rebuffat) Trans. Cer. Soc. XXIII. '24, p. 312. [Ref.: Feuerfest. II. 23]. — s. a. Andalusit
- Silumin** (BOTani) Engineering. 10. 9. '26, p. 336-38. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 910] | [Sonder-~] - L'Usine. 10. VII. '26, p. 23. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 542]. [Sonder-~e] (MPetit) Revue de Métallurgie. Juillet '26, p. 418-31. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 607] | do. Août '26, p. 465-84. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 831]
- Silur** s. Sahara
- Silva** Bruhns, M. da, carpets by (MValotaire) 1146. 91. vol. 87
- Silvanus** mercator Faun. i Helsingfors (RKrogerus) 666b. 50. H. 23
- Silverstolpe,** Fredrik Samuel (GCederblom) 469. '25, p. 44
- Silvester** s. Konstantin
- Siméon,** évêque de Furnos Majus (LPoinssot) 418. '26, p. 304-7
- Simon,** Jul.: Notes et souvenirs (~) 1015. 170. vol. I. 16, 113-27, 211-18, 315-22
- Simonsson,** Ivar (ENaumann) 1168. 12. J. 67
- Simon:** Quelques remarques sur l'histoire de Samson (ALods) 21b. I. 504-16
- Simulium,** a Note on the Early Stages of a Species of, from Tunis (JMPuri) 79. 16. vol. 253 | Sur un nouveau ~ et synopsis des femelles des espèces du 2e groupe (ESéguy) 324. '25, p. 107 | La pigmentogénèse chez

- les larves de ~ (VDVoinov) 416. 92. vol. 1418 | Notes on some European species of ~ [Diptera] (FW Edwards) 1161. 45. J. 29-34
- Simultaneité**, sur une définition relativiste de la (Lémeray) 417. 181. vol. 770
- Sinal**, d. angeblichen mosaïschen Inschriften v. (JB Schaumberger) 203. VI. 26-49, 156-64, 465 | A new disclosure from ~ (JMPSmith) 616. VI. 195-200 | Una iscrizione votiva antico ~ tica (JZoller) 1116b. Anno II. '26. Vol. II. 99-107
- Sincosite**, occurrence and properties of, a new vanadium mineral from Sincos, Peru. (WSchaller) Amer. Int. of Sci. Ser. V. Vol. VIII. 462-80. [Ref.: Metall u. Erz. XIII. 119]
- Sind** and Baluchistan, stratigraphy of the Laki Series of Parts of (WLFNuttall) 612. 81. vol. 417-53
- Sindral**, J., s. Französ. Lit.
- Sinebrychoffska** konstsamlingen i Helsingfors 643. 13. J. 188-95
- Singapore**, crossroads of the east (FSimpich) 654c. 49. vol. 235-70
- Singh**, Sadhou Sundar, une Polémique sur le (MBonnard) 1037b. N. S. XIV. 148-55
- Singspiele**, s. h. w. ed.: „Vermäländingarne“ och det Svensk folkliga sangspelet intill 19: de seklets mitt (SLindström) 1171. 8. J. 94-111
- Sinlströse**, la, et les accidents du travail (JLefort) 980. 48. vol. 161-73
- Sinn**: Sulle illusioni nelle rappresentazioni di posizione e di movimento nel dominio delle sensazioni cutanee (MPonzo) 132. 4. vol. 101-9 | Sulle oscillazioni delle sensazioni di deformazione cutanea (AM Pastore, LAgliardi) 4. vol. 170-96
- Sint-Michielsabdij**, de, te Antwerpen vanaf 1564-1596 (EValvekens) 37b. II. 273-93
- Siphonaptera**, new (KJordan) 770. XXXII. 96-112. ~ Collected by Rear Admiral H. Lynes in Darfur in '20-'22 (KJordan) XXXII. 113 | New ~ (KJordan) 33. vol. 385-94
- Siphonophora**, note on some little-known, from the Atlantic Ocean (AKTotton) 79. 16. vol. 446
- Sipunculus nudus**, sur le ph. intérieur de certains éléments du liquide cavitairé chez (ADambroviceanu, LRapkiné) 416. 93. vol. 1346
- Sirius**, relativity Displacement of the Spectral Lines in the companion of (WSAdams) 831. XI. 382-87
- Sirokal**, Fricis-, Hedri- és Berthóti-családok czimere, 1456 febr. 25. 740b. III. H. 49
- Siróp**: Réponse à Grimbart: Comment dire en latin „~ diacode“ (AGayet) 605. 118. vol. 116
- Sirventes**, un, politique de 1230 (LFoulet) 1060. 51. vol. 111-16
- Sisimunth** (GGerola) 191. 84. vol. II. 397-414
- Sisunäka**, Rājasekhara on (HKDeb) 546. 45. vol. 72-75
- Sisymbrium Turczaninowii** Sonder, sur le (MGandoger) 322. 73. vol. 681
- Sittlichkeit**: Det etiska omdömetts självständighet (A Nygren) 643b. 1. J. 38-60
- Sitt Sulaymiyah**, inscription arabe du sanctuaire de, au Mont Ebal, à Naplouse (JAJaussen) 603. V. 75-81
- Sizilien**: La Donna-Angelo nella poesia popolare Siciliana (SVento) 104. 6. Ser. 239. vol. 60-76 | La Sicilia e la costituzione del 1812 (E.delCerro) 145b. N. S. 46. vol. 1-35 | La popolazione della Sicilia attraverso i secoli (GPardi) N. S. 46. vol. 65-101 | I compilatori delle „Constitutiones“ di Federico II (FGSavegnone) N. S. 46. vol. 141-56 | Recent Find of Sicilian Coins (AHLloyd) 395. V. 277-300 | Failure of the Constitutional Experiment in Sicily, 1813-14 (HMLackland) 453. 41. vol. 210-35 | Le ultimo sacre rappresentazioni in Sicilia (BRubino) 473b. I. 41-46 | Sulle duplicazioni delle guerre servili in Sicilia (AGiacobbe) 895.
6. Ser. 1. vol. 655-77 | Contributo di documentazione alla storia del regno delle 2 Sicilie 1895-60 (DMazzoni) 1044. 18. vol. 457-91 | Defissioni greche di Sicilia (FRibezzo) 1051b. 8. vol. fasc. 3/4, p. 82-88. — s. a. Aetna - Griechenland, d. alte
- Skagern**, nagra anteckningar och iakttagelser rörande Visingsöformationen vid, i. Västerjötland (NZenzén) 476. 48. B. 149-66
- Skalbanken**: Nagra fakta till belysning av skalbanksproblemet (NHÖdhner) 476. 49. B. 77-111
- Skandinavien**: Scandinavian Philology (GTFlom) 33. 46. vol. 52-71 | Sur une déformation tardive de la chaîne calédonienne scandinave (CEWegmann) 413. '25. p. 213 | Note prélimin. s. l. profil en long de la chaîne calédon. scandin. (CEWegmann) '25. p. 225. Sur la différence minéralog. de 2 phases de déformation en Scandinavie centrale (CEWegmann) '25. p. 223 | Sur les phases orogéniques de la chaîne calédonienne scandinave (CEWegmann) 417. 180. vol. '25. I. 1036 | Realism in Scandinavia (JMoritzen) 751. 122. pol. 531 | Ett blad ur det skandinaviska samarbets historia (ERohde) 1169. N. S. 1. J. 259-69
- Skandinav**, Pilger s. Reichenau
- Skandza** u. ihre Völker in d. Darstellg. des Jordanes (L Weibull) 163. 41. B. 213-46
- Skarga's** „Sermons for Sundays a. Holidays, stapleton a. Bellarmín as sources of (SSapiński) 287b. '23. p. 62 „Skatterätt“, „stadgerätt“ och „frälserätt“. En historia om ögänderättens relativitet (ESchalling) 1163. 47. J. 46-59
- Skeleton**, deformity of Visceral, in a Prosopo-thoracopagus Monster (FYsander, RWikström) 477. N. F. 30. B. 211-26
- Skellofelfältet**, malmfyrdighet erna inom (AGavelin) 476. 47. B. 375
- Skene'sche** Gänge (AZimmermann) 666a. 43. B. 537
- Skeptizismus**, griech., s. Christentum - Philosophie
- Ski**: Salti cogli sei e gare di Gran fondo nei riguardi militari (PMicheletti) 1046c. 44. vol. 17-20 | (GBCalégari) 45. vol. 7
- Skjoldungesaga**: Skjoldungefeiden (VLaCour) 432. '26. p. 147-56
- Sklaverei**: La question de l'Esclavage devant la Société des Nations (CMourey) 24c. '26. p. 213-23 | Autobiography of Omer ibn Said, slave in North Carolina 1831. 32. 30. vol. 787-95 | La force motrice animale à travers les âges et la question de l'esclavage (Lefebvre desNoëttes) 101. 36. vol. 297-308 | Debtor and chattel slavery in aboriginal North-America (WCh Macleod) 102. 27. vol. 370 | Freeing the Slaves (JH Harris) 422. 128. vol. 743 | Resten van slavernij en menschenoffer. 494. 48. J. II. 650-54 | Some aspects of primitive slavery (WCMoLead) Social Forces. 4. vol. 137-41
- Sklerose**: Nouvelles contributions à l'étude de l'histopathologie de la ~ en plaques (GMarinesco) 9. 9. A. 1-17 | Pathological Anatomy of Disseminated Sclerosis (CPSymonds) 252. 47. vol. 36-56 | Lésions expérimentales produites dans les nerfs périphériques [Le Virus de la ~ en Plaques] (JMinea) 416. 93. vol. 245
- Skorbut**: Sur la teneur en cholestérine de quelques organes des Cobayes soumis au régime ~ igène (Mouriquand et Leulier) 416. 93. vol. 1314 | Fluctuations du fer sanguin au cours du scorbut expérimental (GMouriquand, ALeulier, PMichel) 417. 180. vol. '25. I. 86 | Réserves glycolipidiques et glycémie artérielle au cours du scorbut expérimental. (LRandoin, A Michaux) 181. vol. 1179. — s. a. Apfelsine
- Skorpion**: Contribut. à la connaissance de l'action du venin des ~ s (O.deMagalhães) 416. 93. vol. 35, 44
- Skovbjerg Bakke**, terrainerformerne paa (VMadsen) 671. 6. B. Nr. 5, p. 1-24
- Skovgaard**, Joakim, i anledning fa 70-arsdagen (CV Petersen) 1169. 2. J. 553-63

- Skoworoda, G., M. A. Muretus u. die Gedichte von (S Dloschewsky) 201. 1. B. 3. H. 18-22**
- Skroeddernes Saga, nye Bidrag til (HAPaludan) 432. '25. p. 19-41**
- Skrophulose, conjunctivitis phlyktaenulosa u., bei Helminthiasis u. Pediculosis (HLaurell) 477. N. F. 31. B. 711-92**
- Skulptur: The Clarence H. Mackay Collection of Italian Renaissance ~es (WRValentiner) 176. XIII. 239-65, 315-31 | ~ensammlg. von San Callisto (JWilpert) 677b. 6. B. 79-90 | Appreciation of ~e (EMacLay) 810. XI. 311-30**
- Skutterudite and Loellingite from the La Rose Mine, Cobalt, Ontario (FLWalker, ALParsons) Contrib. to Canad. Mineral. '24. Univ. of Toronto Stud. Geol. Ser. Nr. 17, p. 9-10. [Ref.: N. Jb. f. Min. '25. II. A. 65; Metall u. Erz. XXIII. 120]**
- Sládkovič, Andrej, v. Halle (FKleinschnitzova) 388. 99. B. I. 39-55**
- Slaven: Sogenannte 2. Palatalisierg. in den slav. Sprachen (KKnutsson) 20. XXI. 1. Afd., 9. H., 1-160. Gemeinslavisch vité dz'b (ASTender-Petersen) 173. 31. B. 2. Tl. 3. H. 44-55 | Vertalingen in het Russische Kerkslavisch van Nederlandsche Belijdenisschriften (AA.vanSchelven) 227. 14. J. 360-62 | L'institut de langues et littératures slaves (LTesnière) 278. IV. 39-42 | Recherches sur l'origine et la civilisation primitive des Slaves (KMoszyński) 287. C. '25. I. 128-34. Sur les anciennes cérémonies slaves dites „Turon“ et „Gody“ (JRostafinski) 287b. '23. p. 60 | Slave astrebó „accipiter“ (PLang) 653. 51. J. 20-28 | Slave klěkb [klenkū, klěkti] (VMachek) 51. J. 125-31 | Slave dŕlzb, vieux-prussien dulsis (VMachek) 51. J. 132-35 | Contributions etymol. Slave gath et gajB (VMachek) 51. J. 240 | Slave mēzinb, mēzinbcb (VMachek) 51. J. 240-44 | Désinences -e||-ě en slave-commun (MNoha) 51. J. 244-63 | Slowianskie nazwy Slasku mjejasowości na Slasku pruskim (StDzazdźyński) 654. 19. B. 1-30 | Antiquités slaves (ABrückner) 24. B. 81-92 | Le problème de l'unité balto-slave, les origines du vocabulaire slave (AMeillet) 977. V. 5-13 | La semaine slave (PSkok) V. 14-23 | Les voyelles nasales des langues Léchites (NTroubetzkoy) V. 24-37 | Les plus anciens états slavo-roumains de la rive gauche du Danube (NJorga) V. 171-76. — s. a. Ackerbau**
- Slavonic Conference at Richmond, Va. 937b. III. 684-93 | Selection of Recent Works in ~ Philology (NB Jopson) IV. 523-25**
- Slocan District, notes on silver-lead deposits of, Brit. Col., Canada (AMBateman) Econ.Geol. XX. 554-772. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 390]**
- Slovakisch: O slovech Antoninem Markem samostatné utvorených (FŠimek) 653. 52. J. 120-28, 236-49 | Slov. želod'bk'b (VMachek) 52. J. 342-44 | Prispěvky k výkladu slov. (JPelikán) 53. J. 118-23 | Some Impressions of Slovakia (ChASimpson) 657. 41. vol. 97-104**
- Slovenisch: La bella vida di J. Cankar e una leggenda popolare slovena (GLorenzoni) 421a. I. 63-67, 311-14. Una Manata di poesie slovene (GLorenzoni) 421a. I. 718-21**
- Slowacki, J., a K. H. Mácha. K polským vlivum na tvorbu Máchovu (JMenšík) 653. 53. J. 124-46, 247-65**
- Smalandius, Nicol. Joh.: Ett gammalt problem i svensk bibliotekshistoria (OWalde) 1168. 13. J. 171-206**
- Small, A. W.: An Appreciation (EVincent) Jour. App. Soc. 9. vol. 321-25**
- Smalzi Method and Apparatus for Electrical Prospecting (WHFordham) Min. Mag. XXXIV. '26. p. 25-28. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 595]**
- Smětana (BChiurlo) 421a. II. 467-70**
- Šmilovského, A. V., o spisovné řeči (JJakubec) 653. 52. J. 128-65, 249-91**
- Smith, N. K., Prof.: Theory of the Sensa (HCBecroft) 556. III. 179-89**
- Smithsonian Institution (CGAbbot) 908. '25. p. 575-90**
- Smyrna Feige: Rot of Smyrna Fig in California (PD Calids) 1075. LXII. 160**
- Smyrne, la mort de. 723. 47. J. Nr. 479**
- Snouck-Hurgronje, C., en Atjeh (HTDamsté) 1165. 16. J. 97-112 | ~. 16. J. 113-16**
- Sodo, tumulo con tomba monumentale al, presso Cortona (LPernier) 742. 30. vol. 89-128**
- Sodoku, sur l'existence de formes filtrables du parasite du, dans la rate des Souris expérimentalement infectées (A-TSalimbeni, YKermorgant, RGarcin) 416. 93. vol. 229 | L'infection expérimentale du Cobaye, provoquée par le parasite du ~ (A-TSalimbeni, YKermorgant, RGarcin) 93. vol. 335 | La transmission héréditaire du ~ chez le Cobaye (A-TSalimbeni, YKermorgant, RGarcin) 93. vol. 337**
- Sodoma, II, three Pictures by (RHenniker-Heaton) 375. 47. vol. 195**
- Söderqvist, Olof Elias. 1163. 47. J. 62**
- Söderwall, K. F. (EHellquist) 163. 41. B. 207-12**
- Södra Storfällets geolog. (GBeskow) 476. 47. B. 145**
- Södregård, Råshult (ELindell) 172. 6. J. 136-51**
- Soela-Eilanden II, geolog Onderzoekingen of de (HA Brouwer) 526b. '25. p. 1-188**
- Soemba, een tocht naar (KWDammerman) 1180. 86. Deel. 27-122**
- Solabohne: Effect of Soybean Feeding on the Blood Lipase of Rabbits (AAHorvath, HChCang) 33b. 78. vol. 224-34 | Plant Phosphatides. II. Lecithin, cephalin ans so-called cuorin of the soy bean (PA Levene, AHiller) 559. 68. vol. 285-94 | Linked Factors in Soy-Bean (JNagai, SSaito) 561b. I. 121-36. Soybean Crop for Fattening Western Lambs (WG Kammlade, AKMackey) 1226a. Nr. 260, p. 199-211. Nodule bacteria of soybeans I.: Bacteriology of strains. II. Nitrogen fixation experiments (WH Wright) Soil Science. '25. XX. Nr. 2, p. 95-130, 131-41. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 133 (K Demeter)]**
- Sokrates e Cristo (LPiccioli) 882. 48. vol. 161-69**
- Solar Halo Complex, a Remarkable (WHChristie) 620. 19. vol. 115-17**
- Soldaten'sprache: Till soldatspråkets psykologi (GBergman) 771b. 4. J. 60-76**
- Sol de Grisolles, L. C. R. de: Les tribulations d'un royaliste (R.d'Avenel deNantrey) 974. 91. A. 385-407**
- Solénoides, induction mutuelle de 2, à axes parallèles (EMathy) 607. Sér. 6. t. III. 178**
- Sollogub, Fjord (LGatto) 421a. I. 55-58**
- „Solon“, il, del Pascoli (LFucile) 184. N. S. V. 38-50. L'elegia di ~e alle muse (GPerrotta) N. S. V. 251-60**
- Solutrèens, les reliefs, du fourneau du diable, commune de Bourdeilles, Dordogne (LCapitan, DPeyrony) 418. '25. p. 43-52**
- Soma: Les somations peuvent-elles être héréditaires? (HRouvière) 416. 92. vol. 861**
- Somalia italiana, il problema monetario della (AAllegrini) 1047. 20. J. 158-65 | Pubblicazioni colon. italiane 1. ~ (RAlmagià) 21. J. 406-13. — s. a. Cecchi, A.**
- Somaliland, British, mineral Resources of. - Min. J. 150. vol. 748**
- Sommariva, Giorg., Rimatore veronese del secolo XV (VMistruzzi) 150b. 7. vol. 112-97**
- Sommerschule: Labor vocation and summer schooling (AJMuste) Survey. 54. vol. 633**
- Sonderdanck, nog eenige gegevens over Frans Everssoon, Drukker te Leiden en te Delft in de 16e eeuw (MEKronenberg) 227. 13. B. 249-53**
- Sønderjylland, geol. Ekskursion til. - Dänemark. 671. 6. B. 2. H., Beil. 3**

Sonnino, S., i discorsi parlamentari di (VRiccio) 1053. 29. vol. III. 5-19

Sonne: Recherches sur l'effet du soleil au point de vue radioactif (StMaracineanu) 9. 9. A. Nr. 3/4, p. 1-10 | Evershed-effect in het spectrum van Zonnevlekken (WHJulius) 28. 34. Dl. I. 79-85 | Verslag van de Werkzaamheden ter voorbereiding van de waarneming der totale zonsverduistering van 14. I. '26 (v.dBilt, Minnaert, Moll and Pannekœk) 34. Dl. II. 939-46 | Del Sol y de la Tierra (OSchmiedel) 40. 100. B. 259-77 | Om solflekkenes temperatur (V Bjerknes 197b. '25. XI. 1-5 | Bestrahl. geneigter Flächen in Finland dch. d. ~ (HLunelund) 407. 2.B. 22. H. 1-42 | Observations de masses mobiles de vapeur absorbante à de grandes hauteurs au-dessus de la surface solaire, Rapprochement avec les protubérances élevées, à évolution rapide (Id'Azambuja) 417. 180. vol. '25. I. 47 | Sur l'éclipse de Soleil du 24 janvier observée à l'Observatoire de 1925, Strasbourg (EEsclangon) 180. vol. '25. I. 262 | Observation de jets protubérantiels remarquables, faite à l'Observatoire de Meudon, le 24 janvier 1925, avant l'éclipse de Soleil (Id'Azambuja) 180. vol. '25. I. 264 | Observation de l'éclipse de Soleil du 24 janvier 1925, à l'Observatoire de Besançon (P Chofardet) 180. vol. '25. I. 265 | Observation de l'éclipse partielle de Soleil du 24 janvier 1925, faite à l'Observatoire de Lyon (JGuillaume, MBloch) 180. vol. '25. I. 265 | Sur le mouvement du soleil (CSola) 180. B. 648 | Observation du Soleil, faites à l'Observatoire de Lyon pendant le quatrième trimestre de 1924 (J Guillaume) 180. vol. '25. I. 815 | Les radiations ultraviolettes du Soleil aux grandes altitudes (J Lecarme) 181. vol. 1079 | Progrès réalisés dans l'étude du Soleil à l'Observatoire de Meudon (HDeslandres) 181. vol. 583-87 | De la température des tâches solaires (VBjerknes) 182. vol. 48 | Précisions sur le noyau dense interne du soleil et sur le mouvement des tâches en latitude (EBelot) 182. vol. 119 | Radiation Measurements of the Solar Corona, January 24, 1925. 426. Nr. 299, p. 1-24 | Eclipses (HFSchwarz) 521. XXV. 162-65 | Les dernières Révélation du soleil (ChNordmann) 534b. 84. J. 229-32 | Orages dans le soleil, tempêtes sur la terre (GCamille-Flammarion) 84. J. 400 | Is the Sun Fickle? (JBillings, jr.) 534c. Vol. 117, p. 269-71 | Photometric Comparison of the Solar Coronas of 1918 and 1925 (JKunz, JStebbins) 555. 62. vol. 114-27 | Measures of the Radiation of the Solar Corona of Jan. 24, '25 (HT Stetson, WWCoblentz) 62. vol. 128-38 | Radiation Measurements of the Solar Corona Jan., 24, 1925 (EPettit, SBNicholson) 62. vol. 202-24 | Law of Sun-spot Polarity (GEHale, SBNicholson) 62. vol. 270-300 | Mesure de la pression de l'atmosphère solaire dans la cauche du magnésium et vérification du principe de relativité d'Einstein (MAPerot) 607. Sér. VI. T. III. 101-9 | The Total Solar Eclipse of January 24, 1925 (CACHant) 620. Vol. 19, p. 10-13. The Dominion Observatory Eclipse Expedition (RMStewart) 19. vol. 59-62 | Total Solar Eclipse of Jan. 24, 1925. 19. vol. 62-72, 98-102 | Sunspots and the Weather (REdeLury) 19. vol. 293-98 | Measuring the sun's heat and forecasting the weather (CG Abbot) 654c. 49. vol. 111-26 | Solarkonstantens bestämning (GGranzqvist) 669. 5. B. Nr. 13, p. 1-17. The red shift of solar lines and relativity (ChEST John) 831. XII. 65-68 | Visual observations of the solar atmosphere (GEHale) XII. 286-95 | Australian Solar Radiation Station (CGAbbot) 832b. '23. p. 580-82 | Total Solar Eclipses of August 30, 1905, and June 8, 1918 with Aviators Notes on the Total Solar Eclipse of Sept. 10, 1923. 865. II. ser. Vol. X. p. B. 1-416 | Sunspot and Annual Variations of Atmospheric Electricity with Special Reference to

the „Carnegie“. Observations 1915-21 (LABauer) 919b. V. 359-84 | Fitting strait lines to data greatly simplified with applications to sun-spot epochs (CF Marvin) 937c. 52. vol. 89-91 | Results of measurements of solar radiation and atmospheric turbidity over the atlantic ocean and in Argentina (FLinke) 52. vol. 157-60 | Simple method of recording the total and partial intensities of solar radiation (LGocezyński) LII. 299-301 | Records of total solar radiation intensity and their relation to daylight intensity (HH Kimball) LII. 473-79 | Variation in solar radiation intensities measured at the surface of the earth (HH Kimball) LII. 527-29 | Notes on changes in some of the weather elements during the solar eclipse of Jan., 24, 1925 (BMVarney) LIII. 21-22 | Observations on the solar eclipse of Jan., 24, 1925 at Washington, D. C. (HHKimball) LIII. 22 | Special aerological observations during the solar eclipse of January 24, 1925 (LTSamuels) LIII. 23 | Effect of local smoke on visibility and solar radiation intensities (JFHand) LIII. 147 | The 11-year period of temperature in the northern hemisphere in relation to the 11-year sun-spot cycle (FBaur) LIII. 204-7 | Question of day-to-day fluctuations in the derived values of the solar constant (CFMarvin) LIII. 285 | Radiation and polarization measurements during the solar eclipse of April 8, 1921 at Davos (CDorno) LIII. 208 | Sunspots and the weather at Galveston, Texas (JR Tannehill) LIII. 221 | Smithsonian Solar-Constant values (HHKimball) LIII. 303 | Statistical analysis of solar radiation data. LIII. 343-48 | Fluctuations in the values of the solar constant (CDorno) LIII. 519-20 | Solar variations (HHClayton) LIII. 522-28. Observation of the 1926 Total Solar Eclipse (RW Marriott) 1075. LXII. 303 | Solar Variation and the Weather (CGAbbott) LXII. 307, 426 | Il sole è una stella pulsante? (GArmellini) 1076. 39. vol. 1-8. Le soleil est-il une étoile pulsatile? (GArmellini) 39. vol. Suppl., 1-8 | L'évolution du système solaire (BFessenkoff) XL. 9-16. — s. a. Luft - Magnet - Radioaktiv. — ~nicht s. a. Schwein. — ~nflecke s. a. Elektromagnetisch

Sonnenblume: Mineral Composition of Sunflowers Grown fro Silage (RSSnyder) 538. XXXI. 1165-72. Coloring matter, quercimeritrin, from the double chrysanthemumflowered sunflower (ChESando) 559. 68. vol. 403-6 | The Sunflower as a Silage Crop (WLGaines, WBNevens) 1226a. Nr. 268, p. 407-53. — s. a. Silage

Sonnenröschen: Een nieuwe vindplaats van Helianthemum guttatum Mill. in ons land [Niederland] (CGGJvSteenis) 111. '24, p. 138-47

Sonnenuhr: The largest sundial in the World (Th Gann) 534a. Vol. 105, p. 450

Sonneveld, W. 494. 48. J. I. 435

Sonntagsschule: The Sunday School and the Child (CBonner) 467. 36. vol. 342-46

Sophia, the Electress [daughter of the Queen of Bohemia] (EElwes) 422. 130. vol. 90-96

Sophie Amalies Bogsamling, Dronning (CSPetersen) 1129a. 231-48

Sophistication (CCWashburn) 392. 98. vol. 605-13

Sophokles: La lingua degli „Ichneutai“ di Sofocle (GGuarini) 23. VI. 313-29 | La tragedia Greca e la tragedia Inglese. Sofocle e Shakespeare (MTChiesa) 104. 6. ser. 244. vol. 123-52 | Sofoklevvy Antigony. 653. 52. J. 61 | Sophoclei chori persona tragica (J Errandonea) 732. N. S. 51. B. 180-201, 297-326. Ad Sophoclis Oedipum regem (GVollgraf) N. S. 51. B. 367-75, 375 | Sophoclea (JPPostgate) N. S. 52. B. 9-26 | Sophoclei chori persona tragica (J Errandonea) N. S. 52. B. 27-60 | Corrigenda ad Sophoclea (JPPostgate) N. S. 52. B. 185 | Sophoclei chori persona tragica (JErrandonea) N. S. 52. B. 299-

- 328 | Sophoclei chori persona tragica (JErrandonea) N. S. 52. B. 405-12 | Sophocles El. vs. 772sq. N. S. 54. B. 370 | Quels personnages sont en scène dans l'exposition d'Oedipe-Roi (LRoussel) 973. 38. vol. 167-70 | Osservazioni sull' iporchema in Sofocle (VDeFalco) 1051b. 8. vol. Fasc. 3/4, p. 23-46. Il testo di Sofocle (RCantarella) 9. vol. Fasc. 1/2, p. 29-39
- Sopostan**, G., Vulkan (JMTaverne) 1180. DI. 85, p. 196-99
- Soret Effect**, the (JChipman) 541. 48. vol. 2577-89
- Sorption**, chemische (VMorávek) 160. 8. B. 30. H. 1-18
- Sospel**, sur la perméabilité des couches du crétacé supérieur de la région de (PhZurcher) 413. '25, p. 142
- Soto**, El Padre Fray Pedro de (MCanal) 38a. 135-61
- Sour-Baher**, la serrure de, d'après les recherches de M. Ch. Frémont (RDussaud) 1155. VI. 188-93
- South Wilts**, a Gun-flint Factory Site in (RCCClay) 102b. V. 423-26
- Souveraineté nationale**, des limitations à la, dans les relations extérieures (JWGarnier) 966. 52. A. 36-58. De l'influence du changement de ~ sur la loi territoriale (AdeLapradelle) 981. 32. vol. 388-402 | Superposition de ~ et de seigneurie royales (JLameire) 997. 4. sér. 5. A. 40-60 | Les limitations de la ~ (N Politis) 1024. 33. A. t. II. 5-19
- "Sowchozen"**, de (BRaptschinsky) 494. 48. J. I. 501-5
- Sowerby**, Sabine, Invalidity of (AEEllis) 79. 16. vol. 48
- Sozial**: Scientific method and ~ progress (LLBernard) 34c. 31. vol. 1-18 | Some ~ Relations Restated (EC Hayes) 31. vol. 333-46 | ~ relations and ~ interaction (FNNHouse) 31. vol. 617-33 | The ~ Sciences (JC Cobb) 31. vol. 721-32 | A redefinition of ~ phenomena (JFMarkey) 31. vol. 733 | Protecting the Public: Encroachment of ~ Legislation on Private Rights (DGMcCarty) 31b. XI. 36-42, 112-17 | Per la pace ~e (UBrauzzi) 225b. 26. vol. 156-62 | La filosofia e il problema della vita ~e (CCipriani) 421a. I. 851 | The ~ Teaching of the Apocryphal and Apocalyptic Books (CRSmith) 467. 37. vol. 505. Psychology of ~ Institutions (CHJudd) 844. 22. vol. 124 | Psychological Bases of ~ Science (FHAllport) 22. vol. 561-74 | Les fonctions ~es, essai de classification (RBrugelles) 1004. 33. A. 22-46 | La défense ~e universelle (ChSaldana) 33. A. 145-75 | Les forces ~es et l'économie de l'effort (GRichard) 34. A. 234-50. La contrainte ~e (GLDuprat) 1004. 34. A. 506-30. Le problème ~ et la justice ~e (M-SGillet) 1027. 33. vol. 156-88 | Coerenza e non coerenza. Note di psicologia ~e (Filareti) 1053. 29. vol. II. 775-83. Science and ~ Progress (FSMarvin) American Review. II. 381-90. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 282] | ~ Standards and the ethics of Education (WBMahan) Amer. Rev. 3. vol. 52-59. ~ treatment from the standpoint of a client (C Wannamaker) Family. 6. vol. 31-36 | Goals in ~ work (LPurdy) Family. 6. vol. 184-87. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708] | The independence of ~ psychology (WDWallis) Journal of abnormal and social Psychology. XX. 147-50. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 413] | The psychology of ~ institutions (CHJudd) Journal of abnormal and social psychology. 20. vol. 151-56. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 425] | The impersonal confession and ~ research (RBain) Journal of applied sociology. 9. vol. 356-61. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 566] | International ~ service (JPClark) Jour. App. Soc. 9. vol. 362-65. The concept of ~ attitudes (EParis) Journal of applied sociology. 9. vol. 404-9. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 557] | Trends of ~ work in the United States (ELVollstedt) Jour. App. Soc. 10. vol. 25-40 | A ~ problem story (FMGoodsell) Jour. App. Soc. 10. vol. 46-53 | The ~ research interview (ES Bogardus) Jour. of appl. soc. 10. vol. 69-82 | What is ~ progress (CMCase) Jour. App. Sociol. 10. vol. 109-19 | Vocational aspects of psychiatric ~ work. - Mental Hygiene. 9. vol. 561-601. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 562] | The New ~ Order as Seen from the Standpoint of Education (HWHolmes) School and Society. 21. vol. 363-73. ~ Pattern: A methodological Study (MJHerskovits) Social Forces. 4. vol. 57-69. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 712] | Gangland (FMThrasher) Social Science. I. 1-3. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 706] | Why do men join the I. W. W.? (CHowd) Social Science. I. 4-12. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 706] | The concept ~. - A Critical Note (LAWhite) Social Forces. 4. vol. 72. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 712] | The Dilemma of ~ Pattern (MJHerskovits) Survey. 53. vol. 142 | „By the artificial reason of lair“ (JMLandis) The Survey. 54. vol. 213. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 419] | Blocks in the ~ Map (MBBruère) Survey. 54. vol. 520. Democratic ~ work? (BGlassberg) Survey. 54. vol. 529 | Education and training for ~ work (MJKarpf) The Jewish Center. 3. vol. 17-22. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 566]. — s. a. Aesthetik - Idealismus. — ~es Leben s. Nr. 373b.
- Sozialisation**, efficiency in (JCAImack) 34c. 31. vol. 241-49
- Sozialismus** dogmatic and empirical (HBUscher) 422. 130. vol. 161-67 | Is het wetenschappelijke socialisme nog wetenschappelijk (JAeigeman) 493. 91. J. II. 106-26, 233-49 | Present-Day Tendencies in the German Socialist Movement (EFrankel) 608. 33. vol. 60-80
- Sozialversicherung**: L'assurance-chômage et le problème de l'unification des assurances sociales aux Pays-Bas. 373a. XIII. 274-79 | La pratique médico-légale en matière d'assurances sociales et le problème de l'unification (CBiondi) XIII. 854-69 | Projet de réforme de l'assurance-maladie-invalidité en Grande-Bretagne. 14. vol. 78-94 | La nouv. loi japonaise sur l'assurance maladie-invalidité. 14. vol. 908-23 | L'unification des assurances sociales (Chauveau) 769. 4. sér. 84. vol. 193-98. — s. a. Nr. 373b.
- Soziologie**: ~cal uses of history (JOHertzler) 34c. 31. vol. 173-98 | What are principles of ~? (JWHorwerth) 31. vol. 474-84 | The concept „social forces“ in American ~ (FNNHouse) 31. vol. 507-25, 763-99. Relation of ~ to social and economic history (HE Barnes) 901b. '21, p. 132-37 | The Relations of ~ to Social Psychology (ChAEllwood) Journal of Abnormal Psychology and Social Psychology. XIX. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 136]. The Beginning Course in Rural ~ at the University of Minnesota (CRHoffer) School and Society. 21. vol. 501-4. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 137] | The teaching of ~ in the south (TJWoofter) Social Forces. 4. vol. 5-16 | The teaching of ~ (FG Detweiler) Social Forces. 4. vol. 69 | The teaching of ~ in the South (TJWoofter jr.) Social Forces. 4. vol. 71. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 712]
- [Spachteln bei Außenanstrichen.] (CPvanHoek) Bouwen. V. 1926, p. 42. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 208]
- Spadini**, Art of Armando (NGFiumi) 1146. 91. vol. 407-12
- Spaeth**, Reynold Albrecht, Zoologist and Physiologist (ACRedfield) 1075. LXII. 363-65
- Spanien**: Germany a. the Spanish-American war (LBShippee) 32. 30. vol. 754-77 | La carte de Catalogne A 1: 100 000 (MSorre) 54. 35. A. 460-64 | Distri

bution géogr. de quelques maladies parasitaires en Espagne (SdeBuen) 57b. II. 90-98 | A proposito d'una oscura lezione in un testo catalano (VTodesco) 191. 85. t. 1089 | Notes s. l. géologie de la Péninsule ibérique (JBoyo y Gomez) 326. 4. sér. 25. vol. 83-88. Patriotic Union of Spain: Its Programme and its Ideals (EMWhishaw) 392. 98. vol. 847-57 | Sur les formations du Lias et du Jurassique supérieur dans les Asturies (GDubar) 417. 180. vol. 25. I. 215 | Sur la tectonique de la bordure méridionale du bassin de l'Ebre et des montagnes du littoral méditerranéen entre Tortone et Castellon Espagne (PFallot, R Bataller) 182. vol. 226 | The Government of Spain, a constitutional hiatus (WHCarter) 422. 130. vol. 438-46 | The Spaniard (WFrank) 437. 79. vol. 212-20. Spain's „ayo“ plebiscite. 439b. 91. vol. Nr. 3 | Spanjaarden over spreekwoorden (GJGeers) 493. 91. J. II. 127-35 | Spansk malerkunst. Studier og betragtninger i anledning av billederne i den Langaardske samling (JThiis) 643. 10. J. 139-69 | Nuevos datos para la distribución geogr. de algunas enfermedades parasitarias en Espana (SdeBuen) 650b. Vol. II. 407-14 | La défense de l'Espagne contre la maladie (AVovard) 746. 32. A. 1-16 | Materials for spanish history in the Genaro García Library at the University of Texas (ChWHackett) 901b. 21. p. 170 | Establishment of the viceroyalty in the new world - a projection of Spanish institutions (ASaiton) 21. p. 172 | A proposito del tipo atlántico de distribución de viviendas en España segun el Dr. O. Quelle (T deAranzadi) 971b. 16. vol. 45-52 | Notes sur le commerce des ennemis en France pendant la guerre de la succession d'Espagne (HSée) 997. 4. sér. 5. A. 106-15. Courrier espagnol (LÁraupo-Costa) 1031. 102. vol. 475-79 | Le Merveilleux en Espagne au 16. et au 17. siècles (FRousseau) 103. vol. 1-26 | Courrier espagnol (LÁraupo-Costa) 103. vol. 479-84 | La propagande allemande en Espagne (ERoques) Revue Politique et Parlementaire. 123. vol. 457-77. — s. a. Marokko - Portugal

Spanisch'e Spr. u. Lit.: Some Novelists of Modern Spain (WStarkie) 392. 98. vol. 452-61 | Note di letteratura catalana (CGiardini) 421a. I. 588-92. Caratteri del romanticismo catalano (CGiardini) II. 410-15 | L'anima castigliana (EdeZuani) II. 493. Refranes del Siglo XIV. (JRius Serra) 904. 13. B. 364-72 | „Sabajar“ (SGiliGaya) 13. B. 373 | Pourquoi „Granadino“ mais „Sevillano“ (LSpitzer) 13. B. 375. Literary Ideas in Spain from 1839 to 1854 (EAPeers) 932. XXI. 44-54 | La Sinafale entre Versos en la Versificación española (AMEspinosa) 937. 16. vol. 103-21 | La Compensación entre Versos en la Versificación Española (AMEspinosa) 16. vol. 306 | Attitude toward the Enemy in 16th Century Spanish Narrative Poetry (JVanHorne) 16. vol. 341-61. Sonorización de las sordas-intervocálicas latinas en español (WMeyer-Lübke) 940. 11. B. 1-32 | Port. „chascar“, „chuscar“, „clignoter“ (LSpitzer) 11. B. 69 | Santand. „asubiar“, esp. „sobaco“, esp. „sobon“ (LSpitzer) 11. B. 70 | Influencia del acento y de las consonantes en las curvas de entonación (SGiliGaya) 11. B. 154-77 | Esp. „zángano“, port. „Zangão“ (LSpitzer) 11. B. 183-86 | „Masculillo“ (LSpitzer) 11. B. 187 | „Echarse pullas“ (LSpitzer) 11. B. 192. En torno a las „Etimologías españolas“ de G. Rohlfs (MLWagner) 11. B. 267-81 | „Apodar“ (RMenéndez Pidal) 11. B. 313 | Murc. „dedo margarite, margarín“ petit doigt (LSpitzer) 11. B. 314 | Esp. „carrillo“, port. „carrilho“, „joue“, esp. „carrillera“, „machoire“ (LSpitzer) 11. B. 316 | Notas filológicas (VGarcía deDiego) 11. B. 333-50 | Anc. esp. „priego“, port. „prego“, „elou“ (LSpitzer) 11. B. 412 | „Gañán“ (RMenéndezPidal) 11. B. 415 | „Far malio“, „farmario“, „faramalla“ (LSpitzer) 11. B. 416 | Miscelánea

filológica (VGarcía deDiego) 12. B. 1-15 | Comentarios a algunos textos de los siglos XVI y XVII. (MHerrero) García) 12. B. 30-42 | Encore une fois „ceño“ (L Spitzer) 13. B. 279 | „Voto a mares“ (JEGillet) 13. B. 283-87 | Bibliografía española. 13. B. 313-35. Le fonds espagnol de la bibliothèque nationale à Vienne (LKarl) 957. 35. A. 55-74 | Spanish patronymies in -Z. (ECHills) 987. T. 68, p. 161-73 | Como on rustico labrador engañó a vnos mercaderes [a sixteenth century folk-tale] (JEGillet) T. 68, p. 156-92. Le domaine catalan. Compte-rendus rétrosp. jusqu'à 1924 (AGriera) 1008. I. 35-113 | Crónica de los estudios de filología española 1914-'24 (AAlonso) I. 171-80, 329-47 | Autour da théâtre catalan (AGual) 1030. 63. A. 279. — ~e Spr. s. a. Katalanisch

Spanische Fliege: Blister Beetle *Tricrania Sanguinipennis* - Biology, Descript. of Diff. Stages and Systematic Relationship (JBParker, AGBöving) 841. LXIV. Nr. 2513, p. 1-40

Spannung: Satz üb. d. Haupt- u. am Rande einer eingespannten Platte (KAPoukka) 46. Ser. A, 24. B. Nr. 10, p. 1-9 | [Tabellar. Uebersicht üb. d. v. engl. Firmen gelieferten ~smesser u. Strommesser.] - Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 422-27. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339] | [D. opt. Methode z. ~smessg. u. ihre Anwendg. z. Prüfg. v. Zahnrädern (MBrilliant) Techn. Ekon. Wjestnik. 6. vol. 122-25. [Messg. d. Widerstands v. ~smessern] (HNFaris) Telephony. 90. vol. 16-18

Spar-: I depositi a risparmio come indice dello stato d'animo nazionale (UGobbi) 899. 2. Ser. 58. vol. 156-62 | Comment on organise l'épargne (JHMeille) Le Christianisme Social. 38. vol. 537-41

Sparta, excavations at, 1924-'25 (AMWoodward) 97. XXVI. 116-310

Spartéine, action de la, sur l'appareil cardio-accelérateur (FMercier, LJMercier) 416. 93. vol. 1468. — s. a. Hund

Sparwenfeld's, J. G., översättarverksamhet. Saavedra-verket, till frågan om (AGrape) 1129a. 365-84

Speculum doctrinale, notes pour la collation des deux tirages de l'édition du, s. ind. typ. [Straßburg, Adolphe Busch] (M-LPolain) 1129a. 111-20

Speichel: Phénomènes d'excitation et de frenation (VMajewsky) 201. 2. B. 83-92 | D. Rôle de la salive chez les principaux animaux domestiques (LJung) 416. 93. vol. 526

Speiseeis: Accurate Method of Calculating Ice Cream Mixes (GDTurnbow, CMTitus) 520b. I. 57-79

Speiseröhre: Motility of the Denervated Mammalian Esophagus (EJJurica) 33b. 77. vol. 371-84 | Zur Frage der Genese der Oesophagusatresien (FYsander) 477. N. F. 30. B. 195-210 | Automatic movements of the Oesophagus a. radioactivity (BBakker) 777b. 6. R., 7. DL., 129-62 | Antiperistalsis in the upper third of the esophagus in man (AJCarlson) 839. 23. vol. 771

[Speisewasser]regler, e. selbsttätig. (LeDain) Chaleur et Industrie. Mars 1926, p. 165-67. [Ref.: D. Gießerer. XIII. 544] | Boiler feed water purification. XI. Evaporators, their design and operation (Powell) Power. 64. vol. 406-10

Spektrum: Spectrophotographic Filter (MLuckiesh) 6a. I. 482-86 | Equality Point in Spectral Energy- and Luminosity-Distribution Curves of Illuminants (MLuckiesh) I. 487-89 | Sur les spectres de l'arc entre métaux, dans différents milieux et dans le vide (St Procopiu) 47. 10. sér. I. 89-133 | Recherches s. l'excitation des spectres des gaz monatomique (GDejardin) 10. sér. II. 241-328 | Spectres d'étincelle d'ordre supérieur de l'argon, du crypton et du xénon (LBloch, E Bloch, GDejardin) 10. sér. II. 461-505 | Spectre d'arc et spectres d'étincelle du fer dans l'ultra-violet lointain (Léon et EBloch) 59. VI. 409-51 | Sur l'origine

- de quelques spectres de bandes (MDuffieux) 10. Sér. IV. 249-318 | Spectres de masse de quelques éléments légers (JJCosta) 10. Sér. IV. 425-56 | Kombinations-beziehgn. bei d. Bandenspektren der Goldflamme (E Bengtsson) 162. 18. B. Nr. 27, p. 1-9 | A high-vacuum spectrograph for X-ray measurements a. some preliminary results (RThoraeus, MSiegbahn) 19. B. A. 12. H. 1-9 | Sull' uso degli strumenti spettroscopici ad alto potere risolutivo (VRonchi) 397. '25, p. 1-16 | A proposito dello spettroscopio a gradinata di 40 gradini dell'istituto di fisica di Firenze (VRonchi) '25, p. 517. Spektrophotometr. Untersuchgn. v. Farbenindikatoren (KBuch) 407. II. 29 | Recherche des spectres gamma caractéristiques par diffraction cristalline (I Thibaud) 417. 180. vol. '25. I. 138 | Sur le spectre de l'oxyde de carbone à très basse pression, dit spectre des queues de comètes (FBaldet) 180. vol. '25. I. 271. Sur la structure des spectres des lignes de l'azote et de l'oxygène ionisés (TCroze) 180. vol. '25. I. 277 | Sur la structure du spectre de lignes de l'oxygène ionisé (FCroze) 180. vol. '25. I. 432 | Sur la mesure spectrophotométrique du Ph (FVlès) 180. vol. '25. I. 584 | Sur le troisième groupe négatif du carbone dit spectre des queues de comètes. Extension du côté rouge et structure des bandes (FBaldet) 180. vol. '25. I. 820. Spectre d'émission du mercure dans le rouge extrême (Laffay) 180. vol. '25. I. 823 | Spectres d'absorption infrarouges de la fonction alcool (Lecomte) 180. vol. '25. I. 825 | Etude spectrographique de la formation des complexes en solution et de leur stabilité (PJob) 180. vol. '25. I. 928 | Recherches complémentaires sur la structure et la distribution des spectres de bande (HDeslandres) 181. vol. 265-71, 387-92, 410 | Spectres de masse de quelques éléments légers (ILCosta) 181. vol. 513 | Sur les spectres d'absorption de quelques cristaux de terres rares et leurs modifications dans un champ magnétique, à la température de l'hélium liquide (LRequerel, HKamerlinghOnnes et WIdHaas) 181. vol. 758 | Spectrographie à plaque non inclinée (PSève) 182. vol. 57 | L'interprétation des spectres émis par de l'azote solide et des mélanges solidifiés d'azote et de gaz inertes (LVegard) 182. vol. 211 | Spectroscopic Phenomena of the High Current Arc (ASKing) 426. Nr. 298, p. 1-27 | Absorption spectra of benzene-azobenzene (WRBrode) 541. 48. vol. 1984-88 | Absorption spectra of phenolphthalein, isophenolphthalein and of diphenylphthalide (W ROrndorf, RCGibbs, SAMcNulty) 48. vol. 1994. Three-Dimensional Method of Representing Quantum Transitions in Band Spectra (HBLemon, CHM Blackburn) 555. 62. vol. 61-64 | Spectroscopy of High-Current Arc (ASKing) 62. vol. 238-64 | Infra-Red ~ of the Calcium Arc in Vacuo (OSandvik, BJSpence) 62. vol. 265-69 | Tesla-Luminescence Spectra VI. Some Aminoderivatives (WHMcVicker, JKMarsh, AWStewart) 565. '26, p. 17-19 | Absorption Spectra of Condensed Nuclear Hydrocarbons (NStCapper, JK Marsh) '26, p. 724-29 | Absorption Spectra and Lactam-Lactim Tautomerism (RAMorton, ERogers) 127. vol. 2698-2701 | Influence of Diff. Nuclei on the Absorption Spectra of Substances (JEPurvis) 127. vol. 2771-76 | Spectroscopy in the Past and the Future (Ch Fabry) 578. Vol. 199, p. 13-26 | Les spectres secondaires de rayons gamma: Sur l'origine du fond continu et la variation d'intensité relative des raies (JThibaud) 607. 6. sér. 334 | Spectres d'émission dans l'eau (L et EBloch) Sér. 6. T. III. 309-25 | Les spectres Gamma caractéristiques et leur effet photoélectrique (JThibaud) 6. sér. VI. 82-98 | Nouvelles recherches sur quelques spectres d'émission dans la région de Schumann (L et EBloch) 6. sér. VI. 105-20, 154-65 | Indice de réfraction de l'air dans le spectre visible entre 0 et 100 C. (APérard) 6. sér. VI. 217-27 | Le spectre continu et le spectrographe à rayons gamma de M. Thibaud (MApiccard) 6. sér. VI. 334 | Etude des spectres de fils explosés (RDéchène) VI. Sér. T. VII. 59-64. Spectrographe à réseau dans le vide pour l'étude de l'ultraviolet extrême (Léon et EBloch) 607b. VI. Sér. T. VII. 8 S. | La spectroscopie des radiations intermédiaires entre la lumière et les rayons X. (FHolweck) VI. Sér. T. VII. 37 S. | La spectrographie des rayons X de grande longueur d'onde. Séries N et O. Fonction avec l'ultraviolet extrême (ADauvillier) VI. Sér. T. VII. 121 S. | Nouv. recherches s. l. spectres d'émission dans la région de Schumann (L et EBloch) Bull. 210, p. 15 | Recherches s. l. spectres des comètes et de l'oxyde de carbone (FBaldet) Bull. 217, p. 70 | Sur l'origine de quelques spectres de bandes (MDuffieux) Bull. 219, p. 93 | Recent investigation on the Auroral ~ (HJC.Ireton) 620. 19. vol. 289-92 | Some remarks on primed terms in the spectra of lighter elements (Otto Laporte) 631. XV. 409-13 | Analysis of Certain Molecular Spectra (DMDennison) 658. VII. Ser. Vol. I. 195-218 | Refractivity, Ionization, Potentials and Absorption Spectra (RAMorton, RWRiding) VII. Ser. Vol. I. 726-31 | Absorption Spectra of the Vapours of Zn, Cd, Pb, Sn, Bi and Sb (JGFrayne, AWSmith) VII. Ser. Vol. I. 732-37 | Production of Some Spectra of Carbon, Oxygen, and Nitrogen in the Presence of Neon (WHB Cameron) VII. Ser. Vol. I. 405-16 | Doublets and Triplets in the Spectra of Different Elements (YSugiura) 793b. III. 1-32 | Absorption Spectra Produced by the Explosion of Various Elements (THori) IV. 59-78 | Periodic Structural Regularities in Spectra as Related to the Periodic Law of the Chemical Elements (WFMeggers) 831. XI. 43-47 | Effect of a Surrounding Box on the ~ of Scattered X-Rays (AHCompton, JABeardon) XI. 30. vol. 117-19 | Band Spectra of Crystals and Complex Gases (HKahler) XI. 266-69. New kind of test of the correspondence principle based on the prediction of the absolute intensities of spectral lines (RCTolman, RMBadger) XII. 173 | ~ of Silicon Nitride (RSMulliken) 933. 26. vol. 319-38 | Excitation of forbidden Spectral Lines (PDFoot, TTakamine, RLChenault) 26. vol. 165-75 | Series Spectra of Two-Valence-Electron Atoms of Boron [B II] and Carbon [C III] (JSBowen, RAMillikan) 26. vol. 310-18 | Characteristics and Spectra of Low Voltage Arcs in H₂, N₂, and in Mixtures of H₂ with Hg and N₂ (CTKwei) 26. vol. 537-60 | Indirectly Excited Fluorescence Spectra (SLoria) 26. vol. 573-84 | Application of the Correspondence Principle to Relative Intensities in Series Spectra (FCHoyt) 26. vol. 749-60 | K-Series Emission Spectra for the Elements from Ta (73) to Bi (83) (BR Stephenson, JMCork) 27. vol. 138-43 | Natural Beta-Ray ~ of RaD (LFCurtiss) 27. vol. 257-65 | Band Series in Infra-red Absorption Spectra of Organic Compounds (JWellis) 27. vol. 298-313 | Arc Spectra of Iodine, Bromine and Chlorine in the Schumann Region (LATurner) XXVII. 397-406 | K-Emission Spectra for Elements Tin (50) to Hafnium (72) (JMCork, BRStephenson) 27. vol. 530-37 | Absorption Spectra of Te, Bi, Cr and Cu Vapors in the Visible and Ultraviolet (RVZumstein) 27. vol. 563-67 | Absorption spectra of some hybrid compounds in ultraviolet (EHuithén, RVZumstein) 28. vol. 13-24 | Band series in infra-red absorption spectra of organic compounds. II. (JWellis) 28. vol. 25-35 | Spectral Intensities of Ta, Pt, Ni, and Au as a Function of Temperature (ASWorthing) 28. vol. 174-89 | Series spectra of Be I and Be II. (ISBowen, RAMillikan) 28. vol. 256-58 | Time Interval between Appearance of ~ Lines in Spark and Condensed Discharges (JWBeams) 28. vol. 475-80 | Interpretation of Wood's Iodine Resonance ~ (ECKemble, EEWitmer) 28. vol. p. 633-42 | Effects of changes in potential and frequency of the line ~ of certain gases (JASwindler) 28. vol. 1136-46 | Band spectra of carbon monoxide (RTBirge) 28. vol. 1157-

- 81 | Theory of intensity distribution in band systems (ECondon) 28. vol. 1182-1201 | Energy distribution in the visible ~ of sunlight and skylight (HHKimball) 937c. LIII. 112-15 | Effect on Visual Acuity of Shortening the ~ at the Blue End (MLuckiesh, FK Moss) Journ. Opt. Soc. Am. 10, p. 275-81, Nr. 3, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 309] | Photographic Spectra of Tribo-Luminescence (DMNelson) Journ. Opt. Soc. Am. 12, p. 207-15. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Lax)] | Application of the Neutral Wedge in a Form of Direct Comparison Spectrophotometer (HTerry) Phys. Rev. '25, 116, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 83] | [Eine Anwendg. d. Spectrophotographie a. d. Messg. hoher Temperaturen] (IO Griffith) Proc. Phys. Soc. London 22, p. 85-87. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 494 (Schönborn)] | Spectrographie par les rayons X et la métallurgie (Weiss) Rev. Mét. 22, vol. 333-54. — s. a. Elektron - Farbe - Komet - Kupfer - Naphtha - Wolfram
- Speltoïdes**, étude génétique de deux variations (V Lathouwers) 337. LVII. 79-106
- Spencer's** Poetry, the Compound Words in (FMPadelford, WCM Maxwell) 575. XXV. 498-516 | Text of ~s „Complaints“ (BECDavis) 932. XX. 18-24
- Spergula** Pentandra L., le, à Gêrouville (AVerhulst) 337. 53. vol. 86
- Spermatozoa**, injections of, and testicular substance into male rats (WmJQuick) 839. 23. vol. 446
- Spezia**, caffè e pasticceria Bazzell Crastan e C. a. 113. 20. A. 49-52
- Spezialität**: La vente des spécialités (GIchok) 55. N. S. III. 581
- Spezifische Gewichte**, Bestimmg. d., u. Volumina v. Gemischen aus Nitrobenzol, Petroleum u. Toluol bei verschied. Temperaturen (EWYlönén) 407. I. B. 7. H. 1-18 | Bestimmg. d. ~s u. der spezif. Wärme v. Antimon-Blei-Legierung (IALannavuori) I. B. 10. H. 1-13. [Meßeinrichtg. z. fortlauf. Bestimmg. d. ~s v. Stoffen.] - Eng. 121, vol. 627. [Ref.: D. Meßtech. 2. J. 238]
- Spezifische Wärme**, Bestimmg. d., u. des spezif. Gewichtes einiger Minerale (ADannholm) 407. I. B. 9. H. 1-10 | Bestimmg. d. ~ von Zink- u. Zinnamalga-men (IMarttinen, IRTihonen) I. B. 11. H. 1-10
- Sphaerichinus**: Faune échinologique littorale de Lanveoc: ~ granularis u. Echinus esculentus L. (RAnthony) 341. 50. vol. 319-35
- Sphären**: Sulla posizione limite di certe sfere connesse con una curva gobba (FSibirani) 191. 84. vol. II. 51-56. Enveloppes de sphères et courbes gauches (MEVessiot) 572. II. Sér. 25. Cat. 43-91
- Sphaeridium** Fabr., de danske arter af Vandkaerslaegten (VHansen) 225. 6. R. 4. DI. 115-18
- Sphaerocarpos**, Gametophytic inheritance in, II. Polycladous character (CEAllen) 488a. 10. B. 1-16 | III. Genetic uniformity of typical clones (CEAllen) 11. B. 83-87 | Inheritance of a pair of sporophytic characters in ~ (ChEAllen) 10. B. 72-79
- Sphagna**, additions to the Scottish (JAWheldon) 561. LXII. 321-27
- Sphagnum**'ien ökologiasta (HWarén) 666b. 50. H. 33. — s. a. Torfmoose
- Sphenodon punctatum**, myology of (ChTByerly) 1145. I. Ser. Nr. 98, p. 1-51
- Sphéromètre optique** (ABiot) 69. 46. vol. 143-53
- Sphérolaire**: Sur la nature de „l'appareil ~“. (D Voïnov) 130. T. 65. Notes, p. 55
- Spher** maxillosus F. et flavipennis F., Biologie des (FPicard) 324. '25, p. 24
- Sphingidae**, some new eastern, in Tring Museum (K Jordan) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 207 | On some Old World ~ (KJordan) 770. 33. vol. 379-84
- Spiegel**: A silver chinese T'ang Mirror (SCBReitz) 299. XX. 100 | Analyt. Untersuchg. üb. d. Bildlage bei behebzig im Raume stattfindenden ebenen ~ungen (M Lange) 833. Ser. III. Vol. V. p. 21-24
- Spiel**: Mentalité primitive et jeu de hasard (ILevy-Bruhl) 1024. 33. A. II. 317-27
- Spiel**: Play in rural life (WAnderson) Social Forces. IV. 113. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 707]
- Spieler**'theaterstücke: Trois Joueurs (ECvBellen) 757. 9. J. 161-72
- Spigell**, Adriano, contributi alla Biografia di, [Adriaan van den Spiegel] nel terzo centenario della sua morte [1625-1925] (GFavaro) 191. 85. T. 213-54
- Spina** (MBaratta) 490. 13. A. 45-85
- Spinacène** s. Oel
- Spinacia**, Genetic Studies on (SNohara) 561b. I. 111-20
- Spinat**: Sex Expression in Spinach (JTRosa) 520. I. 259-74
- Spinisotoma pectinata** n. g., n. sp., neue interess. Gattg. d. Familie Isotomidae (JStach) 287a. '26, p. 579-88
- Spinnen**: Mating habits of British Thomisid and Sparassid Spiders (WSBristowe) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 98-113 | Classification of spiders, some comments and a suggestion (THSavory) 9. Ser. Vol. 18, p. 377-81 | Sur quelques araignées de Madagascar, nouvelles ou peu connues, et sur leur curieuse industrie (LFage) 130. T. 65. Notes, p. 5-16 | Remarques sur la classification et la Phylogénie des Familles d'Araignées (LGiltay) 253a. LXVI. 115-31 | Métamérisation du Sternum des Araignées (LGiltay) LXVI. 322-24 | Diagnosis of new American arachnida (RVChamberlin) 306. LXVII. 211-48 | Sur le nombre de mues que subissent les Araignées (PBonnet) 324. '26, p. 67 | Capture de quelques Araignées rares en Provence (LBERland) '26, p. 175-78 | L'excrétion chez les aranéides (IMillot) 416. 93. vol. 1598 | Spiders as fishermen and hunters (EWGudger) 521. XXV. 261-75 | Contrib. av estudo do veneno das aranhas (VBrazil, JVellard) 717c. III. 243-300 | Contrib. av estudo das aranhas nov. especies de Argiopidae (JVellard) III. 327-31 | Spindelnät med sänklod (FBryk) 1161. 46. J. 173
- Spinosa**. 756. 31. J. 33
- Spion**: A Spy under the Common Law of War (WMillis) 31b. XI. 183-88
- Spiral**nebel u. Struktur d. Raumes (CWirtz) 1076. 38. vol. 303-14 | do. français. Uebers. Beil. 120-29
- Spirifer**, description of a new species of, and of one of Reticularia from the lower Carboniferous near Clitheroe (HMMuir-Wood) 612. 82. vol. 241-49
- [Spiritismus]**, Fortschritte d., im Jahre 1925] - La revue spirite. 69. J. 1926, p. 378 | [Eine Dr. Maxwell übermittelte spiritist. Botschaft] (GDelanne) La Revue spirite. 69. J. 1926
- Spiro**-Compounds, formation and Stability of, XIII. ~Compounds from the Substituted Laevulinic Acids (ERothstein, JFThorpe) 565. '26, p. 2011-17 | Formation, a. Stability of ~Compounds. XII. Further Evidence for the Multiplanar Configuration of cyclo Heptane Ring (JWBaker) 565. 127. vol. 1678-82
- Spirochètes**, présence des, dans les crachats, hémoptyques (FBezançon, EEtchegoin) 416. 92. vol. 55 | Détermination des indices de courbure de ~ schématiques (GDelamare Achitony) 92. vol. 81 | Fusio-spirochétose à localisation rectale (VdeLavernge, PFlorentin) T. 92, p. 1097 | Sur la morphologie et les modes de Reproduction du spirochète des oreillons (YKermorgant) 92. vol. 1434 | Coefficient d'homogénéité morphologique des ~ (GDelamare et Achitouv) 93. vol. 415 | Sur un Spirochète isolé dans l'expectoration d'un malade atteint d'hémoptysies à répétition et d'hydropneumothorax (PRibierre, JKermorgant) 93. vol. 1351 | Présence de ~ dans le sang des Chevaux en Argentine, première observation (RLDios, IAZuccarini) 93. vol. 1457 | Cultures in vitro de Spirochaeta duttoni et de Spirochaeta gallinarum (IAGalloway)

93. vol. 1074 | Spirochétose bronchiale et autres spirochétoses observées en Roumanie (ThMironesco) **416**.
 92. vol. 1164 | Graphiques des indices de courbure partiels de Spirochaeta icterohemorrhagiae (GDelamare et Achitouv) **418**. 93. vol. 567. — s. a. Treponema
Spirogyres, sous quelle forme existent les tannins chez les (EMichel-Durand) **417**. 180. vol. '25. I. 460
Spirophrya, l'éthologie et la structure des. Leur parenté avec les Foettingeria. L'origine et l'évolution du parasitisme de ces Infusoires (EChatton, ALwoff) **417**. 180. vol. '25. I. 228-32 | Sur le déterminisme physiologique des phases du cycle de l'Infusoire ~ subparasitica Ch. et Lw. (EChatton, ALwoff) 180. vol. '25. I. 338
Spisz s. Clans
Spitteler, Carl (GBohnenblust) **219**. '25. Janv. 1-16 | Un Arioste germanique: ~ (HBuriot-Darsiles) **970**. 42. A. 246-52
Spitzbergen, some points of structural resemblance between, a. Great Britain, a. between Europe a. North America (OHoltedah) **197b**. '25. IV. 1-20 | Further Notes from ~ (FAMontague) **534**. 12. Ser. II. 136-51. Geology of North-East Land ~ (KStSandford) **612**. 82. vol. 615-65 | Geology of Prince Charles Foreland, ~ (GWTyrell) **790**. VIII. 443-78, 2 pl.
Spitze: New Viennese Hand-made Lace (ASLevetus) **1146**. 90. vol. 284
Spitzenentladung: Quelques lois de la décharge sur les pointes (VSchaffers) **69**. 46. vol. 468-83
Spodoptera abyssinica Gn. et ~ cilium Gn. sont deux espèces distinctes (LdeJoamus) **324**. '25. p. 207
„Spolia Mentawia“: Reptiles and amphibians (MA Smith) **79**. 9. Ser. vol. 18. p. 76-80
Sporangia and the Formation of Colonies in the Chlamydomonadales (WBCrow) **77**. 39. vol. 653-55
Sporenbildung s. Fuchsinäure
Sporobolus s. Aristida
Sporocarpion furcatum Dawson, on the Presence of Tetrads of Resistant Spores in the Tissue of, from the upper Devonian of America (RKidston, WHLang) **1202**. 53. vol. 597-603
Sporogonia: Reproductive Mechanism in Land Flora. IV. ~ (AHChurch) **561**. 64. vol. 99-102, 132-36, 172-77, 211-14, 234-39
Sporozoaires, sur le chondriome des, et la sexualisation du cytoplasme (PhJoyet-Lavergne) **416**. 92. vol. 1425. Sur l'alveoline et la constitution du cytoplasme dans les ~ (PhJoyet-Lavergne) 92. vol. 1427 | Sur les lipoides et les graisses de ~ (PJoyet-Lavergne) **417**. 180. vol. '25. I. 335 | Sur l'évolution des lipoides et la sexualisation du cytoplasme dans les ~ (PhJoyet-Lavergne) 180. vol. '25. I. 1074
Sport's, municipal, in the United States (WPangburn) Nat. Mun. Rev. 14. vol. 651-58
Sprach wissenschaft. Miscellen. II. (EKieckers) **13b**. B. IV. Nr. 1, p. 25S. | Von d. Fassg. d. Problems, d. Beweisgang., Wirklichkeit, Möglichkeit u. Irrtum in d. ~ wissenschaft. (LJordan) **155**. 9. vol. 292-98 | Un cas de mélange de grammaires (ASommerfelt) **197c**. '25. Nr. 4, p. 1-11 | The Gift of Tongues (MMunsterberg) **575**. 25. vol. 393-406 | Modern humanities research association (LGrotaers) **646**. 15. J. Beibl. 12-14 | ~ u. Rede. Zu de Saussures Allgem. ~ wissenschaft (Th Absil) **757**. 10. J. 100-108 | ~ liches Neuland (SFeist) 11. J. 171-79 | The soft palate a. nasality (LPHEijkman) 11. J. 207-18 | Progress in Experiments on Tactual Interpretation of Speech (RHGault) **814**. 22. vol. 123 | Memorandum on the Problem of an international auxiliary language. **937**. 116. vol. 244-56 | Algunos grandes pensadores de la ciencia del lenguaje (IM Dihigo) **941**. 34. B. 154-69 | Taalevolutie en patriotisme (PhLSimons) **1155b**. 18. J. 27-38 | Kan bij onze collectiva het praedicaat meervoudig zijn? (Wde Vries) 18. J. 132-38 | Sounds of Speech (IBCrandall) Bell System Techn. Journ. IV. 561-85, 586-626 | Speech Power and Energy (CFSacia) Bell System techn. Journ. IV. 627-41 | Intuitive Capacity of Children to Understand Spoken Language (I.WTomb) Brit. Journ. of Psychol. XVI. pt. 1 | Wonders of Language Records Collection; Demonstration in London. Manchester Guardian. 14. V. '25. — s. a. Gedanke - Philologie
Sprechen: Mechanisms of Speech and Deglutition in Progressive Bulbar Palsy (MCritchley, CSKubik) **252**. 48. vol. 492-34 | Progress in experiments on Interpretation of speech by touch (RHGault) Jour. Abnorm. Psych. and Soc. Psych. 20. vol. 118-27
Spreng: Blasting methods at Mesabl Mountain (Clair) Can. Min. J. 48. vol. 243 | Fume troubles from the use of explosives (Gehrmann and Ward) Can. Min. J. 157. vol. 1175 | Methods and men. Better blasting involves both (Lubelsky) Explosives Eng. IV. 339/41. Ontplofingen in ondergrondse dynamitmagazijnen (deJongh) Mijnwezen. 4. vol. Nr. 10/12. p. 137-41. [Anbrugg. v. ~ladgn.] - Sap. Inz. Woj. 1925. April. [~stoffe.] - F. Art. J. 1925. Juli/Aug. | Twenty-five years' progress in explosives (Reese) J. Frankl. Inst. 198. vol. 745-68 | The choice of an explosive (Cullen) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 258-60 | [Ueb. ~stoffe.] - Mem. Art. 1925. Sept. | [Allgemeinstaatl. Bedeutg. d. ~stoffe.] - Sap. Inz. Woj. 1925. August | Effect of air gap in explosion system on production of Neumann bands (Foley and Crawshaw) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 948-67 | [Leistungsfähigkeit v. ~stoffen.] - Woina Tech. 1925. Nr. 11. — ~stoff s. a. Bergbau - Pulver
Sprichworte: I proverbi Zarattini delle stagioni (G Sabalich) **150b**. 7. vol. 198-209 | Quelques proverbes (I.StBystroń) **654**. 24. B. 93-103
Spritze: Un nouveau modèle de séringue; La séringue pneumatique (NBetchov) **450**. 1104
Spulwurmkrankheit: Askariasis (HLaurell) **477**. N. F. 32. B. 171-257
Spurgeon, C.H., and His College (JCCarlile) **520**. 24. vol. 160-70
Squalone, on the Chemical Constitution of (RMajima, BKubota) **793b**. Vol. I. 7-21. — s. a. Oel
Squilla mantis Rond., Ulcerations tégumentaires de, et leur fluorescence en lumière de Wood (ODubosco, I. Turchini) **416**. 93. vol. 1090
Staat: Droits et devoirs fondamentaux des états (Philimore) **10b**. '23. p. 29-71 | State Responsibility (AC Ritchie) **31b**. XI. 447-49 | La stato e la associazoni (GVacchelli) **104b**. '24/'25. p. 21-43 | ~ en Recht (H Krabbe) **493**. 91. J. II. 407-18 | Waiver of State Immunity (EDDickinson) **544**. XIX. 555-59 | Quelques observations concernant la possibilité d'assurer l'intégrité territoriale et l'indépendance des états secondaires qui se trouvent dans une situation singulièrement exposée (RErich) **966**. 52. A. 349-53 | Le principe de la souveraineté de l'Etat et le droit international public (IMorellet) **981**. 33. A. 2. Ser. VIII. 104-19
Stab: Vibrations of Rods and Shafts with Tension or End-Thrust (RCJHowland) **658**. VII. Ser. Vol. I. 674-94
„Stabb'dansen“, Stubbe, Stabbe, kubbe, kabbe (NE Hammerstedt) **469**. '25. p. 152
Stacha, Dopis Václava, Z. r. 1785 a Václava Thàma, Z. r. 1787 Jirimu Ribayovi (IJakubec) **653**. 51. J. 286-92
Stadler, P. Dan., e. Hofbeichtvater d. 18. Jhds. (B Duhr) **1124**. 39. vol. 235-57
Stadt: Freedom of the City (ChDLay) **765**. 222. vol. 123-34 | Geography and Town Planning. **753**. 505 | Development of metropolitan economy in Europe and America (NSBGras) **901b**. 1921. p. 127-32 | Il carattere della città (RPaoli) **1053**. 28. J. Vol. II. 656-83. Eighty-six cities studied by objective standards (GT

- Palmer, PSPlatt, WF. Walker) Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 387-93 | [Ausdehn. d. Enteign. im ~ebau.] - Proceedings of the Amer. Soc. of Civil Engineers, Sept. 1925, p. 1415-52. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 252] | Town Planning in the Coal Fields. - Coll. Guard. 130. Vol. 923 | Brief review of City Planning in the United States 1924 (FKHubbard) Natl. Mun. Rev. 14. vol. 307-14 | [Beziehn. d. Ingenieure z. ~d. Neuzeit] (RRidgway) Proceedings of the American Society of Civil Engineers, Aug. 1925, p. 957-68. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 69] | Dinosaurs Cities (CSStein) The Survey. 54. vol. 134-38. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 418]. Our Stake in Congestion (FLAckermann) The Survey. 54. vol. 141. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 418] | Regions - to live in (LMumford) The Survey. 54. vol. 151. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 561] | Two generation communities (IK. Hart) Survey. 54. vol. 174 | The robust city (HEmer-son) Survey. 55. vol. 121-24 | What should a city do? I. The large city (LSHiscock) Survey. 55. vol. 140-44. What should a city do? II. The small city (PSPlatt) Survey. 55. vol. 144
- Stäel, l'amicizia passionale della, per Vincenzo Monti (M Foresi) 104. 6. Ser. 252-58 | The woman, who defied Napoleon (HSpender) 422. 130. vol. 183-89 | Lettres de ~ au comte M. O'Donnell (JMistler) 1017b. Janv. 176-208, 414-40. — s. a. Deutsches Reich - Goethe
- Stärkehydrolyse, Geschwindigkeit d. unt. Vermittlg. v. α -Diastase verlaufend. (WSyniewski) 287. A. 1925. p. 51-54 | Formation d'amidon dans les plantes aux dépens de l'arabinose (MPolonovski, FrMorvillez) 416. 92. vol. 443 | L'influence de la trempe sur les propriétés mécaniques des aciers après revenu (LGuillet, APortevin) 417. 180. vol. '25. I. 373-76 | Liquéfaction de l'empois d'amidon (PPetit) 181. vol. 259 | Sur les propriétés chimico-colloïdales des composants de l'amidon (Samec) 181. vol. 477 | Influence du mode de dissolution de l'amylase sur la saccharification de l'amidon (PPetit, et Richard) 181. vol. 575 | Constitution of Polysaccharides. X. Molecular Unit of Starch (JC.Iroine, JMacdonald) 565. '26, p. 1502-17. Influence de la cuisson et du maltage sur la digestibilité des amidons de légumineuses (RLecoq) 605. 118. vol. 12-15 | The crystallization of starch (HLVan deSande-Bakhuyzen) 839. 23. vol. 506 | Crystallization of starch (CLAIsberg, EPGriffing) 23. vol. 728 | Studien üb. ~ (CLAIsberg) Industrial and Engineering Chemistry. Febr. 1926, p. 190. [Ref.: Farbenztg. 31. vol. 1653]
- Staggia, Antico Castello e Terra di (RMarzini) 731. 30. vol. 81-97; 31. vol. 34-43, 103-9 | ~ (GPiranesi) 32. vol. 3-26
- Stagnelius, E. H.: Den nyaste ~forskningen (ANilsson) 1169. '24, p. 494-507 | Romantikern ~ (SCederblad) 1066. N. F. 4. J. 1-64 | II. (SCederblad) N. F. 6. B. 1-90 | Amanda i dikten och verkligheten (SCederblad) N. F. 6. B. 91-112 | En nyfunnen dikt av ~ (ANilsson) N. F. 6. B. 113-22 | ~ och enslingskapet (Hölssohn) N. F. 6. B. 123-30
- Stahl: La termoelettricità degli acciai in rapporto all' incrudimento ed alla tempera (PRossi) 397. '25. p. 399-414 | Contribution à l'étude des aciers étirés à froid (Delbart) 417. 180. vol. '25. I. 934-37. Essais d'acier doux par efforts combinés (JSeigle) 181. vol. 98 | Sur la variation de la résistance des aciers ordinaires doux et dur au choc par traction, avec la température (JCournot, KSasagawa) 181. vol. 1065 | Etude de la fragilité des aciers étirés à froid (GDelbart) 182. vol. 131 | The new European steel trust. 439b. 91. vol. Nr. 3 | Ett svenskt eldstål från 600-talet (NKeyland) 469. '22, p. 51 | En europeisk Staaltrust? 471. 10. J. 345 | Effect of Hot-Rolling Conditions on the Physical Properties of a Carbon Steel (JRFreeman jr., ATDerry) 578. 199. vol. 251 | Appareils de cours pour mettre en évidence des transformations thermiques des aciers et les anomalies des alliages spéciaux (PChovenard) 607. 6. sér. VI. 264-72 | Lines of Maximum Principal Stress in Thin Mild Steel Plates of Rectangular Shape fixed along the Edges and uniformly loaded (BCLaws, AOAllen) 658. VII. ser. Vol. I. 1039-41. [Ursprung u. Entwickl. d. rostfreien ~e.] - Brass World. 21 (1925), p. 383-85. [Ref.: Gesundheits-Ingen. 49. J. 312] | A new direct process for the manufacture of steel (Flodin) Can. Min. J. 46. vol. 881-82 | Caustic embrittlement of steel (Parr and Straub) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 604-7 | [Härte v. Kohlenstoff ~en b. hoh. Temperaturen] (JGSlater, THTurner) Engineering. 11. VI. '26, p. 711-12. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 737] | [~formguß-Stücke.] - Fonderie moderne. Août 1926, p. 192-99. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 718] | [Richtige Leitg. v. ~gießereien] (RABull) Foundry. 1. VI. '25, p. 431-33, 15. VI. 476-79. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 165] | [Herstellg. v. rostsich. ~guß] (JMQuinn) Foundry. 1. VII. '25, p. 515-18, 525. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 332]. [Herstellgskost. v. ~formguß] (WJCorbett) The Foundry. 15. VIII. '25, p. 640-44. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 332] | [Erfahrgn. an verschied. ~schmelzanlag.] (JSonnenfeld) Foundry. 1. XII. '25, p. 964, 15. XII. p. 1009-10. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 718] | [Rostfreier ~.] - Foundry Trade Journal. 29. IV. '26, p. 328. [Ref.: Gießerei. XIII. 477] | [Bhdlg. d. ~s mal. Ferrotitan] (GFComstock) Foundry Trade Journal. 2. IX. '26, p. 205-7. [Ref.: Gießerei. XIII. 828]. [Widerstandsfähigk. d. ~s geg. Schwefelsäure] (M Delbart) Génie civil. 87. vol. 24. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 82] | Glödgningstidens och glödgningstemperaturens inflytande på kornstorleken hos ett stål av kolhalt 0,65 vid olika slutbearbetnings-temperaturer (Edstrand) Jernk. Ann. 110. vol. 461-82 | [Direkte ~erzeugg. a. Eisenerz] (HFlodin) The Iron Age. 5. XI. '25, p. 1247-48. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 264] | [Wie Mangan ~ behandelt werden muß] (BEgeberg) Iron Age. Nr. 11, '26, p. 676-78. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 827] | Surface cracks in rolling steel (Hibbard) Iron Age. 115. vol. 1837, 1879-80. Electric annealing of steel (Fulwider) Iron Age. 116. vol. 342-44 | Story of steel treating (Winchell) Iron Age. 116. vol. 593-604 | Steel foundry capacity doubled (Lacher) Iron Age. 116. vol. 947-51 | Making basic open hearth steel. - Iron Age. 116. vol. 1109-13. Steel direct from iron ore. - Iron Age. 116. vol. 1247. Detection of strain in mild steels (Turner) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 740 | Strain detection in mild steel by special etching (Jevons) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 741 | Balance Reactions in Steel Manufacture (Mo Cane) Ir. Coal Tr. Rev. 110. vol. 1002 | French Steel Industry in 1924. - Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 454. Selection and treatment of drill steel (Bergstrom and Nordenfelt) Ir. Coal Tr. R. 111. vol. 522 | Hardening and Tempering of High Speed Steel (Page) J. Iron Steel Inst. 113. vol. 355-74 | Report on the Heterogeneity of Steel Ingots. - J. I. Steel Inst. 113. vol. 39-176 | [Sonder~e.] - Metal Ind. 23. X. '25, p. 391-92. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 265] | [Plattieren v. rostfreiem ~] (JHaas, ERUnruh) Metal Ind. 4. XII. '25, p. 533-34. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 208] | [Einfl. d. Masse auf d. Wärmebehandlung v. Ni-~] (WRosenhain, RGBatson, NPTucker) Metal Ind. 7. V. '26, p. 447-48. [Ref.: Gießerei. XIII. 478] | [Chem. widerstandsfähige ~e f. sehr hohe u. sehr tiefe Temperaturen] (GTElliot, GBWilley) The Metal Ind. 30. VII. '23, p. 109, 134, 156. [Ref.: Gießerei. XIII. 736] | [Rostfreier ~] (ACYorke) Metal Ind. 29. X. '26, p. 419-20. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1013] | Steelworks engineer, ring, colliery engineering, training for engineers

- (Ellis) Min. Proc. Inst. Civ. Eng. 221. vol. 4-13. Mechanical properties of Steel (Dalby) Minutes Proc. Inst. Civ. Eng. 221. vol. 21-62 | How defects in steel castings are identified by X-Ray examination (Moultrop and Norris) Power. 61. vol. 1023-27. How grain structure indicates steel composition and physical qualities (McMinn) Power. 62. vol. 94-96. [Erkl r. d. Begriffe ~ u. Eisen] (K.Honda) Revue de Métallurgie. Juin 1926. Suppl., 257. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 521] | [Umkehrbare Reaktionen b. d. ~ erzeugg.] (AMCance) Revue de Métallurgie. Sept. 1926, p. 522-36. [Ref.: D. Gie erei. XIII. 1013. [Physikal. Chemie b. d. ~ erzeugg.] (RAHadfield) Revue de Métallurgie. Sept. 1926, p. 521-22. [Ref.: D. Gie erei. XIII. 1013] | [Anla spr digk. d. ~ (L.Guillet, M.Ballay) Revue de Métallurgie. Oct. 1926, p. 605-17. [Ref.: D. Gie erei. XIII. 1013] | Physicochimie de la fabrication de l'acier (Colclough) Rev. M t. 13. vol. 581-604 | [Untersuchgn.  b. d. Schnell-dreh-~ mit u. ohne Kobalt] (KSasagawa) Rev. d. Métallurgie. 22. 92-106. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 7] | Note sur les aciers au chrome et au cobalt (Ostroga) Rev. M t. 24. vol. Nr. 3, p. 135-45 | High grade steel (deGeer) Tekn. Tidskr. 55. vol. 380-82. Making rimmed steel (Peirce) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 1026-46 | [Rostfreie ~] (Armstrong) Trans. Am. Soc. Steel Treat. 8, 1925, p. 163. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 226]. — s. a. Arsenik - Eisen - Indien - Rockefeller - Wasserstoffion
- Stajerlak** s. Alkali
- Stalin** s. Rußland
- Stammier**, Rudolf, 19. 2. 1856-19. 2. 1926 (W.van derVlugt) 493. 90. J. I. 173-200
- Standardization**, some Engineering Aspects of (EG Bern) Gen. El. Rev. 29. vol. Nr. 10, p. 736-41
- Stanislas**: L'activité d'une académie provinciale au 18e siècle. L'Académie de ~ de 1750   1766 (J-A Vier) 993. 33. A. 337-54
- Stanislavski**, C. S., the dreamer of the steppes (EdW Hullinger) 480. 118. vol. 123-29
- Stanley**, Sherburne and Ayres as Translators and Imitators of Italian, Spanish and French Poets (M Praz) 932. XX. 280-94, 419-31
- Stannite**, its associated minerals and their paragenesis (GMSchwartz) Amer. Miner. VIII. 162-64. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A., 68, Metall u. Erz. XXIII. 120]
- Stannoethanes**: Studies Relating to Alkyl Tin Compounds. I. Some ~, II. Trimethylbenzyl Stannane. (ChAKraus, RHBullard) 541. 48. vol. 2131-36
- Staphylinidae** (MBernhauer) 164. 18. B. B., 4. H., 1. New species of ~ from the Belgian Congo (MCameron) 253e. LXVI. 281-84 | Un Staphylinide nouveau pour la faune française *Atheta fordhamiana* Keys (JSainte-Claire Deville) 324. '26, p. 108 | Zur Kenntnis d. Staphyliniden-Larven (NAKemner) 1161. 46. J. 61-77, 47. J. 133-70 | New species of ~ from India (MCameron) 1196. Vol. 74, p. 171-91
- Staphylococques**, traitement des infections chirurgicales  , par le Bactériophage anti-staphylococcique (L Bazy) 416. 92. vol. 485 | Action des hydrolysats microbiens sur la staphylococcie humaine (JL. Imaz et NarcisoCLAud) 92. vol. 837-40 | Influence des substances synspathicotoniques sur la détermination des infections staphylococciques (VPapilian) 93. vol. 248 | Investigations concerning the dissemination and the biological characteristics of the staphylococcus pyogenes (GJDar nyi) 666a. 43. B. 434. Production of staphylococcus aureus toxin (JP Parker, JGHopkins, AGunther) 839. XXIII. 344
- Stapper**, Ch. v. d. (AGoffin) 87. 1-43, P.
- Star**: Dissociation de l'action pupillaire et ophtalmotonique de l'atropine et la de pilocarpine dans le glau-
- come (EPuscariu, VCerchez, JNitzulescu) 416. 92. vol. 1085
- Star**: The European ~ling as an American citizen (FMChapman) 521. 25. vol. 480-85
- Stara**, Guiseppe, e la pomulgazione dello Statuto (A Colombo) 1044. XIX. 565-73
- St rb ttj vare** i Arjeplog, N gra upplysningar rörande jordskredet p   , Pite lappmark den 3. aug. 1920 (NZenzén) 476. 48. B. 167-85
- St ring** als navolger van Wieland (TjSt rtinga) 1155b. 18. J. 65-80, 19. J. 65-80
- Stark-Effect**, further Studies in the, in Hydrogen (M Kiuti) 592. IV. 13-38 | Sur l'effet Stark des rayons anodiques du Lithium (APoirot) 607. VI. s r. T. VII. 217-24 | The ~ for H  and He  4686 (JStFoster) 555. 62. vol. 229-37 | ~ from the point of view of Schroedinger's quantum theory (PSEpstein) 933. 28. vol. 695-710
- Starrkrampf**: Effect of ultra-violet radiation upon experimental tetany (WWSwingle, JGRhinhold) 33b. 75. vol. 59-69 | Prevention a. cure of tetany by oral administration of strontium (WWSwingle, WFWenner) 75. vol. 378-91 | Attempts to Control Parathyroid Tetany by the Oral Administration of Ammonium Chloride (TEBoyd, WCAustin, EF Ducery) 77. vol. 225-32 | L'immunisation antitétanique par la méthode des toxoides (JLemos Monteiro) 416. 92. vol. 309 | Vaccination du Cobaye par injection intra-cérébrale d'anatoxine tétanique (PDescombey) 92. vol. 482 | Sur l'immunisation antitétanique et sur la production de l'antitoxine tétanique (GRamon, PDescombey) 93. vol. 508, 898. Evolution de la chronaxie au cours de la crise de tétanie expérimentale par hyperpnée volontaire chez l'homme (GBourguignon, JBSHaldane) 417. 180. vol. '25. I. 321-24 | Sur l'immunisation antitétanique (GRamon, ALaffaille) 418. 93. vol. 582. Investigations in Tetany (PDuroker, FFaber) 559. 68. vol. 57-68 | Se il potere neutralizzante in vitro del siero antitetanico sia in diretto rapporto con la sua azione immunizzante e curativa (GTizzoni, PBardelli) 721a. Ser. VIII. T. II, P. 39-46 | Prevention and Cure of Tetany by oral administration of magnesium lactate (WFWenner) 839. 23. vol. 432 | A tetanus gy gyit sa (KPlantz) Allatorvosi Lapok. '26. Nr. 11. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 689 (JvKukuljevi )]. — s. a. Kalzium - Kaolin - Radium - Strontium
- Statice ovalifolia** Poir., l'association  , et *Armeria maritima* Wild. Ile Madame (GKuhnholz-Lordat) 322. 73. vol. 722-28 | A new ~ in Britain (HWPugsley) 561. LXII. 129-33 | ~ and Limonium (TA Sprague) 561. LXII. 267
- Statik**: A ~ Recorder (THFriis) Bell System Techn. Journ. V. 282-91 | Sur un d multiplicateur de fréquence statique (JFallou) Revue G. E. XIX. 987-91
- Statistik**: The Week or Month as an Intermediate Time-Unit for ~al Purposes (NShaw) 623. 88. vol. 489-501. [Discussion. p. 501-12] | The international ~al Institute and its sixteenth session (HRew) 89. vol. 70-95 | Programa An litico del Curso de Estadistica (OFarr s) 944c. A. 20, 1-4. Trim. '26, p. 564-88 | Forms and Methods of ~al Practice. — Amer. Jour. Pub. Health. 15. vol. 336 | Educational and professional standards f. Vital ~ians (EW Kopf) American Journal of Public Health. 15. vol. 518. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 423] | The History and Prospect of Vital ~s (HWester-gaard) Economica. Nr. 14, p. 141-29, '25. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 285] | On the true rate of natural increase (LJDublin) Jour. Amer. statis. Assoc. 20. vol. 305-39. — s. a. Italien
- Status artis** fotogr. praenuntius (PHD.) 732. N. S.

53. B. 74 | *Spicilegium in: Silvius stianus* (PHDamsté) N. S. 51. B. 135-78 | *Statii Goethique concentus* (PHD.) N. S. 51. B. 128
- Statue s. Savignano**
- Statut-boete?** (JGessler) 649. 18. J. 128 | Indexing of the Federal ~es (WHMcClendon) 31b. XI. 719
- Statute of Uses, Repeal of the** (PBordwell) 513. 39. vol. 466-84
- [Stau-Damm, Durchbruch a., in Kansas]** (EBBlock) *Engineering News Record*. 9. VII. '25, p. 58. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 197] | [Wasserverluste an einem Erd~damm.] - *Engineering News-Record*. 27. VIII. 1925, p. 361. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369]
- Staub:** Catalytic activity of dust particles (FORice) 541. 48. vol. 2099-2113 | The dust fall of March 29, 1924 (ERMüller) 937c. 52. vol. 141 | Investigation of the dust content of the Atmosphere (HHKimball, JFHand) LIII. 243-46 | [~gewinnung. a. Ofengasen, Gruben- u. Trinkwasser] (vBernewitz) Blast Furnace a. Steel Plant, 14. vol. Nr. 1, p. 21-22. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 725] | Spraying Machine for Dust Collecting. - E. Mg. J. Pr. 120, p. 392. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 104] | [~feueg.] (Scott) Iron a. Coal Trades Rev. 111. vol. Nr. 3015, p. 962. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | [Verfahren z. ~niederschlagg. beim Bohren mit Preßluft.] - *Colliery Guardian*. 132. Nr. 3421, p. 185-87. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 765.] - s. a. Meß- - Rauch
- [Staubkohle, Mengemesser f.]** - Engg. 120. vol. (1925), p. 258-59 | The Lopulco system of boiler firing with pulverized fuel (Stepherd) Min. Mag. 36. vol. 215-18
- Stearolic Acid:** Synthesis of Certain Higher Aliphatic Compounds. II. Hydration of ~ (GMRobinson, R Robinson) 565. '26, p. 2204-9
- Stear Island, Flora of** (HStThompson) 561. LXII. 1-7
- Steckling:** Influence de l'eau distillée et des sels de calcium sur le développement des boutures (R Cerighelli) 322. 73. vol. 628-36
- Steen, Jan, Concerning some, Pictures in America** (FAntal) 176. XIII. 107 | *Maler~* (WMartin) 493. 90. J. III. 122-29
- Steep Holm, vegetation of** (RCMcLean, HAHyde) 561. LXII. 167-75
- Stefani, Arist. (Nori)** 10. N. S. 29. vol. 138-44
- Stein, de begraafplaats der Romeinsche kolonie te** (JBecker) 863b. 62. T. 361-87
- Stein's, Sir Aurel, Third Central Asian Expedition** (WPYetts) 375. 47. vol. 103
- Steingut s. Feuerfest**
- Steinkohle:** Poznámky o sulfidové paragenesi o sedimentech hamenouhelných (FSlavík) 388. 99. B. II. 116-18 | Recherches de l'houille par sondages dans le détroit de Rodez (Daval) Ann. Fr. X. 63-90 | [Entwässerung. u. Destillation v. ~nteer] (CHSTupholme) Chemical a. Metall. Engg. 33. vol. 421. [Ref.: Erdöl u. Teer. '26, S. 623] | L'épuration liquide du gaz de houille (Berthelot) Chimie Indust. XIV. 663-78. [Aschengehalt d. ~] (RLessing) *Colliery Guard*. 131. Nr. 3395, p. 194. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 864] | Quelques aspects de l'exploitation de la houille en Campine (VanEsbroeck and Touwaide) Rev. univ. min. mét. 68. vol. 6-24 | Fossil zones in the carboniferous rocks (Jones) Trans. Inst. Min. Eng. 68. vol. 220-33
- Steinkrüge:** Tyske stensteiskrus (HGrosch) 643. 10. J. 188-201
- Steinschneidekunst:** De la glyptique syrohitte jusqu'à Praxitèle (JSix) 1155. VI. 205-14
- Steinzeichnungen:** Nouveau galet gravé trouvé à la Colombière (CGaillard) 101. 36. vol. 185-90
- Steinzeit:** Stenåldersfynden och Litorina Tapesgränsen (BÅsklund) 476. 49. B. 112-32 | Communautés stylistiques en Europe dans le récent âge de la pierre (SopMüller) 703b. N. S. '20-'24, p. 207-94. Nouvelles trouvailles du plus ancien âge de la pierre. Les trouvailles de Holmegaard et de Svaerdborg (HCBroholm, KJessen, HWinge) 703b. N. S. '26/'27, p. 1-128 | Statuetter fra istidens stenalder (HShetelig) 643. 11. J. 178-88. - s. a. Ceylon - Mensch
- Stel, Simon van der, een verloren Handschrift teruggevonden van E. Heer.** 227. 13. B. 356-63
- Stella, G. P., i manoscritti** (ASorbelli) 112b. 20. vol. 28-32
- Stellaria nemorum L. für Åland neu** (APalmgren) 666b. 49. H. 152
- Stellérides fossiles présence, de trois, recueillis, dans le bassin de Paris** (DAVallette) 326. 4. sér. 25. vol. 517-22
- Stelletta purpurea, Ridley, and its variations** (M Burton) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 44-49
- Stendhal, le livre de, sur l'amour** (ERey) 1024. 33. A. II. 118-48, 390-420
- Stengel:** Observation s. l. nutation révolutive des tiges volubiles et ses rapports avec les mouvements d'enroulement (ECTeodoreco) 62. 10. sér. 7. vol. 445-641
- Stenographers, intelligence test for** (SMShallow) 616b. V. 306-8 | La storia della stenografia italiana nel periodo moderno (GAliprandi) 1053. 29. vol. II. 834-51
- Stenstrup:** Nye Jagttaaelser over den glacielle, is daemmede Søved ~ paa Fyn (VNordmann) 671. 6. B. Nr. 12, p. 1-25
- Stenus-arter, två för landet nya** (GStenius) 666b. 50. H. 9
- [Steorotopometer, d., Bauart Predhumeau]** - Eng. 120. vol. 531-33. [Ref.: Meßtechnik. II. J. 46]
- Stepanite, crystallographic notes on, in a silver ore from Mexico** (EVShannon) Proceed. U. S. Nat. Mus. 63. vol. Nr. 11, p. 1-6. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925. 11. A., 71, Metall u. Erz. XXIII. 183]
- Steppen'abhäng, Einf. d., auf d. Humusgehalt d. Böden** (WJakubowitsch) 201. 1. B. Nr. 10/11, p. 120-24
- Sterben:** Τέθνακοχαλκίδας. 732. N. S. 51. B. 179
- Sterblichkeit:** Les statistiques de mortalité et l'inegalité devant la mort (GIchok) 55. N. S. III. 280-96. Waste (AGreenwood) 392. 98. vol. 32-38 | The Basis of Mortality (JMcKStewart) 556. III. 120-31 | Mortalité infantile à la campagne (Cruveilhier) 746. 32. A. 17 | Mortar Strength, a Problem of Practical Statistics (JWGowen, HWLeavitt, WSEvans) 831. XI. 11-16 | Vital Statistics of the National Academy of Sciences. III. Mortality (RPearl) XI. 760-65 do. IV. Present Limitation to Total Membership. p. 765-68
- Sterémicroradiographie:** La microradiographie stéréoscopique en relief et en pseudo-relief: la ~ (PGoby) 417. 180. vol. '25. I. 735
- Stereochemie:** Stereokemiska studier 5 (BHolmberg) 160. 8. B. 2. H., 1-35
- Stereographisch:** Les appareils téléstéréographiques de M. Ed. Belin (PMocquard) Revue T. T. et Ts. F. 4. vol. Nr. 36, p. 562-68
- Stereoisomerie Azo-Dyes** (GTMorgan, DGSkinner) 565. 127. vol. 1731-42
- Stereoscope, a magnifying** (ELyholm) 16b. 5. B. 109-11 | Law of Orientation in Stereoscopy (EABott) 844. 22. vol. 98
- Steréotropisme, interprétation nouvelle des faits de** (ERabaud) 341. 50. vol. 246-51
- Sterigmatocystis nigra, l'évolution du tréhalose chez le** (FObaton, MMolliard) 416. 93. vol. 304
- Sterilisation:** De l'effet thermique, particulièrement efficace sur les Bactéries de la paroi métallique chauffante, à large surface, dans les appareils de ~ et de pasteurisation (HStassano) 416. 93. vol. 711 | Ob-

servation on hand ~ (HBarber, WCNoble) 839. XXIII. 339

Stern: Over de mogelijkheid van een gravitatieeffect in de radiële snelheden van de O- en Bsterren (J Woltjer jr.) 28. 34. DI., I. 38 | Metingen van dubbelsterren op fotografische platen (WHvan den Bos) 34. DI., I. 40-43 | Eigenbeweging van en in de bolvormigen sterrehoop Messier 13 Herouls (A.vMaanen) 34. DI., I. 98 | Voorloopig schema voor de bepaling van fundamentele declinaties uit azimuth-waarnemingen (WdeSitter, JHOort) 34. DI., II. 584-91. Lijnabsorptie en absorptiecoëfficiënt in het inwendige van een ster (J Wolter jr.) 34. DI., II. 592-97 | Veranderingen in het spectrum der Cepheïden (APannekoek en Reesinck) 34. DI., II. 669-74 | De snelheid van de zon ten opzichte van de helsterste sterren (Oort en Doorn) 34. DI., II. 947 | Ausmessg. d. ~ haufens JCN. 4996 (WGyllenberg) 162. 19. B. A. 1. H., 1-48 | Effective wave-lengths of faint Milky way stars in Aquila (JHPetersson) 19. B. A. 3. H. 1-21. Contribution to the problem of determining the distribution in space of stars (KGMalmquist) 19. B. A. 6. H. 1-12 | Correlation between proper motions a. radial velocities (WGyllenberg, KGMalmquist) 19. B. A. 11. H. 1-36 | On star streams (CVLCharlier) 19. B. A. 16. H. 1-23 | Relation between absolute magnitude a. proper motion (KGMalmquist) 19. B. A. Nr. 19, p. 1-32 | Star-streaming a. the structure of stellar system (BLindblad) 19. B. A. Nr. 21, p. 1-8. On the dynamics of system of globular clusters (B Lindblad) 19. B. A. Nr. 27, p. 1-8 | Spectrophotometric determinations of absolute magnitudes of Ba. A type stars (CSchalén) 19. B. A. 33. H. 1-35. Cosmogonic consequences of theory of stellar system (BLindblad) 19. B. A. 35. H. 1-15 | Photographic density-diagrams of short stellar spectra (YOehman) 19. B. B. Nr. 6, p. 1-6 | Star-streaming a. structure of stellar system. II. (BLindblad) 19. B. B. Nr. 7, p. 1-6 | A preliminary classification of nebulae (K Lindmark) 19. B. B. Nr. 18, p. 1-5 | Double spiral nebulae a. law of variation of absolute dimensions of anagalactic nebulae (KLundmark) 19. B. B. Nr. 9, p. 1-6 | Distribution et couleurs des étoiles dans l'amas Messier 34 (PCollinder) 19. B. B. Nr. 11, p. 1-6 | Entfernng. des offenen Haufens NGC 752 (KGMalmquist) 19. B. B. Nr. 13, p. 1-4 | Decrease of star-density with distance from the galactic plane (BLindblad) 19. B. B. 15. H. 1-6 | Textus cuneiformis de stella Magorum? (JSchaumburger) 203. VI. 444-49. Declinations of 486 stars (BZaleski) 287. '26, p. 273-302 | Interno ad alcune obiezioni contro la teoria balistica delle stelle variabili (MLaRosa) 397. J. '25, p. 159-70 | Redogörelse för fortgången ar de astrofotografiska arbetena å observatoriet i Helsingfors under tiden Juni '21-Maj '22 (ADonner) 407. 1. B. 29. H. 1-8 | Sonderklasse veranderl. ~e (ESchönberg) 1. B. 30. H. 1-34 | Redogörelse för fortgången av de astrofotografiska arbetena å observatoriet i Helsingfors under tiden juni '22 till maj '23 (ADonner) 2. B. 9. H. 1-7 | do. Juni 1923 till maj 1924 (ADonner) 2. B. 17. H. 1-8 | Sichtschatzgn. am Observatorium Ilmala 1911-1920 (VVäisälä) 2. B. 18. H. 1-20 | Détermination des mouvements propres des étoiles de la 5e à la 16e grandeur photographiées sur les premiers clichés des Henry (VNechvile) 417. 181. vol. 210 | Sur la détermination des vitesses radiales des étoiles (MHamy) 180. vol. '25. I. 345-51 | Relation entre couleur et amplitude des étoiles variables et théorie balistique (LaRosa) 180. vol. '25. I. 912 | La photographie des étoiles en plein jour (MHamy) 180. vol. '25. I. 626 | Sur une relation entre le mouvement propre moyen et la grandeur, stellaire d'après les premiers clichés des Henry (VNechvile) 181. vol. 334 | Sur l'étude de la photographie des étoiles en

plein air (MHamy) 181. vol. 407 | Sur la distribution des étoiles dans les amas globulaires M. 9, M. 10, M. 12 et la théorie cinétique des gaz (CParvulesco) 181. vol. 500 | Tests of Spectroscopic Parallaxes and Absolute Magnitudes by Double Stars (GShajn) 555. 62. vol. 104-13 | Methods used in Stellar Photographic Photometry at the Yerkes Observatory between 1914 and '24 (JAParkhurst, AHFarnsworth) 62. vol. 179-90. Cause of Star-Streaming (BLindblad) 62. vol. 191-97. Stellar-Line at 4470, 046 Å. (OStruve) 62. vol. 198. Mean Distribution of Stars according to Apparent Magnitude and Galactic Latitude (FHSeares, PJ vanRkijn, MCJoynner, MLRichmond) 62. vol. 320-74. N. G. C. 6822, A Remote Stellar System (EHubble) 62. vol. 409-33 | Age of the Stars (ECondon) 831. XI. 125-30 | Calculation of a Mean Absolute Magnitude from Apparent magnitudes, Angular Proper Motions and Linear Radial Velocities (WJLuyten) XI. 130-33 | Frequency Distribution on Apparent Magnitude of the Nonmagellanic O-Type Stars (EB Wilson, WJLuyten) XI. 133-37 | Distribution of the Stars with Respect to Brightness and Distance from the Milky Way (FrHSeares, PJVanRhijn) XI. 358-64 | Spectra af stars of class c F 8 (CHPayne) XII. 722-28 | Massenabnahme d. ~e infolge Ausstrahlg. v. Energie (HVegt) 1076. 38. vol. 1-6 | Internal constitution of the stars (SRosseland) 1087b. '25. I. 1-72 | Report of the Department of Meridian Astrometry. 1256. XXIV. 79-87 | Quelques Explications d'enfants relatives à l'origine des astres (J Piaget) Journ. de Psychol. Norm. et Path. 22e A. Nr. 7. — s. a. Aether - Photographie

Sterne, Laurence, in the twentieth century (WCross) 1253. XV. 99-112

Sternum des Vertébrés, sur la signification du (J Piveteau) 417. 181. vol. 679

Sterols, reduction products of certain plant (RJ Andersen, RLShriner) 559. 71. vol. 401-6

Steryl Alkyl Ketones, Isomerism of the. III. Methoxy-2- and 4-hydroxysteryl Alkyl Ketones (AMcGookin, DJSinclair) 565. '26, p. 1578-81

Steuer: The U. S. Board of Tax Appeals: its Jurisdiction and Practice (CAMiller) 31b. '25. XI. 169-73. The U. S. Board of Tax Appeals (JGKorner) XI. 642. La nuova imposta complementare progressiva sul reddito (LGagnetta) 104. 6. sér. 242. vol. 78-87. Taxation of Unrealized Income (RMagill) 513. 39. vol. 82-100 | Taxation of No Par Value Stock (CW Wickersham) 39. vol. 289-306 | Taxable Capacity and the Burden of Taxation and Public Dept. (FShirras) 623. 88. vol. 513-44, [Discussion, p. 545-56] | Tax Reduction vs. Tax Reform (DEFinley) 765. 222. vol. 1-11 | Who should pay the taxes? (DCRoper) 222. vol. 12-21 | Income taxes and the price level (ERASeligman) 808b. XI. 3-23 | Economic and social basis of tax reduction (ThSAdams) XI. 24-34 | Differential incomes and tax reform (DFriday) XI. 35-38 | Democratic plan of tax reduction (MJacobstein) XI. 51-62 | Some possible effects of taxation on business (WTFoster) XI. 39-60 | The Mellon plan. [Discussion] (OLMills) XI. 62-65 | Effect of income taxes on political responsibility [Discussion] (ADNoyes) XI. 66-70 | Relation of taxation to business prosperity (JTBush) XI. 101-4 | Interests of labor in the reduction of taxes (PJBrady) XI. 105-115 | Réflexions s. les impôts (JLFAure) 1017b. Févr. 777-93

Stevens Klini, geol. Ekskursion til (ARosenkrantz) 671. 6. B. 2. H. Beil., 2

Steward Bank in the China Sea (WMDavis) 1075. LXII. 401

Stickereien: Yllebroderier i Skånesløjden (MCollin) 469. '23, p. 67-73 | Broderies d'Opoczno (ThSeweryn) 654. 24. B. 128-48

Stickstoff spektrum, Struktur v. λ 3577 u. λ 3371 des

2. positiven (EHuthén, GJohansson) **162**. 18. B. Nr. 28, p. 1-9 | Sur l'élaboration de l'azote dans le mycélium de l'aspergille [*Asperg. niger*] (WVorbodt) **287a**. '26, p. 517-33 | Einige Bestimmgn. d. Gehaltes d. atmosphär. Niederschläge an ~verbindgn. (FV Finnberg) **407**. 1. B. Nr. 28, p. 1-9 | Le métabolisme azoté au cours de l'insuffisance thyroïdienne (G Etienne, GRichard, JRösch) **416**. 92. vol. 1095 | Relation entre l'azote non protéique total et la valeur d'azote échangé (KPetrén, M.Odin) **93**. vol. 373 | Valeur de l'azote non protéique total dans le coma diabétique et hypocycémique (KPetrén, M.Odin) **93**. vol. 375 | L'azoturie basale (ChRichet fils et Minet) **93**. vol. 1270 | Sur la réduction des oxydes d'azote en présence des acides sulfuriques et sulfureux (AGraire) **417**. 180. vol. '25. I. 292 | Sur une méthode pour apprécier le pouvoir fixateur de l'azote dans les terres (SWinogradsky) **180**. vol. '25. I. 711-16 | Essais comparatifs entre l'efficacité de l'azote nitrique, employé seul, sur les récoltes, et l'azote ammoniacal en présence de stérilisantes partiels du sol (GRivière, GPichard) **180**. vol. '25. I. 1054 | Prédominance de l'activité des fixateurs anaérobies d'azote dans le sol (GTruffaut, NBessonoff) **181**. vol. 165 | Sur les pertes d'azote dans l'épuration des eaux d'égout par le procédé des boues activées (LCavel) **181**. vol. 1101 | Changes in nitrogen, potassium and phosphorus content of wheat seedlings during germination and early stages (JDavidson) **484**. 81. vol. 87-94 | Nitrogen Metabolism in Etiolated Corn Seedlings (SLJodidi) **538**. XXXI. 1149-64 | High vapour pressures of nitrogen (FPorter, JHPerry) **541**. 48. vol. 2059 | Rapid method for the determination of organic nitrogen (G Jaramillo) **48**. vol. 2453 | Decomposition of nitrogen pentoxide by light (CSFazel, SKarrer) **48**. vol. 2837. Correction to the equation of state for nitrogen (LB Smith, RSTaylor) **48**. vol. 3122 | Excitation of the Spectra of Nitrogen by Electron Impacts (DCDuncan) **555**. 62. vol. 145-67 | Minimum Endogenous nitrogen metabolism (MSmith) **559**. 68. vol. 15-32 | Adsorption of nitrogen by hemoglobin (JBConant, NDScott) **68**. vol. 107-22 | Biological Value of the nitrogen of mixtures of patent white flour and animal foods (HH Mitchell, GGCarman) **68**. vol. 183-216 | Gasometric micro-Kjelahl determination of nitrogen (DPVan Slyke) **71**. vol. 235-48 | Molecular Configurations of Polynuclear Aromatic Compounds. V. Identity of the Nitration Products derived from 2:7 and 4:5-Dinitrophenanthraquinones (GHChristie, JKenner) **565**. '26, p. 470-75 | Direct Synthesis of Nitrous Oxide (DLChapman, RAGoodman, RThShephard) '26, p. 1404-9 | Active Nitrogen (EJBWiley, EKRideal) '26, p. 1804-12 | Action of Nitrous Acid on p-Jodo-dimethylaniline (MFAitken, THReade) '26, p. 1896. Action of Nitrogen Dioxide on Anthracene Derivatives (Ed.BBarnett) **127**. vol. 2040-44 | Band Spectra and Electronic Configuration of Nitrogen and Carbon Monoxide Molecules (HNagaoka) **793b**. I. 125-33. Fluorescence Radiation of Nitrogen (OOldenberg) **831**. XI. 595-98 | Density, compressibility and atomic weight of nitrogen (GPBaxter, HWStarkweather) XII. 703-7 | Nitrogen Fixation by Green Plants (CBLipman, JKTaylor) **832b**. '23, p. 103-8 | Band spectra and the electronic configuration of nitrogen and carbon monoxide (HNagaoka) **833**. Ser. III. Vol. V. p. 35-43. Ratios of the Specific Heats of Nitrogen at Atmospheric Pressure and at Temperatures between 10° C. and — 183° C. (JHBrinkworth) **835**. Ser. A. CXI. 144-67 | Dosage de l'azote dans la houille, le coke et les matières albuminoïdes (HterMeulen) **891**. 44. B. 271-74 | Critical Potential in the Negative Band Spectrum of Nitrogen (EEWitmer) **933**. 26. vol. 780 85. Ionization of Nitrogen by Electron Impact as Interpreted by Positive Ray Analysis (TRHogness, EG

Lunn) **26**. vol. 786 | [~zersetzungstheorie.] - Arm. Ord. 1925, Nr. 30 | Nitrates from air (Braham) Chem. Metall. Engg. **32**. vol. 321 | Separating nitrogen oxides from ammonia oxidation gas (Krase) Chem. Metall. Engg. **33**. vol. 674-79 | L'industrie de l'azote, la situation actuelle en France (Lucas) Chimie Industrie. XIV. 315-18 | Reaction between Nitrogen and Hydrogen in the Presence of Mercury Vapor and the Resonance Radiation of Mercury (WANoyes) Journ. Am. Chem. Soc. **47**, p. 1003-9, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 123] | [Ueber aktiven ~] (RRudy) Journ. Frankl. Inst. **201**, 247-48, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 608 (Samter)] | Availability of organic nitrogen compounds in pot experiments (EM Crowther) Journ. of agricult. Science. 1925. Vol. XV. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1926, S. 165 (KScharrer)] | The determination of nitrogen in heavy clay soils (DVBal) Journal of agricult. science. 15. vol. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1. J. 457 (K Scharrer)] | Temperature and moisture factors in nitrate production (JCRussel, EGJones, GMBahrt) Journ. of agricult. Science. B. XV. Nr. 5. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtsch. 1926, S. 33 (KScharrer)]. Determination of Nitrate Nitrogen in Plants (Burrell, RC and ThGPhillips) Journ. of biol. chem. 1925. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 1926, S. 161 (O.Arnbäck)] | [Zeitalter d. ~s.] - Mem. Ing. 1925. Februar. [Natur d. aktiv. ~s] (E.I.BWiley) Nature. 117. 381. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 608 (Schönborn)] | Experiments Relating to the Spectrum of Nitrogen (TRMerton, IGPilley) Proc. Roy. Soc. A. 411-22, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 371 (Wendt)] | [D. ~Großindustrie.] - Woina Mir. 1924. Nr. 17. — s. a. Algen - Elektrostatisch - Harnsäure - Isotherm - Serum - Spektrum. — ~Blei-Barium s. Kali

Stiernhielm's Hercules, några anmärkningar till [Tamm-Noreens uppl. 1921] (ENoreen) **771b**. 4. J. 230-35 | Al-litteration hos ~ (SBelfrage) **5**. J. 225-55 | ~iana (I Nordström) **1066**. 39. J. 135-39 | En hitills obeaktad latinsk förebild till dryckesscenen i ~s „Hercules“ och i „Bröllopps Besvär's Ihog Kommels“ (Eliedgren) **1066**. N. F. 5. J. 235

Stigmatistée cistercienne. [Antonia Jacinta] (DR Proost) **1011**. 10. A. 309-22 | Une ~ gantoise au 17. siècle Sr. Vict. Boele (DUBerlière) **1011**. 11. A. 335

Stil: To foredrag (HFett) **643**. 11. J. 93-115 | Stijl I. Duidelikeid en Kracht (PhJSimons) **1155b**. 18. J. 161-71

Stilbene, unsymmetrically Substituted Dinitro- and Diamino-derivatives in the, and Tolane Series. I. Elimination of Hydrogen Chloride from 3:4'Dinitro ~ Dichloride (HAHarrison, HWood) **565**. '26, p. 577-82

Stillen s. Kind

Stimme: Sur la génération de la voix (H-I.Frossard) **417**. 180. vol. '25. I. 601

Stimmgabel: The Wave Form of the Current in an Electrically Maintained Tuning-fork Circuit (VHL Searle) Phil. Mag. I. 738-47 | Valve maintained tuning forks without condensers (TGHodgkinson) Proc. Phys. Soc. London. **38**, p. 24-34

Stimuli, Reaction Time to Photometrically Equal Chromatic (JLHolmes) **34**. 37. vol. 414-17 | „The Stimulus-Error“ (MAMerrill) Journal of Delinquency. 9. vol. 170-77. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 844]

Stipa, North American Species of (ASHitchcock) **429**. Vol. XXIV. 215-61 | Synopsis of the South American Species of ~. **429**. Vol. XXIV. 263-89

Stirling, formule d'interpolation de (AUhler) **162**. 18. B. Nr. 32, p. 1-41

Stock: En äldermanskäpp i ynglingalaget (KRVWikman) **469**. '22, p. 59

- Stockdale Shales** of the Lake District, conditions of Deposition of the (JEMarr) 612. 81. vol. 113-26
- Stockholm** Conference, German Impressions of the (JG Tasker) 467. 37. vol. 189-91 | Nordiska Museets ~ femtårsfest den 24. Okt. '23. 469. '24, p. 1-34 | ~ City Hall (MWernstedt) 1146. 90. vol. 203-9
- Stoff**: L'unità della materia (OCuzzer) 421a. II. 476-79, 556-61. — s. a. Elektromagnetisch - Strahlung
- Stoffel** [Novelists a.] (FPHPrick vanWely) 757. 9. J. 270
- Stoiker** s. Rabbiner
- Stokes**: Formules ~iennes (MABuhl) 717b. fasc. 16, p. 1-60 | On ~'s Theorem (WHYoung) 815. 24. vol. 21-61. Sull' applicazione della formula di Stokes all' aberrazione astronomica (GAMaggi) 899. 2. Ser. 58. vol. 688 | Les formules de Stokes et d'Ostrogradski (JB Pomey) Rev. Gén. El. XX. 15, 16, p. 509-15, 541-44. — s. a. Brown - Green
- Stoltz**, J. L., les années de jeunesse de, 1777-96. 948. 72. vol. 3-31, 113-33, 221-38
- Stomatopod**, case of Conspicuous Sexual Difference in Coloration in (TKomai) 86. X. 101-8
- Stone**, Will. O., new England Jurist Painted by. 176. XIII. 158
- Stonehenge**, report on the Excavations at, during the season of 1923 (WHawley) 102b. V. 21-50 | ~ and Karnak (ARHinks) 392. 98. vol. 119-27 | Orientation of ~ (EHStone) 98. vol. 415-21
- Stoppani**, Antonio (DTrocchi) 104. 6. Sér. 239. vol. 429-34
- Storfjällets**, Södra, geologi Yttrande med anl. av G. Beskow sföredrag om (H.I.Johansson) 476. 47. B. 161
- Storlato**, Giov., gli affreschi di, in S. Giustina di Padova (AMoschetti) 191. 85. T. 411-26
- Storm**, Theod. (BMagnino) 104. 6. Sér. 243. vol. 147-62, 231-42
- Stottern**: Muscular Fixation of the Stutterer's Voice under Emotion (LETravis) 1075. LXII. 207
- Stovarsol**, le, est contre le paludisme, au moins aussi actif que la quinine (EMarchoux et Cohen) 416. 92. vol. 132
- Stowacki**, Jules, les sources de la philosophie de (TGrabowski) 287. C. 1925. I. 22-25
- Stowell**, Ellery C. 10b. '23, p. 637, P.
- Stradella**, lo sprone di, ed il colle di S. Colombano (P Patrini) 490. 13. A. 86-90
- Straf**: Improvement of Administration of Criminal Justice by Exercise of Judicial Power (MAKavanagh) 31b. XI. 217-23 | Defects in Criminal Justice. XI. 297-301 | The Italian Positive School of Criminology (MAMusmanno) XI. 427 | Uncertainties and Inconsistencies in Substantive Criminal Law. XI. 738-41 | È necessario coordinare la riforme del nostro sistema penitenziario con quella del Codice penale (LBianchi) 104. 6. Sér. 239. vol. 270-87 | I libri penitenziali e il diritto penale medievale (VManzini) 191. 85. T. 139-82 | Streitfragen d. allgem. Teils im Lichte des neuen ~gesetzbuchs für Ukraina (ENemirowsky) 201. 1. B. 3. H. 1-17; 1. B. Nr. 7, p. 1-11 | De regeering over de rottan ~. 494. 48. J. I. 156 | ~rechtshervorming (DSimons) 1182. 36. Dl. 266-82 | Het internationale ~rechtcongres te Brussel (RBromberg) 1182. 36. Dl. 283-89 | ~rechtl. Bibliographie (GAEvers) 36. Dl. 290-312 | Geldende ~wetgeving in vergelijking met het wetboek van 1881 (DSimons) 1237b. '26, p. 8-32 | Punishment or Treatment (HMadler) World Tomorrow. VIII. 145. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 284]. — s. a. Verbrechen
- Strahlung**: Radiation from Metals (EPHyde) 6a. I. 1-3 | Synthetic Development of Radiation Laws for Metals (EPHyde) I. 17-29 | Visibility of Radiation in the Red End of the Visible Spectrum (EPHyde, WE Forsythe) I. 129-32 | Visibility of radiation in the blue end of the visible spectrum (LWHartman) I. 366-69 | Visibility of Radiation (EPHyde, WE Forsythe, FECady) I. 370-77 | An Acoustic Demonstration. Bearing on the Pulse Theory of Radiation (PWCobb) I. 513-14 | Een afbeelding van den lineaire stralencomplex (J.deVries) 28. 24. Dl. I. 322-24 | Over een groep van afbeeldingen van den lineaire stralencomplex (MN.van derBijl) 24. Dl. I. 421-27 | Een involutie in de stralenruimte, door welke aan een waaijer een quadratische regelschaar toegevoegd wordt (G Schaake) 24. Dl. I. 478-85 | Afbeelding van den lineaire stralencomplex op de puntenruimte (I.deVries) 34. Dl. I. 5-7 | Afbeelding van den quadrat. Stralencomplex op de puntenruimte (I.deVries) 34. Dl. I. 8-12 | Een afbeelding van de stralenruimte op een stelsel van Kegelsneden (I.deVries) 34. Dl. 13-15 | Afbeelding van de stralenruimte op de puntenparen van een vlak (I.deVries) 34. Dl. I. 208-13 | Sur les tensions de radiation (LBrillouin) 59. 10. Sér. IV. 528-86 | Spectrographie des rayons gamma (JThibaud) V. 73-152 | Mesures sur le rayonnement du corps noir en vue de son emploi comme élaton primaire d'intensité lumineuse (PFleury) V. 265-358 | Résultante des pressions de radiation sur les parois intérieures d'une cavité (E Charron) 69. 46. vol. 132-42 | De l'existence de constantes spécifiques différentes pour les radiations chromatiques fondamentales dans l'établissement de la sensation lumineuse par excitation exclusive des cônes rétinien (NKleitman, HPicron) 416. 92. vol. 26. Sur les rayons β secondaires produits dans un gaz par des rayons X (PAuger) 417. 180. vol. '25. I. 65-68. Sur l'absorption des rayons β par la matière (GFourrier) 180. vol. '25. I. 284-87 | Expériences de radiothérapie médullaire (HBordier) 180. vol. '25. I. 554. Mesures précises de fréquences spectrales dans le domaine des radiations comprises entre la lumière et les rayons X (FHolweck) 180. vol. '25. I. 658-61 | Résultantes des pressions de radiation sur les parois d'une cavité quelconque (Charron) 180. vol. '25. I. 733 | Sur la limite de l'action antagoniste du spectre et l'application des radiations de grande longueur d'ondes au traitement des radiodermites et néoplasmes (I.Risler, PMondain) 180. vol. '25. I. 964 | Variation de la tension superficielle des liquides sous l'influence du rayonnement (AGrumbach, SSchlivitch) 181. vol. 241 | Sur l'activité des diverses radiations dans la photosynthèse (RWurmser) 181. vol. 374 | Sur l'absorption des rayons β par la matière (ISLattès, G Fournier) 181. vol. 855, 1135 | Method for Measuring Refractive Indices under the Microscope (KNakashima) 584. XXXIV. 235-47 | On the Origin of the Penetrating Radiation (MAkiyama) 588. III. 1-6. Nouveau rayonnement de courte longueur d'onde (M GREboul) 607. Sér. 6, Tome III. 341-61 | Rayonnement noir et quanta de lumière (ML.deBroglie) Sér. 6, Tome III. 422-28 | Les tensions de radiation, leurs interprétation en mécanique class. et en relativité (L Brillouin) 6. sér. VI. 337-53 | Les rayons β de collision [Rayon δ] (PAuger) VI. Sér. Tome VII. 65-68 | Recherches sur la décharge électrique et les rayonnements émis par les gaz et les solides bombardés par des électrons lents (ADauvillier) VI. Sér. Tome VII. 369-89 | Analyse à pression réduite, du rayonnement émis par les cellules de grande résistance électrique (M GREboul) 607b. Bull. 216, p. 50 | Sur le mécanisme de l'émission du rayonnement dans les cellules de grande résistance électrique (EBodin) Bull. 216, p. 60 | The δ -Rays produced by α -Particles in Different Gases (J Chadwick, KG.Emelús) 658. VII. Sér. Vol. I. 1-12. Pressure of Radiation (WFGSwann) VII. Sér. Vol. I. 584-92 | Entropy of Radiation. II. (MSaha, RKSurr) VII. Sér. Vol. I. 890-92 | On the β -Rays associated

- with Scattered X-Rays (JMNuttall, EJWilliams) VII. Ser. Vol. I. 1217-35 | Absorption of X-rays (TAurén) 669. 4. B. 3. H. 1-44 | Scattering a. absorption of hard X-rays in the lightest elements (TAurén) 4. B. 5. H. 1-12 | Determination of the Stresses in a Beam by Means of the Principle of Least Work (WHovgaard) 831. XI. 209-16 | Distribution of Energy in Thermal Radiation and the Law of Entire Equilibrium (GNLewis) XI. 422-28 | High frequency rays of cosmic origin (RAMillikan) XII. 48-55 | Curved space time and radiation (GYRainich) XII. 244-47 | Remarks on penetrating radiation (ECondon) XII. 323-26 | Equilibrium between radiation and matter (RC Tolman) XII. 670-74 | Theory of the Number of Beta-Rays Assoc. with Scattered X-Rays (GEMJauncey, OKDeFoe) 933. 26. vol. 433 | Treatment of Radiation-Pressure and Gas-Pressure as due to Inter-Molecular Forces (JQSteward) 26. vol. 491-94 | Polarization of Radiation Excited by Electron Impact (AEIlett, PD Foote, FLMohler) 27. vol. 31-38 | Reflection of Radiation from Equally Spaced Parallel Planes (THGronwall) 27. vol. 277-85 | High Frequency Rays of Cosmic Origin. I. (RAMillikan, ISBowen) 27. vol. 353-61 | Radiation of Energy and Angular Momentum (HBateman) 27. vol. 606-17 | High Frequency Rays of Cosmic Origin. II. Mountain Peak and Air plane Observations (RAMillikan, RM.Otis) 27. vol. 645-58 | K-Radiation from Target of an X-Ray Tube (MBalderston) 27. vol. 696-708 | On the interaction of radiation with matter and fluorescent exciting power (EHKennard) 28. vol. p. 672-83 | High frequency rays of cosmic origin. III. (RAMillikan, GH.Cameron) 28. vol. 851-68 | High Frequency Rays of Cosmic Origin (RAMillikan) 1075. LXII. 445-48 | Stralingsverschijnselen en Quantentheorie (IClay) 1180. 85. Deel. 221-65 | Geschiedenis der Specifieke Refractie (Schoorl) 1237b. '26. p. 73-77. [Messgn. üb. d. ~ d. schwarzen Körpers m. Berücks. seiner Verwendg. als Normalmaß f. d. Lichtintensität] (PFleury) JI. Usines Gaz. 50. vol. 253-58. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | [~ v. Gasen, durch d. Elektronenentladgn. vor sich gehen] (JJThomson) Phil. Mag. [6] 761-86, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926. S. 246]. [Ein photoelektr. ~spyrometer] (FALindemann, TC Keeley) Proc. Phys. Soc. London. 22. p. 69-73. [Ref.: Licht u. Lampe. '26. S. 494 (Schönborn)]. — s. a. Balmer. - Jonisation. — β -Strahlen s. a. Mikroben. — Gamma-Strahlen s. Spektrum
- Stråken** bei Aneboda, Untersuchgn. über die höhere Vegetation des Sees (NBlomgren, ENaumann) 20. 21. B. I. 6. H. 1-52
- Straßbourg** et la flore des Pyrénées orientales-Corresp. Hermann-Lepage (CGERber) 322. 73. B. 610-15 | Relations botaniques entre ~ et Toulouse dans le dernier quart de 18. siècle. Correspond. Jean Herm. Phil. Picot (CGERber) 73. vol. 602-10 | L'esprit d'opposition à ~ de 1830 à 1848 (RVivier) 945. 77. vol. 230-47, 313-32; 78. vol. 48-57 | The romance text of the ~ oaths. Was it written in the ninth century (JWThompson) 1097b. I. 410-38
- Straßen**: 5. Congrès international de la route, Milan, '26. 40. 100. B. 132 | [D. Teeren v. ~decken im Gebiet v. Reims] (Briancourt) Annales Ponts et Chaussées. 95. 1925. S. 117-56. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 237] | [~reinigungskosten.] - Engg. News Record. 19. XI. '23. p. 842-43. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 421] | [Doppelte Hauptleitgn. in breit. ~] (ThFWolfe) Engg. News Record. 27. VIII. '25. p. 331-35. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 65] | [~tunnel in San Franzisko.] - Engineering News Record. I. X. '25. p. 548-49; 14. I. '26. p. 66. [Ref.: Gesundheitsingenieur 49. J. S. 323] | [Uebereinanderliegende Entlastungs ~ in Chicago] - Engineering News-Record. 15., 22. Okt. '25. p. 632-37, 662-65. [Ref. Gesundheitsingenieur. 49. J. 324] | [Erhaltg. alt. ~ durch Asphalt- u. Oelbe-handlg. u. durch Verbreiterg. u. Deckenerneuerung.] - Engg. News Rec. 5. XI. '25. p. 758-61, 838-39. [Ref. Gesundheitsing. 49. J. 420] | [Fußgängertunnel unter einer Hauptverkehrsstraße in Chicago.] - Engg. News-Record v. 18./2. '26. p. 276-78. [Ref.: Gesundheits-Ing. '26. p. 591] | [50 Fußwegunterführng. f. Los Angeles] (RHBacon) Engg. News-Record v. 10./6. '26. p. 949. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 642]. [Verbesserg. v. Schotter ~ durch d. Anwendg. v. Wasserglas] (Bijls) La Technique des Travaux. XXVI. Nr. 1. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 267]. [Erhöhg. d. Leistungsfähigkeit städt. ~ f. d. Personenverkehr] (IAMiller) Proceedings of the American Society of Civil-Eng. v. Mai '26. p. 827-35. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 672] | [Reiseeindrücke aus Nordamerika] (BCooper) Roadmaker. Febr. 1926. p. 263-70, 295-303. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 421]. [Große ~ u. Kanalisationsarbeiten in Santo Domingo] - Svensk Export, Stockh., 11. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 764]
- [Straßenbahn] wagen**, verbesserte Meß- u. Prüfeinrichtg. f. (AWSwan) Electric Railway Journal. 67. vol. 845-46. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Meßeinrichtg. z. Bestimmg. d. Geräusches v. ~wagen] (IFRood & KEWooldridge) Electric Railway Journal. 68. vol. 413-16. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338] | Selection of motormen; further data on value of tests in Milwaukee (SMShellow) 616b. V. 183-88
- [Stratford-on-Avon.]** The Shakespeare Memorial Theatre (AWilliams-Ellis) 440b. I. 44-46
- Strauss**: Callosities of the Ostrich in Connection with the Inheritance of Acquired Characters (PRLowe) 841b. 1926. p. 667-79. — ~entanz s. Aegypten, d. alte
- [Strauss, J.]**: The King of the Waltz, P. (HEGreene) 751. 122. vol. 180
- Streik**: Le chômage et les prix. 373a. XIII. 112-17. L'assurance-chômage au Queensland. XIII. 110. L'assurance-chômage au Danemark en 1923-24. XIII. 799-800 | L'assurance-chômage et le placement en France. XIII. 955-60 | L'activité du Service de l'assurance-chômage, du placement et des travaux publics des Pays-Bas au cours des dernières années. XIII. 961. — s. a. Arbeitseinstellung - Preis
- Streitberg**, Wilhelm. 653. 52. J. 313
- Streptococcus** hémolytiques, classification des (PDurand, PSédallian) 416. 92. vol. 157 | Sur la possibilité de préparer une anatoxine streptococcique (ChrZöeller) 92. vol. 244 | Les ~ saprophytes (HTissier) 92. vol. 475 | Sur les ~ de la flore intestinale des nourrissons au sein (HTissier, SDreyfus) 92. vol. 476 | Toxine streptococcique et immunité locale. De la réactivité locale spécifique (ChrZöeller et Manoussakis) 93. vol. 24. Vaccination locale contre le Streptococcus gommeux (Broco-Rousseau, AURbain, I.Barotte) 93. vol. 1403. Skin Response of Rabbits to non-hemolytic streptococci (CLDerick, CHAndrewes) 839. XXIII. 116 | A clinical experiment in subacute streptococcus endocarditis (RAKinsella, OGarcia) XXIII. 136 | Elimination of streptococci in blood stream through the biliary system in the dog (MEMathes, EWSchultz) XXIII. 155 | Stud. on the Biology of the Streptococcus Erysipelatis. IV. (KEBirkhaug) XXIII. 201-4 | Availability of synthetic media for streptococci (FKrasnow, HBRivkin, MLRosenberg) XXIII. 215-17 | Toxin production of the streptococcus erysipelas (KEBirkhaug) XXIII. 291 | Histology of Local Streptococcus Immunity (FOGay, RWLinton) 23. vol. 325. — s. a. Dieck - Rivanol
- Streptostaphylococcus**, les cultures cumulatives. Troisième exemple. L'altéro-toxine ~. Les altéro-filtrats (ChrZöeller) 416. 92. vol. 686
- Streptothrix**, de l'action bactériolytique des (AGratia, SDath) 416. 92. vol. 1125, 93. vol. 451
- Strindberg**, en obeaktad uppsats av (TEklund) 1066.

- N. F. 4. B. 90-97 | ~ och den tyska vetenskapen (CD Marcus) 1169. '24. p. 435-41
- Strisower**, Léo. 10b. '23. p. 231, P.
- Stroboskop**: Sur un nouvel appareil stroboscopique à grand éclairage (Laurent, ASeguin) 417. 181. vol. 539 | ~ à corde vibrant transversalement ou par torsion: applications (AGuillet) 607b. Bull. 218, p. 78. ~ie de mouvements à rythme lent: oscillateur de tension etc. (AGuillet) Bull. 223, p. 120 | [Anwendg. d. ~s in d. Fabrikation u. d. elektr. Messgn.] (Abertrand) L'Electricien. 42. vol. 153-55, 337-40. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271] | [Neue Anwendungsmöglichkeiten d. ~s m. vibrierendem Draht u. Neon-Lampe nach Guillet] (Abertrand) Rév. Gén. Electricité. 19. vol. 811-13. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303]
- [**Strömungsmesser** nach d. Venturi-Prinzip französ. Herstellg.] (RRoussellet) Génie Civil. 89. vol. 138-40. [Ref.: Meßtechnik. 2. J. 303] | [Eine neue Art ~smesser] (JHPowell) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 144-48. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Einige empfindliche reflektierende ~smesser] (RMÄrcher) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 410-14. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339] | [D. ~smessg. i. Leitgn. nach d. Venturi-System u. ihre Korrektur] (EFinkel) Le Génie Civil. 88. vol. 461-64 | Pourra-t-on expérimenter au tunnel des maquettes en matières plastiques? - Les Ailes 16, Nr. 237. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik u. Motorluftschiffahrt. 17. J. 175] | [~smessgn. m. d. Staurandscheibe] - Power Plant Engineering. 30. vol. 997-1000. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]
- Stroh**, neuere Forschgn. a. d. Gebiete d. Verwendg. v. - Pulp and Paper Magazine. 23, p. 1151 ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 11]
- Strohdach**: Revival of Thatching. 1146. 91. vol. 93-97
- Strom**: Effets moteurs et sensitifs produits par certains courants de haute fréquence (JCluzet, AChévalier) 416. 93. vol. 1308 | Sur les courants de haute fréquence à sens constant, leurs effets physiologiques (Cluzet et Chevalier) 417. 181. vol. 890 | Tables for the Calculation of the Mutual Inductance of Circuits with Circular Symmetry about a Common Axis (FW Grover) 578. 199. vol. 249 | On periodic fluctuations of convection currents (TTerada) 833. Ser. III. vol. IV. 162-70 | Influence of a Branch Line upon Acoustic Transmission of a Conduit (GWSteward) 933. 26. vol. 688 | Operation of thermionic vacuum tube circuits (FBLewellyn) Bell. Syst. Techn. Journ. V. 433-62. Measuring small alternating currents (EHWBanner) Electrician. XC VII. 2516, p. 202-3 | Some Graphical Solutions of a-C. Circuits Founded upon non Euclidian Geometry (FWLee) Journ. A. I. E. E. XLV. 11, p. 1078-84 | Convenient arrangement for the measurement of very small currents (L Hartshorn) Journal of Scientific Instruments vol. III. 237, '26. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 143 (Dziobek)] | Measurements of High Frequency Amplification with Shielded-Grid Photrons (AW Hull) Phys. Rev. XXVII. 439-54 | Phantom Circuits and their Possibilities (PKHiggins) Tel. Engineer. XXX. 2, p. 32-34 | Good Cord Circuits are a Vital Factor (JMWalshe) Tel. Engineer. XXX. Nr. 5, p. 32. - ~messer s. a. Spannungsmesser
- Strongyloides**, speciation and specificity in the nematode g. us (JHSandground) 1074b. VII. Nr. 26, p. 59-80 | Biological studies on the life-cycle in the genus ~ Grassi, 1879 (JHSandground) 1074b. VII. Nr. 27, p. 337-87
- Strongylus** Tetracanthus Mehlis, le véritable, et son rôle pathogène (ARailliet) 57b. I. 5-16 | Description d'un strongle nouveau du Rhinocéros africain Quilonia Parva n. sp. (MNeveu-Lemaire) 57b. 35. vol. 290 | ~ annulatus, v. Siebold, and the Genus Crenosoma, Molin. (HABaylis) 79. XVII. 519-20
- Sternum** as a Source of Error in Blood Calcium Determination (MFay) 33b. 77. vol. 73-76 | Prevention and Control of Parathyroid Tetany by ~ (LRDragstedt, ACSudan) 77. vol. 307-13 | ~ in '23 (Stose) Miner. Resources. '23, 2. vol. 7 u. fl. - s. a. Starrkrampf. - ~ chlor s. Herz
- Struensee**, de 32 Moend og (CATrier) 673c. 2. R. 2. B. 197-99
- Strumpf** s. Färb-
- Struve**, Peter (HWilliams) 937b. IV. Nr. 10, p. 18-22
- Strychnin**, Incipient Spasms Caused by Applying, Locally, to Cortical Motor Areas (PFSwindle) 33b. 77. vol. 650-61 | Nouvelles recherches sur le mécanisme de l'action de la ~ sur le système nerveux central (F Bremer, PRylant) 416. 92. vol. 199-202 | L'action locale de la ~ sur les nerfs et les centres (FBremer, PRylant) 92. vol. 1329 | Sur la modification par la ~ de l'électromyogramme du réflexe de flexion (FBremer, PRylant) 92. vol. 1331-35 | Cacodylate de ~ (JBouillot) 605. 118. J. 145-56. - s. a. Chloroforme
- Stuart en Oranje** (PGeyl) 225. 6. R. DI. 1, p. 217-41
- Stuart's**, Gilbert, style, origin of (FJMather) 32b. Extra Nr. 1926, p. 3-10
- Student**: An experiment with foreign ~s. 422. 130. vol. 361-67 | Value of ~ interviews (ELClark) 616b. V. 204-7 | Tidsrörelser inom ~världen i Uppsala. 1792-1793 (AGrape) 1066. N. F. 4. J. 185-234 | Problems of ~ adjustment in the University (ShJFranz) Journal of Delinquency. 9. vol. 131-37. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 703]
- Studites**: Un essai de restauration monastique orientale. Les ~ (FLGillet) 1011. 10. A. 202-9
- Studium**: Il senso del problema nello studio (GMarchesini) 191. 85. T. 121-29
- Sturlaugssagaen og Sturlaugssrimur** (SAKrijn) 163. 41. B. 41. B. 101-13
- Sturm**: Tropical Cyclones as Calamities (SSVisher) 666. I. 195-217 | Glace storm of December, 17-18, '24, in Illinois (CJRoot) 937c. LII. 585 | New method of charting storm frequency (KKelsey) LIII. 251. - s. a. Sonne
- Sturm**, teoremi di, e sue estensioni (GMignosi) 894. 49. vol. 1-164
- Sturmberg**, J. C.: Et gravmaele i Norge av ~? Caspar Hausmanns Sarkofag (ANygårdNilssen) 643. 13. J. 215-33
- Sturga**, Jan: Two Losses to Czech Art. [~ a. V. Hynais] (FZákavec) 937b. IV. 695-703
- Styela**, on, nidrosiensis Aernb. (AAernbäck-Christie-Linde) 164. 18. B. A. 36. H. 1-5
- Styffe**, Carl Gustaf, jätta till (OWieselgren) 1163. 46. J. 258-64
- Stylasteridae**, development of Gonophores of the (HM England) 841b. '26, p. 265-83
- Stylocheiron suhmii** G. O. Sars, and ~ abbreviatum G. O. Sars [Crustacea], the Young of (MVLébour) 841b. '26, p. 203-11
- Styloplana**, neue, aus Japan (SBock) 164. 16. B. 7. H. 1-24
- Stylops**, description d'une nouvelle espèce de (B Schkaff) 324. '25, p. 139
- Styryl** Derivatives of α -Methyl-xanthylum Chloride and 3:6 Dihydroxy-9-methylxanthylum Chloride (HAtkinson, JMHeilbron) 565. '26, p. 676-84 | ~ benzopyrylium Salts. VII.: Conversion of 7-Methoxy-2,3-dimethyl-chromone into ~pyrylium Salts (JM Heilbron, Azaki) '26, p. 1902-6 | Synthesis of Certain 2-~chromonol Derivatives (RRobinson, JShinoda) 127. vol. 1973-80 | Isomerism of the ~ Alkyl Ketones. II. (AMcGookin, DJSinclair) 127. vol. 2539-44
- Suaeda maritima** [L.] Dum, ny fyndort för (APalmgren) 666b. 50. H. 13
- Subbiluliusna** s. Tette
- Substitutionen**, e. besond. Fall d., durch welche e.

- allgem. algebraische quadratische Form in sich selbst übergeht. (YMöri) 1187. 26. vol. 190-200
- Substrataacidität** s. Torfmoose
- Subtiaba**, Hekan Affinity of, in Nicaragua [Indianersprache] (EdSapir) 102. 27. vol. 402-35, 491-527
- Suchet**, Louis: Napoleons Youngest Marshal: ~ [A Centenary] (PCStanding) 422. 130. vol. 757-61
- Suchtelensis**, Aegidius, een Schrijver of een Schooljongen uit de 15e eeuw? (BKruitwagen) 227. 15. J. 1-6
- Suere**, J.M. de, note di Letteratura Catalana (GRavegnani) 421a. I. 501-4
- Sucrose**, hydrolysis of, by invertase in the presence of α -methyl glucoside (JMNelson, CJPost) 559. 68. vol. 265-76 | Constitution for ~ II. Evidence contrib. by the Oxidation of d-Arabinose (GMOwan) 565. '26, p. 1747-50
- Succus entericus**, effect of pancreatotomy on the secretion of (WKoskowski, AC.Ivy) 33b. 75. vol. 640-44
- Sudan**, note on Red Colouration in the (GWGrabham) 655. 63. vol. 280-81
- Sudbury ore deposits**, discussion of papers on (HM Roberts) Econ. Geol. XX. 382-88. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 39]
- Südafrika**: South African Native (WHDawson) 422. 129. vol. 298-307 | Rassenkwesties in Zuid-Afrika. 494. 48. B. I. 68 | 50 jaren uit onze geschiedenis, 1868-'18 (JAAH.deBeaufort) 90. J. 373-401 | The Geological Map of South Africa (EJDunn) 655. 63. vol. 289-91 | The Color Question in South Africa (RSAlexander) 751. 122. vol. 694 | Unification of South Africa, a study in British colonial policy (PKnaplund) 1212b. XXI. 1-22 | A journey to South Africa. IV. (Rickard) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 613-19 | Journey to South Africa. VI. (TARickard) E. Mg. J. Pr. 121. vol. 13-21. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 156] | South African-mining in '24. - Min. J. 151. vol. 863-65
- Südamerika**: Spedan Lewis South American Exploration (OThomas) 79. XVII. 313-27 | do. III. (OThomas) XVII. 602-8 | South America and the Royal Visit (PCStanding) 422. 128. vol. 203 | Mésures du champ des principales stations en Amérique du sud. (PBorias) Onde El. V. 54, p. 284-85
- Südee**: Lingue oceaniche in America? (ATrombetti) 10a. Ser. II. vol. IX. 27-49 | South Sea Company and Contraband Trade (VLBrown) 32. 31. vol. 662-78 | Les sociétés secrètes dans le bassin du pacifique (RLenoir) 101. T. 35, p. 495-519 | Tropical cyclones and the dispersal of life from island to island in the Pacific (SSVisher) 908. '25, p. 313-20
- Südtirol**: The Case of South Tyrol (WFSchubert) 751. 122. vol. 18
- Südwestafrika** s. Hottentotten
- Sünde**: Recent Thought on the Doctrine of Sin (HW Robinson) 467. 37. vol. 152-56 | La confessione dei peccati presso popolazioni primitive dell' Africa e dell' America (RPettazzoni) 1116b. Anno II. '26. II. 44-84 | La confessione dei peccati nelle antiche religioni americane (RPettazzoni) Anno II '26. Vol. II. 163
- Suermondt**, A. R. P. Fr. Const. 38. 17. vol. 89
- Süssmilk**, G. P., il principio di popolazione di (M Bolderini) 104b. '24/'25, p. 223-40
- Süßwasser** bangiacee Kyliniella latvica, neue (HSkuja) 14a. I. B. Nr. 1, p. 1-6 | Notizen z. Systematik der ~algen X [Nostoc elgonense n. sp.] (ENaumann) 158. 19. B. 15. H. 1-7 | Die von F. C. Høhne whrd. der Expedition Rossevelt-Rondon gesammelten ~algen (OBorge) 19. B. 17. H. 1-56
- Suetonium**, ad. 732. N. S. 53. B. 447 | On the History of the De Vita Caesarum of Suetonius in the Early Middle Ages (EKRand) 1129b. 37. vol. 1-48
- Suez**, notes sur l'isthme de (JClédet) 286. 23. vol. 27-84 | Trafikken gennem ~ og Panamakanalen i '23. 471. 10. J. 7 | Venezia ed il taglio dell'istmo di ~ (1504-86). 490. 13. A. 3-20
- Suffolk Churchyard Inscriptions Relating to Other Counties and Countries** (CPartridge) 766. CL. 222, 256, 313, 421
- Suffren**, P. A.: France's greatest sea-officer [~] (PC Standing) 422. 130. vol. 346-51
- Sufism**, a Manual of (AHHarley) 610. XX. 123-42
- Suggestione e ricerca psicologica** (Sante de Sanctis) 132. 4. vol. 60-76 | Influence of ~ on imagery in a group situation (HCason) Journal of abnormal and social psychology. 20. vol. 294-99. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 703] | ~ in Social Life (RAMstrong-Jones) Lancet. 208. vol. 705-10. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 421]
- Sugitha**, üb. e., auf d. Kathedrale v. Edessa (HrGousen) 747. 38. vol. 117-36
- Suk Hills**, geology of the, Kenya Colony (VGGlenday. JParkinson) 612. 82. vol. 586-614
- Sulfatzellstoff**, ein modernes Kontrollsystem b. d. Herstellg. v. (OHejne) Svensk Papp. Tidn. 10. vol. 249. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 631] | (EOemann) Svensk Papp. Tidn. 11. vol. 286. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 620]
- Sulfatzelluloseablauge**, Möglichktn. der Verwertg. der finn., mittels Hefenorganismen (VKrohn) 46. Ser. A., T. 23, Nr. 8, p. 1-147 | Chem. Vorgänge im Verlaufe der ~zellstoffkochg. (ORoutala, JSevon) Ser. A., T. 26, Nr. 4, p. 1-30 | Geschwindigkeit. der Addition v. ~en an Maleinsäure u. Fumarsäure (JM.v.d.Zanden) den) 891. 45. B. 424-27 | [Chemie des ~prozesses] (RN Miller, WHSwanson) Ind. Eng. Chem. 17. 843 ('25). [Ref.: Cellulose-Chemie. VII. 72] | [D. Kapazität d. Kocherei i. ~zellstofffabriken] (HAlfthan) Papp. och Trävarutidskr. för. Finland. 8. vol. 229. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 459] | [Frage d. Ausnützg. d. ~ablauge] (EPyhälä) Pappers-och trävarutidskrift för Finland. 21. 588 ('25). [Ref.: Papier-Fabrikant. 24. J. 110] | [Rotfärbg. v. ~zellstoff] (JStrachan) Pulp and Paper Magazine. 24. vol. 397. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 619]. — ~lauge s. a. Zellstoff
- Sulfonal**: Contribution à l'étude de l'intoxication par le Localisation du ~ et de l'hématoporphyrine (R Fabre, HSimonet) 416. 92. vol. 1026
- α -Sulfonyl-dipropionique, dédoublement optique de l'acide (HJBacker, WMeijer) 891. 46. B. 212-17
- Sullivan**, L. R. (EAHouton) 102. 27. vol. 357 | ~ 1892-'25, Anthropologist (CWissler) 521. XXV. 419-30
- Sully**, Hugues de: Le Ros-Solimas [~] des Byzantins et les Rossolimo de Céphalonie (GETipaldo) 456b. 2. B. 316-20
- Sulpicio Severo**, il votum di, e di S. Paolino da Nola (U Moricca) 438. N. S. III. fasc. 3, p. 89-96
- Sumatra**, het arbeids vraagstuk ter Oostkust van (TS van derBij) 1165. 16. J. 355-86 | [Geologie d. Sangir-Batanghari-Gebietes. [Mittel-~]] (HKugler) Verhandl. van het Geol.-Mijnbouwkd. Genootschap. voor Nederland en Kolonien. Geol. Ser. Deel V. 135-201. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 121]
- Sumerisch**: Phonetic possibilities in Sumerian (JDyneleyPrince) 15. 2. B. 63-76 | Personal pronominal elements in Sumerian (JDyneleyPrince) 3. B. 153-60. Elements of the plural in Sumerian (JDyneleyPrince) 4. B. 306-10 | Quelques particularités du sumérien en Elam (VScheil) 951. 22. vol. 45-53 | A list of the known titles of Sumerian penitential psalms (SLangdon) 22. vol. 119-25. — s. a. Hettitisch - Indo-sumerienne
- Summen**: Un théorème sur la puissance des ensembles ordonnés (PURysohn) 482. 5. B. 14-19 | Les projections des ensembles mesurables [B] et les ensembles [A] (W Sierpiński) 5. B. 155-59 | Sur les ensembles complémentaires aux ensembles [A] (PAlexandroff) 5. B. 160-

- 65 | Sur les puissance des ensembles mesurables [B] (WSierpiński) 5. B. 166-71 | Sur les continus plans non bornés (SMazurkiewicz) 5. B. 188-205 | Sur un théorème métrique concernant les ensembles fermés (JSplawa-Neyman) 5. B. 328 | Sur une propriété des ensembles ambigus (WSierpiński) 6. B. 1-5 | Sur une propriété des ensembles $F\sigma\delta$ (WSierpiński) 6. B. 21 | Sur une définition topologique des ensembles $F\sigma\delta$ (WSierpiński) 6. B. 24 | Un exemple effectif d'un ensemble mesurable [B] de classe α (WSierpiński) 6. B. 39 | Sur les ensembles finis (ATarski) 6. B. 45 | Une définition topolog. des ensembles $G\delta$ (WSierpiński) 6. B. 106-10 | Contribution à la théorie des ensembles homéomorphes (MLavrentieff) 6. B. 149 | Sur la décomposition des ensembles de point en parties respectivement congruentes (SBanach, ATarski) 6. B. 244 | Remarques sur ma Note „Un théorème sur la puissance des ensembles ordonnés“ (PÜrysohn) 6. B. 278 | Ensemble de distances entre les points d'un ensemble (WSierpiński) 7. B. 144-48 | Une propriété de l'opération A (ONikodym) 7. B. 149-54 | Un ensemble non dénombrable dont tout homéomorphe est de mesure nulle (WSierpiński) 7. B. 188 | Un ensemble fermé conduisant à un ensemble non mesurable [B] (WSierpiński) 7. B. 198-202 | Classe d'ensembles (WSierpiński) 7. B. 237-43 | Points linéairement accessibles des ensembles plans (ONikodym) 7. B. 250-58. Ensemble ouvert, tel que la somme de toutes les droites qu'il contient est un ensemble non mesurable [B] (ONikodym, WSierpiński) 7. B. 259-62 | Fonctions d'ensemble additives et continues (GFichtenholz) 7. B. 296-301 | Sur les projections d'un ensemble fermé (SMazurkiewicz, SSaks) 8. B. 109-13 | Sur les correspondances multivoques des ensembles (DKönig) 8. B. 114-34 | Sur l'invariance topologique des ensembles $G\delta$ (WSierpiński) 8. B. 135 | Une propriété des ensembles (WSierpiński) 8. B. 362-69 | Ensemble de valeurs qu'une fonction continue prend une infinité non dénombrable de fois (WSierpiński) 8. B. 370-73 | Misura di un insieme e probabilità (UBroggi) 899. 2. Ser. 58. vol. 585-88 | Some Remarks Concerning the Summability by arithmetical Mean-Values (HSteinhaus) 1187. 26. vol. 246 | Note on the Sum of the signed primary minors of a persymmetric continuant (ThMuir) 1205. XIII. 43-48
- [Sumpffieber, Abminderg. d., durch Stechmückenüberwachs.] - Engg. News-Record v. 29/4. '26, p. 689. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 643]
- Sundelin, Uno; Ett minnesord. Mit Bibliogr. s. Schriften (LvPost) 476. 48. B. 457-59
- Sunderland, superficial Deposits near (GCoupland, D Woolcott) 655. LXIII. 1-12
- Supranaturalisme, la lutte de, et du rationalisme au dix-huitième siècle (Aberthoud) 1037b. N. S. XIII. 43-72
- Suprarenin s. Gehirn
- Surinaam'sche Volksvertellingen (APPenard) 224. 82. Dl. 48-94 | Suriname uit het moeras. 494. 48. J. II. 1020 | Het Nederlandschap in Suriname. 756. 31. J. 24 | Suriname en de Rijksgedachte (VanGybland-Oosterhoff) 31. J. 35
- Suse Campagnes, fouilles de, '23-'24 (MR.deMecquenem) 951. 21. vol. 104-18 | Une effigie susienne (R.deMecquenem) 23. vol. 1-4 | Une théorie nouv. s. l. vases de ~ (EPottier) 950. 5. Sér. t. 23, p. 1-39
- Susimäki, on the Ilmenite-Magnetite Olivinite of (MK Palmunen) 470. 45. B. IX. 1-27
- Sussex, long Divinity of (HJMassingham) 422. 129. vol. 351-56
- Sustris, Over Lambert, en een onbekend werk van hem in de verzameling Colonna te Rome (HJTiele) 677b. III. 183-98
- Sutra, Textgestalt des, der 42 Abschnitte (HHackmann) 15. 5. B. 197-237
- Svabit, om, från Långban, ett för fyndorten nytt mineral (GFlink) 476. 47. B. 127-34
- Svaerdborg s. Steinzeit
- Svatopluk et la parabole du vieillard et de ses enfants (VTille) 977. V. 82
- Svenstrup, Skipper Klement og den jyske Adel ved (KFabricius) 1. 3. R. 16. B. 99-128
- Swansea, port et centre industriel (HHauck) 54. 34. vol. 46-52
- Swetereigt: Wortdeutung: „~“ (ALCorin) 646. 18. J. 75
- Swester Rusche: Wortdeutg.: „~“ [1. Pfingstpredigt] (ALCorin) 646. 18. J. 78
- Swift, les années de jeunesse et le conte du tonneau (EPons) 854b. Fasc. 26, p. 1-412
- Swinburne and Baudelaire (HNicolson) 461a. N. S. 117-37 | An enquiry into the causes of ~'s failure as a narrative poet (Willem vDoorn) 757. 9. B. 273-86. An Enquiry into the causes of ~'s failure as a Narrative poet, with special reference to the 'Tale of Balen' (WvDoorn) 10. J. 36-42, 120-25 | Les poèmes de ~ et les légendes héroïques de la Grèce (PDottin) 970. 42. A. 9-15 | La Littérature et l'Histoire anciennes dans les Poèmes de ~ (PDottin) 42. A. 145-54
- Sydney s. Australien
- Sylene National Park, Norway, Soil Reaction and Plant Distribution in the (EChristophersen) 1194. 27. vol. 471-577
- Sylow's Theorem, Simplifications Relating to a Proof of (GAMiller) 258. 31. vol. 253-56 | Groups containing a relatively small number of ~ Subgroups (GAMiller) 831. XII. 269-73
- Sylt, quartärgeol. Beobachtgn. auf (VNordmann, K Jessen, VMithers) 671. 6. B. Nr. 15, p. 1-40
- Sylvestrene, Occurrence of (BSRao, JLSimonsen) 565. 127. vol. 2494-99
- Symbol, Social Function of (FCBartlett) 556. III. 1-11
- Symons, Jan, médailleur anversois milieu du 16. siècle (VTourneur) 953. 77. A. 45-55
- Sympathique sensitif, le: L'innervation afférente de l'intestin grêle (APiSuner, JPuche) 416. T. 92, p. 807. Le ~ sensitif: L'innervation afférente du gros intestin. (APiSuner, JPuche) T. 92, p. 812
- Symphyogyna, the Lobate Species of (AWEvans) 1194. 27. vol. 1-50
- Synagoge: Progetto di un tempio israelitico. 113. 20. A. 52-58
- Synchaeta napolitana Rousselet u. S. littoralis Rousselet von der schwed. Westküste (JRunnström) 164. 18. B. A. Nr. 17, p. 1-5
- Syndical, le mouvement, international. Problèmes d'organisation. 173a. XIII. 233-61 | ~ismo e stato (ACammarata) 882. 49. vol. 129-32
- Syngame parasite, un, de l'hippopotame (LGeddoelst) 57b. II. 307-11 | A new species of the Nematode Genus Syngamus (HABaylis) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 661-64
- Syphilis encéphalique, polymorphisme de la (PGuiraud) 56b. 83. A. II. 260-72 | Recherches comparatives sur les séro-réactions de la ~ dans le sang et dans la sérosité des gommés (SNicolau, ABanciu) 416. 92. vol. 544 | Résultats des séro-réactions chez les jeunes soldats sains [~ et tuberculose] (PCourmont et Monziols) 92. vol. 969 | Transformation myeloïde des ganglions lymphatiques dans la ~ congénitale (E.deSouzaCampos) 93. vol. 32-33 | Sur les prétendues propriétés antisypilitiques du cadmium (CLEvaditi, SNicolau, ANavarro-Martin) 93. vol. 233 | Le mercure et l'arsenic, inhalés en vapeurs agissent dans la ~ et le nagana (PPoincloux) 93. vol. 487 | Les conditions histologiques en rapport avec la dureté de lésion primaire syphilitique (JJPuente) 93. vol. 1130 | Sur la valeur pratique de la réaction d'opacification de Mei-

niche pour la sérodiagnostic de la ~ (SMutermilch, ACompagnon) 93. vol. 1222 | Diabète insipide par encéphalite infundibulo-tubérienne d'origine syphilitique (LBabonneix, JLehrmitte) 93. vol. 1415 | ~ et Tuberculose (AVernes, RBriço, AGager) 93. vol. 1425 | Séro-diagnostic de la ~ expérimentale du Lapin (SMutermilch, SNicolaou) 93. vol. 1497 | Mode d'action du bismuth dans la ~ (CLEvaditi, AGirard) 417. 180. vol. 25. I. 402 | L'hyposulfite double d'or et de sodium dans le traitement de la ~ (LFournier, PMollaret) 181. vol. 943 | L'action de l'acétyloxy-aminophénylesinate basique de bismuth dans la ~ (LPopoff) 418. 93. vol. 577 | O. Séro diagnostico da ~ pelo metodo actualmente usado no Instituto Pasteur de Paris, com confronto com a reacção de Wassermann (L.deAssumpção) 717c. III. 205-42 | Changes in the electrocardiogram following the arsenamine treatment of cardiac and aortic ~ (FNWilson, UJ Wile, SWWishart, GRHerrmann) 839. 23. vol. 275. A Slide Test for the Diagnosis of ~ (HWButler) 23. vol. 849 | Novo Remedio Anti-Luetico Alemão (HDeselaers) 939b. II. Vol. Nr. 7, p. 14-19 | ~ in the etiology of mental deficiency (NADayton) Mental hyg. 9. vol. 60-71. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 840]

Syrakus s. Catania

Syrien, les récentes découvertes archéologiques en, au point de vue de l'histoire des religions (MChVirolleaud) 21b. I. 440-50 | La route du désert de Syrie (R Blanchard) 54. 34. vol. 235-43 | Le Djebel Druse (F Herbette) 35. A. 51-57 | Le service quarantenaire des états de Syrie et du Grand-Liban. (Olschanietzki, A Cherif) 53. N. S. III. 731-45 | Nouvelles inscriptions de Syrie (MRCagnat) 418. '25, p. 150 | L'archéologie ~ ne au printemps de '25 (RDussaud) '25, p. 189-201. The Syrian Rebellion (ARyan) 422. 129. vol. 186-95. The Rising in Syria (AField) 475. VII. 101 | The French in Syria (HChWoods) 480. 118. vol. 487-98 | Syria under Mehemet Ali (AJRustum) 549. 41. vol. 34-57 | do. [A Translation] (AJRustum) 41. Vol. 183-91 | Sur le recueil des inscriptions grecques et latines de la Syrie (PRMouterde) 683. XI. 175-82. Le statut organique ~ (R.deGontaut-Biron) 1030. 63. A. 478-84 | Croquis ~s. 63. A. 669 | Fragment de Bouclier portant une liste d'étapes (MFCumont) 1155. VI. 1-15 | Un nouveau trésor d'argenterie ~ ne (Ch Diehl) 1155. VII. 105-22, vile Taf. | Note sur les états soumis au mandat français en Syrie et au Liban (Lafond) Ann. Fr. X. 165-87. — s. a. Aegypten, d. alte syringa vulgaris, alcune espersione di incisione anulare sopra (LMontemartini) 899. 2. Ser. 58. vol. 744-49

syrisch : Di una raccolta di Indovinelli in lingua siriana (GFurand) 895. 5. Ser. 33. vol. 77-80 | Apokeryxis e discredazione nel libro siro-romano di diritto (CANallino) 6. Ser. 1. vol. 709-48 | D'alcuni passi del libro siro-romano concernenti le successioni (CANallino) 6. Ser. 1. vol. 774-846 | Notes d'épigraphie syro-musulmane (GWiet) 1155. VI. 150-73 | Notes d'épigraphie syro-musulmane (GWiet) VII. 152-77

Syrphidae [Diptera], contribution to a monograph of the, from North of Mexico (CHCurran) 350. Vol. 15, S. 1-209

Syrphidograptus Nathorsti, new graptolite genus from Ordovician of Bornholm (ChrPoulsen) 671. 6. B. Nr. 25, p. 1-7

System : Deformazioni finite di ~i continui (RARiano) 73. 4. Ser. t. II. 217-62 | Etude générale et purement géométr. des déplacements dans les ~es élastiques à 3 dimensions (DWolkowitsch) 600. 9. sér. 50. vol. 219-25 | Note on the Abundance of Differential Combinants in a Fundamental ~ (OEGlenn) 831. XI. 281-84 | Alcuni ~i omaloidei nell' 'Sn (GMarletta) 894. 49. vol. 252-62 | Centri delle accelerazioni di ordine

nel moto continuo d'un ~a rigido (GMarseguerra) 899. 2. Ser. 58. vol. 392-402
Száókl-osalád czímere, 1440-44. 740b. III. H. 39

T

Takab : Een zeldzaam Rotterdamsch Boekje: ~, 1623 (EWiersum) 227. 15. B. 149-51 | Cytolog. study of the leaves and growing points of healthy and mosaic diseased tobacco plants (BGoldstein) 346. 53. vol. 499-600 | Action du ~ sur la motilité de l'estomac étudiée chez l'Homme à l'aide de la méthode graphique (D Daniélopou, DSimici, CDimitriu) 416. 92. vol. 535-38 | Structure and cultural history of a mycetozone found in tobacco plant with mosaic-like symptoms (PhMJones) 484. 81. vol. 446-59 | Erblichkeitsuntersuchgn. an ~. I. Die Kloempang-Zwergrasse (JA Honing) 488. 9. DI. 1-18 | Heredity of teratological characters. Double-flowered mutants in tobacco (WH Arisz) 9. DI. 39-100 | Kreuzg. zw. grünblättr. u. gelbblättr. ~ (BKajanus) 517b. 5. B. 84-86 | Cooperation in the „Blue-Grass“ [BurleyTobacco Growers Cooperative Association] (HABarth) 608. 33. vol. 455 | Exportation des ~s grecs aux Etats-Unis. 723. 47. J. Nr. 484 | L'exportation des ~s. 47. J. Nr. 529 | Cultivation of the Virus of Tobacco Mosaic by the Method of Olitsky (MMulvania) 1075. LXII. 37

Tabanidae et Glossinidae [Diptera] (EEAusten) 164. 18. B., B., 6. H. 1-4 | Catalogue des ~s de Belgique (MGœtgebeuer) 253c. LXVI. 107-14

[Tacheometer, Bauart Jeffcott, m. direkter Ablesg.] - Genie Civil. 88. vol. 376-77. [Ref.: D. Maßtechnik. 2. J. 169] | [Neues ~m. direkter Ablesg.] (WHConnel) Journ. Scient. Instr. 3. vol. 309-12. [Ref.: D. Maßtechnik. 1. J. 305, 2. J. 270]

Tachina larvarum Meigen, Biologie de (RMatthey) 57b. II. 202-6 | Les larves primaires des ~ires à oeufs microtypes (WRThompson) II. 182-201, 279-306. Descriptions de nouveaux Tachinidae [Dipt.] de l'Europe méridionale (JVilleneuve) 253c. LXVI. 197-200.

Tachydromus, revision of the Lizards of the Genus (G ABoulenger) 712. V. 207-35

Tacitus, Agricola, 44, 5 (WPMustard) 33. 46. vol. 75. Suiones of ~ (KMalone) 46. vol. 170-76 | 547. 46. vol. 170-76 | Ad Taciti dial. C. V. (HWagenvoort) 732. N.S. 53. B. 85-87 | Tacitea. I. De Clausula (CBrakman) N. S. 53. B. 177-200 | De Reguli in Taciti Dialogo partibus (HWagenvoort) N. S. 54. B. 416-39

Tacna-Arica Tangle. 439b. 88. vol. Nr. 5 | The latin American press on ~. 88. vol. Nr. 9 | El fallo arbitral del Presidente de estados unidos de América en la cuestion de Tacna y Arica. 944c. 19. A. 191-298 | L'arbitrage de ~ (QWright) 966. 52. A. 295-309 | (Fde Viisscher) 981. 32. vol. 443-70

Tacnia Hydatigena Pallas, présence de, 1766 chez Macacus Cynomolgus L. (M.Isobé) 57b. II. 236 | Anomalie observée chez un ~ saginata (MNeveu-Lemaire, RDeschiens) 57b. 35. vol. 267 | ~ saginata fixé dans un intestin humain (DMosto, PabloBoso) 416. 93. vol. 256-59. — s. a. Kind

Tageslänge : Interrelation of Relative Day Length and Temperature (BEGilbert) 484. 81. vol. 1-24

Tahiti. Moeurs et coutumes des canaques aux îles Tuvalu (J.Oger) 60. '25, p. 169-82

Taifun : New classification of typhoons of the far east (CChu) 937c. LII. 570-79 | The Place of Origin and Recurrence of Typhoons (CChu) 937c. LIII. 1-5

Taine, la sensation, l'image et l'hallucination chez (P Quercy) 85. XXVI. 117-50

Taittiriyaśamhitā, zur Uebersetzg. der (WCaland) 15. 2. B. 22-31

Taiwan s. Riukiu-Islands

Talasea in New Britain, on the birds of the district of (EHartert) 770. 33. vol. p. 122-44

- Talkum** : Tale in Italy (Spence) Can. Min. J. 47. vol. 971-72. — s. a. Topfstein
- Tallaght Hill**, some Antiquities on (ERMcDix) 622. LV. 126-29
- Talley**, Marion: The new primadonna. 439. 88. vol. Nr. 10
- Talleyrand** a. Jaudenes 1795. 32. 30. vol. 778-87 | 2 émigrés en Amérique ~ et Beaumez (PDEvans) 945. 79. vol. 51-61. — s. a. Metternich
- Talma** [1763-1826], le centenaire de (LBuzzini) 534b. 84. vol. 411
- Talmud** : Réminiscences mytholog. dans le ~: Abraham, Heracles, Samson-Aman (MADanon) 21b. II. 55. De Baselsche ~-uitgaaf. 227. 13. B. 260-62 | La Procédure Criminelle dans la Législation ~ique (L-GLévy) 975. 82e Tome, 173-81
- [**Talsperren**, gekrümmte.] - Engineering News-Record. 5. VI. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370]
- Tamil Language**, names of God in the, which Denote his Oneness (JSChandler) 546. 45. vol. 115-18
- Tamm**, Hugo, såsom personlighet (KSHusberg) 1163. 46. J. 147-70
- Tampa**, Florida's Big City (ChCPlatt) 751. 122. vol. 174
- Tanagra** s. Theben
- Tanais** s. Don
- Tandikat**, G., Vulkan (I.MTaverne) 1180. Deel. 85. p. 199-201
- Tanganyika**, le territoire du, en 1923. 24c. '25. p. 84 | Les conditions de travail dans le ~. 373a. 381-87
- T'ang Dynasty**, Mortuary Figures of the (HEFernald) 1229b. 16. vol. 153-81
- Tangentes**, sur les faisceaux des, à une courbe (SJaks, AZygmund) 482. 6. B. 117 | Mathematical Expressions of the Law of Tangential Velocities (WJLuyten) 831. XI. 87-90 | [~netzmethode.] - Mem. Art. 1925 April
- Tanger**, le statut de. 24b. 35. A. 32, 101, 152 | Les nouveaux codes de ~. 24b. 35. A. 205 | Statut de ~. 35. A. 293, 338, 391, 581 | ~ et Djarboub. 35. A. 378, 613 | Le statut de ~ (Tingitanus) 36. vol. 144, 222 | Le port de ~. 36. vol. 225 | Le statut de ~ et ses Difficultés (Tingitanus) 36. A. 408-411, 443-46 | Vers l'aménagement du statut de ~ (Tingitanus) T. 36. p. 476-79 | Immatriculation foncière à ~ (PLeris) 24c. 1926, p. 438 | Spanish - Italian teamwork in ~. 439b. 91. vol. 19 | La questione di ~ (ECucinotta) 1047. 21. J. 368-76 | Tangier to-day (RFry) 475. VII. 68
- Tangkoeban** Prahoë, G., Vulkan (I.MTaverne) 1180. Deel. 85. p. 174-93
- Tanit at Carthage**, excavations of the sanctuary of (B K.deProrok) 908. 1925. p. 569-74
- [**Tank's**, Bekämpfung. d.] - Dsk. Art. T. 1925. Mai | [Entwicklg. d. ~abwehr.] - Roy. Unit. Serv. 1925. Mai. [Bekämpfung. v. ~s.] - Suo. Sotila. 1925. Nr. 7
- Tannenbergr**, Engländer üb. (EGGudde) 1260b. VIII. Nr. 14
- Tannenbäher** : Bo av nötkräka (PPalmgren) 666b. 49. H. 6 | Bon av nötkräkve i Zool. museum i Petersburg (KEKivirikko) 666b. 49. H. 7
- Tannery**, Jules, vie et l'oeuvre (EPicard) 689. 58. vol. 32. p.
- Tannins**, influence de la lumière sur la formation des (Michel-Durand) 417. 181. vol. 1171
- Tantalum**, new Determination of the Selective Radiation from (EPHyde) 6a. I. 8-10. — s. a. Metall - Radium - Wolfram
- Tanz** : La danse antique (APhiladelphus) 10g. I. 315-20 | A propos de danse. 723. 47. J. Nr. 525 | Devil dances amid the eternal snows (LSAnderson) Asia. 25. vol. 1039-43. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 704]
- Taourirt**, Maroc oriental, sur un gîte de Manganèse voisin de (EGagnebin) 413. '25. p. 99
- Taparelli d'Azeglio**, L., un critico inedito del padre (E Passamonti) 1044. 18. vol. 143-210, 362-84
- Tape-Dur** s. Maillard
- Tapesia** Bol., revision du genre (YSjöstedt) 164. 15. B. 16. H. 1-18
- Tapeter**, några, tillhörande serien de gode hjältarne (I. Böttger) 469. '24. p. 97-142
- Taphima coryli** Nishida, cytological Studies of, on *Corylus americana* (EMay-Martin) 1212b. XXI. 345-56
- Tapioca**, sur l'emploi du, dans les milieux de culture (A Berthelot, GRamon) 416. 93. vol. 896
- [**Tapirus Indicus**] : on a Black Variety of the Malay ~ (KKuiper) 841b. 1926, p. 425
- Tapissierier** i Chr. Langaards samlinger (HDedekam) 643. 10. J. 202-16
- Tarantel** : Tarantula versus tarantula hawk. (APetrunkévitch) 577. XLV. 361-66
- Tarascan** s. Maya
- Taraxaca** from Kamchatka chiefly collected by E. Hultén '20-'22 (HDahlstedt) 158. 20. B. A. I. H. 1-15. Om Oelands Taraxacum-flora (HDahlstedt) 19. B. 18. H. 1-19 | Taraxacum Norvegicum Dahlst. från Finland (HLindberg) 666b. 49. H. 109 | Inlandsnatur i Ingå socken. I Ingå funna Taraxacum-former (MBrenner) 50. H. 48
- [**Tarnung** v. Versammlgn., Stellgn. u. strateg. Bewegungen.] - Coop. Arm. 1925. August | [~sdienst.] - Mil. Eng. 1925. Mai/Juni | [D. ~.] - Woina Mir. 1924. Nr. 14 | [~ einzelner Gegenstände.] - Woina Mir. 1924. Nr. 17
- Tarragone**, une seconde semaine d'herborisation sur le littoral de, entre le Francoli et l'Ebre (Sennen) 65. '25. p. 9-16
- Tarsus**, a Hoard of Imperial Coins from (AMWoodward) 395. V. 301-35
- Tartarsäure** : Bestimmg. d. inn. Reibung von Natrium-u. Kaliumtartarlösgn. (TKantele) 407. 1. B. Nr. 6, p. 1-6 | Oxidation of Tartaric Acid by Solutions of Silver Salts (DRMaxted) 565. '26, p. 2178-82 | Rotatory Dispersion of Derivatives of Tartaric Acid. II.: Acetyl Derivatives (PCAustin, JRPark) 127. vol. 1926-34. — s. a. Brom
- Tartat** : Bestimmg. der inneren Reibung von Natrium-u. Kalium~lösgn. (TKantele) 407. 1. B. 6. H. 1-6 | Les formes tautomères des acides tartrique et malique (E Darmois) 607b. VI. Sér. T. VII. 123 S.
- Tasmanic** 1924-'25, l'inspection du travail en. 373a. 14. vol. 770 | Geological Antiquity of Tasmanian Aborigines (TWEDavid) 832b. '23, p. 224-27 | Uses and Manufacture of Implements by Tasmanian Aborigines (WLCrowther) '23, p. 264-66 | Endemic Phanerogams of ~ (LRodway) '23, p. 283-86 | [Magnesit u. Dolomit in ~.] (Nye) Ind. Australian and Min. Stand. 73, 1925, p. 612. [Ref.: Feuerfest. II. 30]
- Tasso**, Torquato, l'art de, dans la „Gerusalemme Liberata" (MJirmounsky) 462bb. VIII. 171-81
- Tatler**, some Predecessors of the (WGraham) 575. 24. vol. 548
- Tatra-Gebirge**, subnivale Vegetationsstufe im (BPawlowski) 287B. 1925, p. 769-76 | Histoire des brigands montagnards de ~ (IRafacz) 654. 20. B. 303. — s. a. Planarien
- Tatsachen** : Facts versus principle (ILippincott) Social Science. I. Vol. 13-17. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 711]
- Tatusia** : Teneur en iode de la Thyroïde du Tatou (I Cheymol, EGley) 416. 92. vol. 1348
- Taube** : A study of heat production in pigeons on diets deficient in vitamin B¹ (ChJFarmer, HERedenbaugh) 33b. 75. vol. 27-44 | Decrease in digestive efficiency in Polyneuritis Columborum (ChJFarmer, HERedenbaugh) 75. vol. 45-51 | Anormalities of Posture and Progression in the Pigeon Following Experimental Lesions of the Brain (ORLangworthy) 78. vol. 34-46

- Fasting and Rice Disease in Pigeons, Parallelism of Loss of Body Weight, Temperature and Respiration Rate, the Absence of B Vitamin from the Cortex to the Beef Suprarenal (OWBarlow) 78. vol. 322-24. Quelques recherches sur les ferments des tissus chez le Pigeon normal et en avitaminose (StDraganesco, AlissieviciDraganesco) 416. 92. vol. 1470 | Inheritance of white plumage in pigeons (JRWalker) 488a. 10. B. 593 | Man's feathered friends of longest standing (EHanson) 654c. 49. vol. 63-110 | Combined supernormal and fatigue phenomena in compressed cardiac muscle of the turtle (RAshman, EWoolley) 839. XXIII. 159-62 | Periods of spontaneous rhythm in the turtle heart and their bearing upon paroxysmal tachycardia (RAshman, RHafkesbring) XXIII. 162-66
- Taube**, Baron de. 10b. '24. I. 445. P.
- Tauberian** Theorems concerning Dirichlet's Series and Allied Integrals (STakenaka) 591. II. 51-63
- Taublatt**: Evidence as to the cause of so-called mutations in *Drosophila* (EEJeffrey, GHicks) 488. 7. DL. 273-86
- Tauch'apparat**, elektrisch beheizter (HETrent) Iron Age. 1925. Nr. 7, p. 415. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 101]
- Taufe**: The forced baptisms of 1783 at Rome and the Community of London (ORoth) 930. XVI. 105-16
- Tausch**: Essai sur le don, forme et raison de l'échange dans les sociétés archaïques (MMAuss) 85b. N.S. I. 30-186 | Existe-t-il niveau normal du change? (AAftalion) Rev. Economique Inter. 4. vol. 423-50
- Taza**, les troglodytes de (HBasset) 519. V. 427-42
- Tchad**, une menace de rupture pour les eaux du bassin du. 24b. 36. vol. 227
- Tchata**, le pays de, et les Ephtalites (EBloch) 895. 6. Ser. I. vol. 331-51
- Tchebycheff**, sur une formule générale dans la théorie des polynômes de, et ses applications (I.Chokhatte) 417. 181. vol. 329 | Sur une méthode d'interpolation de ~ (RRomanovsky) 417. 181. vol. 595
- Tchélebi**, Yssa, les monnaies de (Ali) 998. XV. Nr. 8. [Les monnaies de Moustafa] ~ (Ali) XV. Nr. 12
- Technik**: Progress and Promise of Engineering (DS Kimball) 578. Vol. 199, p. 27-36 | What ails the Engineering Industry? (WFWatson) 936. 246. vol. 247-58. [Organisation d. techn. Kompagnien.] - Sap. Inz. Woj. 1925. April | Fransk teknik og Fransk ingeniørutdannelsen (Brochmann) Tekn. Ukebl. 73. vol. 349
- Tectona grandis** L., physiolog. u. patholog. Kernholzbildg. bei (ChCoster) 49. 34. vol. 1-18 | Mißbildg. d. Stammes v. ~ grandis L. f. (ChCoster) 35. vol. 120-24
- Tee**: Preparation of adenine nucleotide from tea leaves (HOCalvery) 559. 68. vol. 593-600
- Teer**: Nagra olika sätt att bränna tjära. Bilder och anteckningar från västra Värmland (NKeyland) 469. '25. p. 1-24 | Etude physico-chimique de quatre combustibles liquides extraits d'un goudron primaire, etc. (Aubert) Chaleur Industrie. VI. 311-18 | Etude physico-chimique de 4 combustibles liquides extraits d'un goudron primaire, etc. (Aubert) Chaleur Ind. VI. 373-79 | [~ u. „Oelgewinnung aus Kohle“ (FSSinnatt) Chemical Age. XIII. Nr. 319, p. 96. [Ref.: Gas- u. Wasserf. 69. J. S. 140] | Relation of tar utilization to coal carbonization (Church) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 869-70 | Studies of tar from a commercial low temperature retort (Curtis and Reekhuis) Chem. Metall. Engg. 33. vol. 666-69 | [Flußverunreinigung durch ~produkte.] - Chem. Trade Journ. and Chem. Engineer. LXXIX. 336-37. [Ref.: Erdöl u. Teer. 1926. S. 799] | Conference on tar. - Coll. Guard. 132. vol. 1218-20 | Study of the Oils [Tars] from the Low Temperature Carbonisation of Coal (Brittain, Rowe and Sinnatt) Fuel. IV. Nr. 7. p. 299-307 | History and Composition of Low Temperature Tar (Parrish) Fuel. Vol. V. 436-65 | [~ u. Harz als metallurg. Brennstoffe] (KGTrubine) Revue de Métallurgie. Oct. 1926. Suppl. p. 262. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 911]. — s. a. Kohle
- Teerlink**, Alexander [Abraham] te Rome, de schilder, (AHLHensen) II. 128-30
- Teeröle**: Undersökning över Svenska tjäroljors lämplighet vid flotationsprocesser (Rutberg) Jernk. Ann. CXI. 1924, p. 1-21. [Ref.: Glückauf. '27, p. 255]
- Tegeneam**, ad inscriptionem. 732. N. S. 53. B. 208
- [**Tegenaria domestica** Cl.], les hétérochromosomes pondant la spermatogenèse de l'araignée domestique (J Sokólska) 287. B. 1925, p. 447-92
- Tegnér's Nattdrarn** (LFried) 447. 23. B. 70-87. En hitills otryckt dikt av ~ (EHerlenius) 1066. N. F. 6. B. 233
- Teiche**, Studien üb. d. Vegetations- u. Bodenfauna ablaßbarer (HNordqvist) 20. 21. B. I. 8. H. 1-78
- Teilchen**: Transient State in the Settling of Small Particles (WWeaver) 933. 27. vol. 499-503
- Teixeira**, L., s. Karten
- Télégraphie sans fil**, le réseau colonial de. 24b. 36. vol. 274 | Sur la détection. ~ sans fil (HPélabon) 417. 181. vol. 776 | Note on Dr. L. Cohen's Paper on Alternating Current Cable Telegraphy (LAMacColl) 578. 199. vol. 99-106 | Le ménage des postes et des télégraphes suisses (RFurres) Ann. P. T. T. XV. 745-76. Localisation des ruptures dans les fils ~ques. - Ann. P. T. T. XV., 9, p. 777-87 | Extraneous interference on submarine telegraph cables (JGibbert) Bell. Syst. Techn. Journ. V. 3, p. 404-17 | Neutralization of Telegraph Cross Fire (RBShanck) Bell. Syst. Techn. Journ. V. Nr. 3, p. 418-32 | Line current regulation in bridge polar duplex telegraph circuits (SDWilburn) Bell. Syst. Techn. J. V., 4, p. 625-35 | Les liaisons ~ques ou téléphoniques de sécurité pour l'exploitation des entreprises de distribution d'énergie électrique (EReynaud-Bonin) Bull. Soc. Franc. El. VI., 62, p. 1077-1106 | Wireless at sea (JASlee) Electrician. XCVII. Nr. 2513, p. 124 | Wireless position-finding on ships (LBTurner) Electrician. XCVII. 2413, p. 127. Cipher Printing Telegraph Systems for Secret Wire and Radio Telegraphic Communications (GSVerham) Journ. A. I. E. E. XLV. 109-15 | Circulation of Harmonics in Transformer Circuits (TCLennox) Journ. A. I. E. E. 45. vol. 8, p. 755-57 | Inductance of Overhead Transmission Lines with Unequal Spacing of Wires (ASTill) Journ. Franklin Inst. 202. vol. Nr. 3, p. 365-72 | Le quadripôle (JBPomey) Journ. Télégr. 58. vol. 3-8 | L'appareil ~que Wright (PMocquard) Journ. Tél. Vol. 58, p. 21-27 | Système de communications électriques secrètes (JJammet) Onde El. V. 56, p. 365-78 | [Unabhängbarer Telegraph]. - Pes. Glas. 1925. Nr. 10 | ~ et Radio ~ secrète (Cartier) Radio Electricité. VII. 112, p. 275-78 | Le multiple ~que automatique (Jacob) Revue T. T. et T. S. F. 4. vol. Nr. 35, p. 467-70 | [Einige Gesichtspunkte üb. Zusammenwirken v. Feldtelegraphen u. Truppensignal-Organen.] - Ssk. Mil. T. 1925. Nr. 5 | Framsteg på bildtelegrafferingens område (BFreund) Tekn. Tidskr. 56. 29, 30, p. 265-63, 274-76 | Metallic Polar-Duplex Telegraph System for Long Small-Gage Cables (IHBell, RBShanck, DEBranson) Tel. a. Tel. Age. 19. vol. p. 439-48 | Certain factors effecting telegraph speed (HNYquist) Tel. a. Tel. Age. 1926, 21, p. 491-98 | Recent developments in the Inland Telegraph Service (LSimon) Tel. and Tel. Journ. XII. 106-9
- Teleostei**, contributi allo studio morfologico dell'ipofisi caudale dei (GFavaro) 187a. Ser. VI. Vol. I. fasc. 2, p. 30-72
- Télésténographiques** de M. Ed. Belin, les appareils (P Mecquard) Journ. Tél. L. 5, p. 81-89
- Tell el Yahoudieh**, 2 more tombstones from (CEdgar) 63. 26. vol. 102
- Tellure**, la fluorescence à spectre de raies de la vapeur

- de (HRakowicz-Pogorzelska) 287. '26, p. 243-46. Cyclic Organo-metallic Compounds, Pt. I: Compounds of ~ (HDKDrew) 565. '26, p. 223-31. Action of Hydrogen Fluoride on Compounds of Selenium and ~. II.: ~ Dioxide (EBRPrdeaux, J.O'N Millott) '26, p. 520-21 | Interactions of ~ Tetrachloride and Aryl Alkyl Ethers. II. (GTMorgan, REKellett '26, p. 1080-88 | Interactions of ~ Tetrachloride and Aryl Alkyl Ethers (GTMorgan, HDKDrew) 127. vol. 2307 | Production of cyclo-Telluri-pentanedione Dichlorides. - 127. vol. 2611-25 | Interactions of ~ Tetrachloride and Monoketones (GTMorgan, OCElvins) 1. 127. vol. 2625-32 | The tellurides (Thomson) Can. Min. J. 45. vol. 1187-90 | Occurrence of tellurides in Ontario (ETHomson) Contribut. to Canad. Mineral. Univ. of Toronto Stud. Geol. Ser. 14, 1922, p. 91-98. [Ref.: N. Jahrb. f. Miner. '25. II. A. 60. Metall u. Erz. XIII. 120]. — s. a. Schwefel - Selen - Wismut. — ~ohmmeter s. Henrymeter
- Telotremata**, Interrelations of the Superfamilies of the (JATHomson) 79. 16. vol. 425-32
- Temperament's**, comparison of Directed and Free Recalls of Pleasant and Unpleasant Experiences, as Test of Cheerful and Depressed (MFWashburn, MEBooth, SStokes, EGlicksmann) 34. 37. vol. 278
- Temperature** Distribution in an Incandescent Lamp Filament in the Neighborhood of a Cooling Junction (AGWorthing) 6a. I. 154-60 | Method for obtaining Equality of ~ at High ~s (CFLorenz) I. 161-62. Intercomparison of ~ Scales (WEForsythe) I. 556-60. Meting vanzeer lage ~en. Thermische uitzetting van Jenaglas (van Agt en KamerlinghOnnes) 26. 34. DI. II. 618-24 | Over den „Plaktijd“ van Metaalatomen op een glazen wand (GHolst, PClausing) 34. DI. II. 1137-39 | Effect of External ~e on Second Wind (GE Berner, CCGarrett, DCJones, RJNoer) 33b. 76. vol. 586-92 | Distribution of critical ~es for biological processes (WJCrozier) 606b. IX. 525-30 | Modification of ~e characteristics (WJCrozier, TJBStier) IX. 547-60 | Relation entre la ~e critique et la dilatation des liquides (MNicol.deKolossowsky) 607. 6. sér. VI. 99-104 | Potentiometre de précision pour la mesure des ~es (RForrer) 607b. VI. Sér. T. VII. 122 S. | Automatic Control of Low ~es (TSSligh) 620. 19. vol. 691. Relation between ~e and Minimum Sparking Potential (EFBurton) 658. VII. Ser. Vol. I. 219-24 | Some remarks on the method of reduction of the underground ~e observation (KAichi) 833. Ser. III. Vol. IV. 35-42 | ~e summations with reference to plant life (GA Pearson) 937c. 52. vol. 218 | High maximum ~es in late spring of 1925 (AJHenry) LIII. 246 | Probable 24-hour ~e change [7 a. m. to 7 a. m.] at Montgomey, Ala (JWSmith, WRStevens) LIII. 306 | Prediction of minimum ~es for the Red River Valley (AWCook) LIII. 443-47 | [~ - u. Luftdichtenänderg. mit d. Höhe.] - Art. T. 1925. 2/3 | [Anwendg. d. ~messg. in d. Automobilindustrie] (PMHeldt) Automotive Industr. 53. vol. 1056-59 | [D. ~kontrolle im Ofen v. Automobilfabriken] (PMHelot) Automotive Industries. 54. vol. 368-70 | Further investigation of strata ~es in the South Wales coal field (Iones) Coll. Guard. 129. vol. 1069-70 | Rapport sur l'échelle de température internationale pour les basses ~es (WHKeeson, HKamerlingh-Onnes) Comm. Leiden. 51, p. 169-80, 3-32. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 400 (Schönborn)] | ~e Regulation by Means of Thermionic Valves. - Electric World. 86, 937, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 372]. [Automat. ~regler f. elektr. Ofen.] (IDKeller) Fuels u. Furnaces. 4. vol. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269]. Om automatisk ~reglering i ugnar. (Wallquest) Jernk. Ann. 109. vol. 111-44 | [D. Messg. v. Oberflächen ~en durch eintragbares Thermo-Element] (MW Boyer, I.Boss) Industrial u. Engg. Chemistry. 18. vol. 728. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 270] | ~e of a Contact and Related Current-Interruption Problem (ISlepian) Journ. A. I. E. E. 45. vol. Nr. 10, p. 930-33. [Thermoelement z. Messg. von Oberflächen ~en] (ICKing, ABlackie) Journ. Scient. Instr. 2, p. 260-64, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, p. 834 (vWangenheim)] | Thermo-electric and resistance pyrometry in industry (Hall) Ir. Coal. Tr. R. 114. vol. 96. [Ref.: Glückauf. '27, p. 256] | [Industrielle Messg. hoher ~en] (GBarrière) L'Usine. XIII. 20. II. '26, p. 27. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 336] | [Messg. v. ~en b. Schneidearbeiten] (EGHerbert) Machinery. 27. vol. 481-85 | [Schätzgn. d. ~ bei Nichtisenmetallen] (RClarke) Metal Ind. 8. X. '26, p. 338-39. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 976] | [Thermo-Element z. Bestimmg. d. ~ v. Messing in d. Pfanne] (AAGrubb) Metal Industry. 29. vol. 312. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 338]. [D. Messen d. verschied. ~en b. Verbrennungsmotoren] (ABNewell) Motorship. 11. vol. 610. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 271] | Operation of electrical ~e indicators and recorders (Stivender) Power. 60. vol. 1051-53 | Accuracy in high ~e testing of materials (Spring and Kanter) Power. 62. vol. 325-29 | Geological Disturbances and their Effect on Strata ~e (Jones) Proc. S. Wales Inst. 41. vol. 141-55 | [Methoden z. Messg. hoher ~en] (RESerra) Quimica e Industria. 2. 1925, p. 87-91 | [~messgn. an elektr. Strahlungsöfen] (AAWBrand vStraaten) Sterkstroom. 4. vol. 122-24. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]. — s. a. Hitenwesen - Löslichkeit - Potentiometer - Tageslänge
- Temperelsen**, [Studie üb. ~] (OQuadat) Foundry Tr. Journal. 7. X. '26, p. 306. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 907]
- Temperguß**, Schwarzkern. - La fonderie moderne. '26, p. 119/21. [Ref.: Gießerei. XIII. 456] | [Glühen v. ~ m. weißem Kern] (MGnédras) La fonderie moderne. Oct. '26, p. 247-48. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 907]. [Schwarzkern ~.] - La fonderie moderne. Oct. 1926, p. 257-60. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 907] | [Schwarzkern. ~ u. s. Fehler] (CKluytmans) L'Usine. 19. VI. '26, p. 25. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 539]
- Tempern**: Rotary tempering furnace for gears. - Iron Age. Vol. 118, p. 1001-2
- Tenebrionidae**, description d'une espèce nouvelle de (IClermont) 324. '25, p. 183 | Expériences sur la régénération homomorphe d'antennes de ~ molitor et la régénération homomorphe et hétéromorphe d'antennes de Carausius morosus Br. (HGadeau deKerville) '26, p. 75-79 | Species Crossing in the Genus Tenebrio (AWFrederikse) 580. XVI. 353-62
- Tenebrioninae**, Stud. on the Larvae of North American Beetles of the Subfamily (RAStGeorge) 841. 65. vol. Art. 1, 14 pp. | ~ Larven [Col.], spinnende (NAKemner) 1161. 47. J. 65-78
- Tennis**, Slaves of. 534c. Vol. 117, p. 283
- Tennyson** e i suoi critici (GNGOrsini) 429b. V. 543-50
- Tenon**, J. R., et l'assistance aux aliénés à la fin du 18e siècle (PCarrette) 56b. 83. A. II. 365-86
- Tenthredenoiden**: Wissenschaftl. Ergebnisse d. schwedischen entomologischen Reise d. Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-15. 11. Hymenoptera: ~ and Oryssoiden (RForsius) 164. 17. B. A. 27. H. 1-27
- Teodette** di Faselide (C.delGrande) 1051b. 8. vol. faao. 1/2, p. 35-46
- Tephrosia**, Pers., observat. sur des espèces africaines du genre (E.deWildeman) 337. 114-29. 57. od. 58. vol.
- Teppiche**: Palmettes in near Eastern Rugs (MSDmand) 299. XX. 201-5 | Unusual Alsatian Carpet (MRubner) 375. 47. vol. 298 | Finlands ryor (UTSirelius) 643. 13. J. 145-53 | Prelaten en Brabantsche tapijtwevers. II. (EJHoogewerff) 677b. III. 209-22 | L'industrie des tapis d'Orient (ThVellianitis) 723. 47. J. Nr. 568. — s. a. Bruhns, M. Da Silva
- Terabrateln**: Nogle Bemaerkninger om de store Tere-

- bratler i Danmarks Kridt-og Danienaflejringer (K. Brünich-Nielsen) 671. 6. B. Nr. 3, p. 1-18
- Ter Banck-lez-Louvain**, les sceaux de la Léproserie de (MNicodème) 953. 77. A. 223-27
- Térébelliens**, remarques systémat. sur 2, des côtes de France. Nicolea Zosericola Oerst. ser Grube et Nicolea Venustula Montagu (RHerpin) 341. 50. vol. 311-17
- Terebratula**'lens Nilsson, om uppfattningen av, och nagra andra terebratulor i det danske Danien (AHadding) 671. 6. B. Nr. 13, p. 1-14 | Revision of the sub-families of the ~ lidæ (JAThompson) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 496-622
- Terentò**, ad Phormionem (SSPhillimore) 732. N. S. 53. B. 201-8
- Terenzio** interprete di Menandro, nota su (GCoppola) 184. N. S. V. 110-19
- Teresa**, Santa, een Gedicht van (AWalgrave) 439. 27. J. 472-91
- Termitophilen**, javan. I. (NAKemner) 1161. 46. J. 107-28
- Termin** : Aperçu nouv. sur le terme certain ou incertain en droit romain et moderne (ChAppleton) 966. 50. t. 154-89
- Termites**, les effets de l'inanition et de l'oxygénation sur la symbiose entre les, et leurs flagellés intestinaux (L-RCleveland) 57b. 35. vol. 55 | Unterirdisches Nest e. bisher unbekannt. Termiten aus Kongo (YSjöstedt) 164. 15. B. Nr. 20, p. 1-8 | 2 neue chinesische Termiten u. d. Sammelausbeute der Kolthoffschen Expedition, nach China 1921-'22 (NAKemner) 164. 17. B. A. 28. H., 1-6 | Neue Termiten a. d. Goldküste (YSjöstedt) 18. B., B. 12. H. 1-4 | Notes sur les protistes parasites des ~ de France. Appareil de Golgi mitochondries et résicules sous flagellaires de Pyronympha vertens Leidy (ODubosoo, PGrassé) 416. 93. vol. 345-48 | New American ~, incl. a new Subgenus (TESnyder) 631. XV. 152-62 | New ~ from the Solomon Islands and Santa Cruz Archipelago (ThESnyder) XV. 395-408 | do. II. (TESnyder) XV. 438-44. Descript. of New Species and Hitherto Unknown Castes of ~ from America and Hawaii (ThESnyder) 841. LXIV. Nr. 2496, p. 1-46 | Note on the spirochaetes of ~ (SRDamon) 1074b. VII. Nr. 2, p. 31-36. Termitbiologi, särskilt med hänsyn till bobyggnaden (NAKemner) 1161. 44. J. 239 | Termiten aus Acera, gesammelt v. A. W. J. Pomeroy (YSjöstedt) 1161. 47. J. 238-46
- Termitosuga** u. Euceroninus, 2 seltsame termitophile Käferlarven aus Java (NAKemner) 164. 18. B., A. 29. H. 1-33
- Termitoxenien** : D. Larve d. ~ entdeckt! (NAKemner) 1161. 43. J. 58-61
- Téron**, S. Théodore, vie et éducation de (ASigalas) 456b. 2. B. 220-26
- Terpene** Ketones, Olefinic, from the Volatile Oil of Flowering Tagetes Glandulifera (TGHJones, FB Smith) 565. 127. vol. 2530-39 | Aliphatic. ~ u. ihre Abkömmlinge. V. (CJEnklaar) 891. 45. B. 337-41
- Terpentin**, undersökningar av finskt VII. Isodipren, ett nytt till sylvestränggruppen hörande terpen (O Asehan) 222. 80. H. Nr. 6, p. 1-18
- Terpine** : The Chemical Trade Journal and Chemical Engineer. London. Vol. LXXVII. 620. [Ref.: Erdöl u. Teer. II. 95 (Manschke)]
- Terpineol** isomeri, sui, e sulla scissione dell α -terpineolo negli antipodi ottioi (VPAolini) 485. 55. vol. 804-11 | Sugli α -~ isomeri. Terpineoli attivi da pineni attivi (VPAolini) 55. vol. 812-17
- Terracine**, sur une inscription de, correction à Ephe-meris Epigr. VIII. Nr. 632 (MLeschi) 21b. II. 177
- Terra di Lavoro**, rappresentazioni popolari i, "mesi" in (NBorrelli) 473b. I. 50-58
- Tertiär** aufschluß, e. neu., a. Südrand d. Basler Tafel-jura b. Bretzwil (ATobler) 443. 19. vol. 187-90.
- Recent Add. to the Knowledge of the Correlation of the Tertiary Geologic Formations of North Eastern Mexico, Central America, the West Indies-Northern South America, and Lower Californian** (TWVaughan) 832b. '23, p. 864-70 | A Summary of Work in Progress on the Tertiary and Quaternary of Western North America (BLClark) '23, p. 874-79. — s. a. Paris
- Tertulliani** adversus Marcionem in librum quantum animadvers (PCorssen) 732. N. S. 51. B. 242-61 | ~ adversus Marcionem in librum IV. animadvers (PCorssen) N. S. 51. B. 390-411, 52. B. 225-29 | Il concetto della donna nelle opere di Tertulliano (G Cortellezzi) 438. N. S. I. 5-29. Fasc. 2, p. 57-79, fasc. 3, p. 43-100 | Tertulliano e Minucio Felice (S Colombo) N. S. III. Fasc. 2, p. 45-62. — s. a. Minucius Felix
- Tessin**, Nik., den yngre og Danmark (VLorenzen) 1169. N. S. I. J. 292-302
- Tessinergneis** (HPreiwerk) 443. 19. vol. 177-87
- Tessinerkulmination**, Bau d. (LBosshard) 443. 19. vol. 504-21
- Testamentum militis e diritto germanico** (NTamassia) 191. 85. t. 835-910 | Uit een ~ van 1436 (HJJSchol- tens) 227. 14. J. 67 | Contracts to make ~ary dis- positions as affected by the statute of frauds (MJ Schnebey) 930b. LX. 649-88. — s. a. Schenkung
- Tests**, scale for Scoring, with Alternative Answers (GJRich) 34. 36. vol. 597-600 | An experiment in interference a. learning in giving the Stanford actie- vement ~ (CGFFranzen, HHYoung) 313b. I. Nr. 3, p. 3-9 | Suggestions on how to keep usable permanent records of mental a. achievement ~ (HHYoung) I. Nr. 3, p. 10-19 | Results from successive repetitions of certain arithmetic ~ (ClWoody) I. Nr. 3, p. 61-79. What should ~ measure? (EHorn) Nr. 6, p. 37-42. Testing apprentices for the Burroughs Adding Machine Company (ACCrockett) 616b. V. 259-66. Mutually counteracting pinhole probes (CBarus) 831. XII. 223-27 | A Spectrum Color-mixer, an Acuity Apparatus and an Apparatus for Testing Astigmatism (CEFerrel) 844. 22. vol. 94 | Test for Ability to Interpret Facial Expressions (GStGates) 22. vol. 120 | Comparative Results of ~ of Ideational Processes and General Intelligence (JPPorter) 22. vol. 133 | Is a Superior Adult Test Practicable? (AARo- back) 22. vol. 134 | Discussion of the Quotient Method of Specifying Test Results (GRand) 22. vol. 137. — s. a. Automobil
- Testut**, Leon, Professeur, †. 101. T. 35, p. 183-86
- Tetrabothriides** des Procellarii formes, étude sur les. 287. B. 1925, P. 673-728
- 1, 1, 1, 2-Tetrachloroethan, Methode z. Darstellg. v. 1, 1, 2-Tri u. (HJPrins) 891. 45. B. 81
- Tetrachloronitrobenzènes**, tetrachlorodinitrobenzènes et nitropentachlorobenzène, leur réaction avec le méthylate de sodium (Herckmans, Holleman) 891. 44. B. 851-60
- Tetraedraal** Komplex, Lie'sche Berührgrtransfor- mationen e. (OELSner) 197b. '25. VI. 1-7
- Tetraedral**, a. Octahedral Symmetry, tridentate Groups in Complexes of (JDMSmith) 565. 127. vol. 1682-87
- Tetrahexosan** s. Dihexosan
- Tetrahydroacridine**, Octahydroacridine and their Deri- vatives. II. Resolution of the Octahydroacridines (WHParkin, WGSedgwick) 565. '26, p. 438-45
- Tetrahydrocarbazole**, Derivatives of. V. Carboxylic Acids (WMCollar, PPlant) '26, p. 808 | do. VI. Com- pounds Derived from 6-Methyltetrahydrocarbazole (BLManjunath, SGPPPlant) '26, p. 2260-62
- Tetramethylglucose**, velocity of Mutarotation of, and of Tetraacetylglucose in Aqueous Acetone (GG Jones, TMLowry) 565. '26, p. 720-23 | Constitution of Sucrose. I. Oxidation of ~ γ -Fructose (GMcOwan

- '26, p. 1737-46 | Electrolytic Synthesis of α -adipic Acids (EHFarmer, JKrakovski) '26, p. 2318-22
- Tetriginae** from Tehiti, a new Genus of (BPUvarov) 79. XVII. 654-56
- Tettarions** entiers, sur les (HOr) 894. 49. vol. 393-414
- Tette** et Subbululiuma (ECavaignac) 951. 22. vol. 127-32
- Teuerung**: Il caro vita e la conferenza internaz. del commercio (AGilardoni) 882. 49. vol. 3-13 | Les formes de la cherté (LMarch) 1076. XL. 27-39
- Texas**, the coastal prairies of southern (LGriscorn) 521. XXV. 70-75 | The So-called Malone Jurassic Formation in ~ (FLKitchin) 655. 63. vol. 454-68. The Shooting Person of ~ (NAnderson) 918. Vol. 48, Nr. 613 | [Große Arzthäuser in ~] - Concrete. Oct. '25, P. 48-49. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 55]
- Textil**: Notes on mediaeval ~es (EBSaxe) 299. XX. 220-25 | Distribution of employment in the Wool ~e Industry of the West Riding of Yorkshire (ANShimmin) 623. 89. vol. 96-128 | Growth of ~e Buri-nesses in the Oldham District, 1884-1924 (TSAshton) 89. vol. 544-83 | The War in Passaic, N. J. [Strike of ~eWorkers] (MHVorse) 751. 122. vol. 280 | [Amerikan Vorschritt. f. ~materialien.] - Circular of the Bureau, of Standards. Nr. 293. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 731] | [D. Reflexion d. Lichtes v. ~materialien u. d. physikal. Ursache ihres Glanzes] (GARFoster) Textile Inst. 17. vol. T. 77. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 124]
- Teylingen**, Christiaan van [1761-1765], en Pieter Haksteen [1765-1771] de Gouverneurs van Koromandel (AKAGysbertHodenpijl) 225. 6. R., DI. 3, p. 281-99
- Thackeray**: Den tredje markisen av Hertford i verkligheten, i Coningsby samt i Vanity Fair [och Pen-dennis] (BBjerre) 447. 25. B. 104-25
- Thallium** Compounds, Applications of, in Organic Chemistry. III. Alkylations (CMFear, RChMenzies) 565. '26, p. 937-39 | do. II. (GHChristie, RChMenzies) 127. vol. 2369-75 | Application of X-Ray Diffraction of the Determination of the Transformation Temperature of ~ (GAsahara) 793b. II. 125-38 | Transformation Temperature of ~ (GAsahara) II. 253-72. Effect of Allotropic Change on the Grain Growth in ~ (GAsahara) II. 273-76 | Om tallium'metta-och ortosilikat (KAVesterberg, CUWillers) 159. 9. B. Nr. 26, p. 1-8. — s. a. Aluminium - Blei
- Thasos**, speculation sur les vins à, vers la fin du Ve siècle av. J.-C. (ChPicard) 106. I. 335
- Théâtre**, le, et l'hygiène (FBordas) 55. N. S. III. 257-61. Il patriottismo nel teatro (EBGentilli) 104. 6. sér. 244. vol. 338-46 | L'église et le ~ (PDeslandres) 974. 91. vol. 131-36 | L'application de la législation industrielle aux ~s, spec. tâches et entreprises analogues (EHPerreau) 980. 48. vol. 1-12, 98-101 | Physiologie des spectacles (JAmor) 1030. 64. J. 587-93
- Thébaïde Théodore**, de l'attribution du titre de duc au duc de (GRouillard) 377. II. 141-48
- Thebain** s. Codein
- Theben**: Cults of Hector at Thebes and Achilles at Tanagra (WRHalliday) 75. XI. 3-24 | The Tomb of Two Sculptors at Thebes (LSBull) 299. XX. 205. Thèbes aux sept portes (ASalač) 653. 51. J. 71-77
- Thebesian** vessels, extent of capillary bed and rôle of, in coronary circulation (JTWearn) 839. 23. vol. 707
- Theclinae**, notes on the American (PJLathy) 79. XVII. 35-47
- Theileria**: Les piroplasmes des bovidés. I. Les ~ (EBrumpt) 57b. II. 340-52
- Theileriosis** mortelles, les, du bassin méditerranéen (EBrumpt) 57b. I. 16-53
- Theism**, St., a Help to Social Service? (MKaye) 575b. 36. vol. 290-304
- Theissling**, P. L., de vita et obitu. 38. 17. vol. 358-67
- Theistocles**, text of the Epistles of (JJackson) 401. XX. 27-35
- Theobromin** s. Harnsäure
- Theodolit** s. Artillerie
- Theokrit**: Teocrito e il poeta dell' Idillio. VIII. (GPerrotta) 184. N. S. VI. 62-80 | Le „talisie“ di Teocrito e la scuola poetica di Cos (EBignone) N. S. VI. 161-87 | La tecnica dell „incorniciamenti“ e delle „meta“ e l'arte di Teocrito (CCessi) 191. 84. vol. II. 95-119 | Sopra alcuni icilli teocritei (NdeFalco) 1051b. 8. vol. Fasc. 1/2, p. 47-64
- Theologie**: Ständige Bibliogr. 203. VI. Schluß jed. Heftes | Een paar Eenlingen in een Band [~ca] (AZijderveld) 227. 15. B. 143-47 | ~ and Archeology (TCGordon) 467. 37. vol. 425-28 | Sekelskiftets teologi - en återblik (GAulén) 643b. 1. J. 61-80 | Une méditation ~que sur les bienfaits de l'ordre surnaturel (AWilmart) 1032. 15. A. 325-41 | Echos de la Société vaudoise de ~ (1923-'24) (ALavanchy) 1037b. N. S. XIII. 73-75 | Systemat. ~ (WJAalders) 1126. 9. J. 37-51, 97-107 | Opvattingen van de godsdienstwijs-begeerte (HTdeGraaf) 1184. 16. J. 1-20 | Science and ~ (RBagnell) Methodist Review. 108. vol. 561-69
- Theophilus**, d. niederdtische. Spiel von. Krit. Ausg. (ChrSaraauw) 675. 8. B. 3. H. 1-60
- Theophrastum**, ad, XV, 6 (PGroeneboom) 732. N. S. 51. B. 365 | „Αστρος-πλεξυς“ (JDMeerwaldt) N. S. 53. B. 340, 350 | Adnotationes criticae et exegeticae (JDMeerwaldt) N. S. 53. B. 393-405
- Théon** et Hypatie, le 3. livre des commentaires sur l'Almageste par (ARome) 69. 46. vol. 1-14
- Théorème**, interprétation géométrique d'un (GKostandi) 201. 2. B. 3. H. 74-77 | Some Mean-value Theorems connected with Cotes's Method of Mechanical Quadrature (DVWidder) 258. 31. vol. 56-62
- Theramen**, constitution of (WSFerguson) 400. XXI. 72-75
- Theresa**, hl.: Les Sources téresiennes et „L'Amour divin“ de Echegoyen (RHoornart) 1032. 14. A. 47-62 | Sainte Térèse écrivain (RHoornart) 1225b. 49. fasc. 1-652. — s. a. Teresa
- Theridium**: Lidt Edderkoppebiologi [~ ovatum] (AJøker) 473. '27, p. 39-44
- Thermionic** Effect, on the Kinetic Theory of the (NP Rashevsky) 933. 26. vol. 241-46 | ~ Phenomena. Caused by Vapors of Rb and K. (HBWahlin) 27. vol. 578-88 | [~ effects caused by vapours of Alkali metals] (JLangmuir, KHKingdon) Proc. Roy. Soc. London (A) 107, 61-79, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 310]
- Thermocompresseur**, théorie initiale du (Brada) Chaleur Industrielle. 7. vol. 673-78
- Thermodynamique**, vitesse de réaction et (EJougnet) 59. V. 5-72, 470-74 | Phénomènes semblant contredire second principe de la ~ (VKarpen) 607b. VI. sér. T. VII. 70 S.
- Thermoelectric** measurement of cutting tool temperatures (HShore) 631. XV. 85-88 | Wurden thermoelektr. Erscheingn. schon vor Seebeck beobachtet? (CBenedicks) 669. 5. B. Nr. 29, p. 1-9
- Thermoelement**/schutzrohre, Versag. v., in Glas-schmelzöfen (HInsley) J. Am. Ceram. Soc. VIII. 605-10. [Ref.: Meßtechnik. II. 76]
- Thermometer**: Meting van zeer lage temperaturen. Waterstof - en helium~ van constant volumen (vAgst an KamerlinghOnnes) 28. 34. DI., II. 644-51. Calibration of resistance ~s at the oxygen boiling point and the carbon dioxide sublimation point (AG Loomis, JEWalters) 541. 48. vol. 3101-7 | A Small Resistance ~ (GFTaylor) 933. 26. vol. 841-50 | The kata-~ (Vernon and Bedford) Ir. Coal Tr. R. 110. vol. 139 | [Normenvorschläge f. Glas- u. f. Temperaturmessgn.] - Mech. Engg. 48. vol. 382-87, 517-26. [Ref.:

- D. Meßtechnik. 2. J. 171] [Studien üb. Widerstands-
~] (JVassillière-Arlhac) Revue Gén. de l'Electricité.
19. vol. 341-46. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 209]. —
s. a. Azeton
- Thermo-résistance**, recherches sur la, ~ dans divers
milieux de culture; ~ selon l'âge des cultures (SL
Oerskov) 416. 92. vol. 1323
- Thermostat**, improved Device for working a, at Low
Temperatures (CJFox, CLMankodi) 610b. II. 292-95.
Mechanical ~s (JRRœbuck) 620. 19. vol. 679-90
- Theta** Quotients, Arithmetical Applications of the
Power Series for (ETBell) 81. 27. vol. 249-57
- Thévenin**, L. (MBatilliat) 1030. 63. A. 472
- Thianthren** Series, Synthesis in the. II. (MSen, JN
Ray) 565. '26, p. 1139-41
- Thiart de Bissy**: Journal de l'armée de Condé de 1791
u. '93. Le Général Comte de ~. 988. 39. vol. 414-42
- Thiele**, sur les semi-invariants de (RFrish) 417.
181. vol. 274
- Thienemannella** Kieff, quatre nouveaux représentants
du genre (JJKieffer) 324. '25, p. 285
- Thijm**, A., Hofdijk en (GBrom) 1155b. 19. J. 170-81,
235-43
- Thioaryl** Group, method of inserting the (LGSBrooker,
SSmiles) 565. '26, p. 1723-28
- Thiocarbanilide**, some reactions of (RTCLoh, WM
Dehn) 541. 48. vol. 2956
- Thiocarbohydrazide**, hetero-ring formations with (P
Guha and Salischaundra De) 610b. I. 141-50, II.
225-39
- Thiocyananiline**, constitution of, a. some of its deri-
vatives (JWDienske) 891. 46. B. 154-57
- Thiodiazines**. I. (PKBose) 610b. I. 51-62 | do. II. Con-
densation of ω -Bromacetophenone with 4-Substituted
Thiosemicarbazides (PKBose) II. 95-114
- Thiolite**, a new composite Insulator Electr. World.
87, 850, 1926. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 608
(vWangenheim)]
- Thionic Acids**, Constitution of (JVogel) 565. 107. vol.
2248
- Thionylaniline**, mechanism of reaction between, and
organomagnesium halides (HGilman, HLMorris) 541.
48. vol. 2399-2404
- Thionyl Chloride**, Action of, on Hydroxyanthra qui-
nones. II. Quinizarin (AGreen) 565. '26, p. 1428-36.
do. III. (AGreen) '26, p. 2198-2203
- Thiophène**, sur la Toxicité du, pour le Nickel Cata-
lyseur et une autre Action du Cuivre Catalyseur (B
Kubota, KYoshikawa) 793b. III. 33-50
- Thiosulphates**, Reactions of Organic (HBFootner,
SSmiles) 565. 127. vol. 2887-91
- Thiouree**, sur les dérivés benzidiniques de la (LPinto)
417. 181. vol. 788 | Effect of thiourea upon bud in-
hibition and apical dominance of potato (FEDenny)
484. 81. vol. 297-311
- Tholes et Prytanée** (JCharbonneaux) 274. 49. A. 158-78.
La ~ d'Athènes et les clepsydres (CMaltézos) 274.
49. A. 179-89
- Thomas**, d. hl.: Note storiche sul Collegium De
Thomae e gli studi domenicani in Roma (JTaurisano)
38a. 162-77 | De notis ut aiunt S. Thomae
Aquinatis autographis in Cod. Vatic. lat. 3804 (M
Grabmann) 89-93 | Initiation à la philosophie de
Saint ~ publ. p. E. Peillaube etc. 220b. Vol. 12,
p. 1-427 | Le thomisme (EGilson) 462c. I. vol. 1-240.
Trad. franç. des chapitres I, XIV. et XV. du „De
regimine principum“ de Saint ~ d'Aquin. 1027.
33. vol. 75-90 | Désir naturel de connaître et vision
béatifique (ROPMulard) 1032. 14. A. 5-19 | Le.
Quodlibet XII. de S. ~ (PGlorieux) 14. A. 20-46.
Le vocabulaire de l'argumentation et la structure
de l'article dans les ouvrages de Saint ~. 14. A.
167-87 | Le traité des actions humaines dans la
morale thomiste (BHMerkebach) XV. 185-207.
- Saint ~ d'Aquino créateur de la dispute quodlibéti-
que (PMandonnet) 15. A. 477-506 | Le congrès
thomiste de Rome (JLeRohellec) 14. A. 386-94.
Le traité des actions humaines dans la morale
thomiste (BHMerkebach) 15. A. 185-207 | La mêlée
thomiste en 1925 (PJaccard) 1037b. N. S. XIV. 49-75
- Thomas**, Biskop, fosterlands- och frihets kärlek i
belysning av hans liv och diktning (LSjodin) 1163.
45. J. 197-254
- Thomas**, vue sur l'avenir technique du procédé (Platon)
Rev. Mét. 21. vol. 628-83
- Thomas**, Correspond. inédite entre, et Barthe 1759-85
(MHenriet) 993. 33. A. 608-18
- Thomas**, Ant., de Namure, l'oeuvre scientifique d'
(HBosmans) II. 69. 46. vol. 154-81
- Thomas a Kempis** s. Bury, R. de
- Thompson** Aluminium Panel. 305b. XXIII. Nr. 135,
p. 4
- Thompson**, Hust., tells truth of Daughtertyism (J
Wargrave) 1080b. '24, May, 8 | An appreciation of
~ (ChAllyman) 1080b. '24, March, p. 26
- Thomson** Effects in Tungsten, Tantalum, and Carbon
at Incandescent Temperatures Determined by an
Optical-Pyrometer Method (AGWorthing) 6a. I.
170-76
- Thomson**, A. R. (JRothenstein) 1146. 91. vol. 237-43
- Thomson**, James, ses traducteurs et ses critiques en
France (AHirsch) 970. 42. A. 66-75, 105-12 | In-
fluence de ~ en France (AHirsch) 42. A. 160-72
- Thordarson**, S.: Form och innehåll uti „Austrfarar-
visur“ (HToll) 447. 23. B. 155-58
- Thoria** s. Kupfer
- Thorilds** Passionerna, Sprak och Rytin i (RBrieskorn)
771b. 5. J. 93-146
- Thorium** and Radium, Mobility of the Ions of the
Active Deposits of (HAErikson) 933. 26. vol. 629-32.
— s. a. Polonium
- Thoroddsen**, Thorvaldur (ABBeggild) 671. 6. B. Nr. 2,
p. 1-6
- Thorvaldsen's** „Priamos og Achilles“ (KFJohansen)
643. 11. J. 240-52
- Thracien**: La situation des minorités musulmanes de
la Thrace occidentale. 723. 47. J. Nr. 478 | Une en-
quête en Thrace occidentale '25. 47. J. Nr. 558 | La
commission d'enquête en Thrace occidentale. 47. J.
Nr. 570. — s. a. Makedonien
- Thrasca**, Pactus, et le stoïcisme (ASizoo) 976. IV. 229-32
- „Three-Point Gap“**, Investigation into the Theory of
the (CEWynn-Williams) 658. VII. ser. Vol. I. 353-77
- Thrombididae** peu connu description d'un acarien
terrestre libre de la famille des, et nouv. pour la
faune française (MAndré) 341. 50. vol. 256-62
- Thubunaea**, on a new species of the Nematode Genus
(HABaylis) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 361-63
- Thueydidem**, ad. L. VI c. 11 (JJH.) 732. N. S. 51. B.
134 | do. VII, 13,2 (FitzHerbert) N. S. 52. B. 412
- Thuja Occidentalis**, Life history of (MRHanda) 564.
XV. 214-19
- Thunberg**, Karl Peter, Ettjapanskt porträtt av. 172.
7. J. 50
- Thunfisch**: Remarques sur la biologie du Germon
[Oroinus alalonja Risso] dans la mer des Antilles (A
Gravel, BConséil) 417. 181. vol. 436
- Thurmann**, Louis: Un romancier alsacien (PChazel)
948. 73. t. 150-57
- Thuya**, l'huile pyrogénée de (MRHuerre) 605. 118. vol.
197-204 | (RMassy) 559-67
- Thymol**, Verfahren z. quantitat. Bestimmung des in
alkohol. Lösg. befindl. (JWuorinen) 46. Ser. A. 24. B.
Nr. 8, p. 1-13 | Sur une synthèse complète du ~ à
partir de l'alcool isopropylique (LBert, P.ChDorier)
417. 182. vol. 63
- Thymus**, het geslacht, in Nederland (AWKloos jr.)
111. 1925, p. 276-337 | Variétés à fleurs blanches de

- „Serpillum“ et „Origanum vulgare“ (CFrancotte, AFiberghien) 337. VII. 158 | Note sur les formes albiflores du Serpolet et de l'Origan (LMagnel) LVIII. 38 | Involution aiguë du ~ produite par une injection d'alcool (JJolly) 416. 93. vol. 478 | ~ Tenuifolius Miller (AJWilmott) 561. LXII. 113. — s. a. Gewebe
- Thyroglobulin**, Precipitin Reaction of (LHektoen, K Schulhof) 831. XI. 481
- Thyroidectomy**, results of, for hyperthyroidism as indicated by examination a year or more following operation (ChAElliott) 1189a. 41. vol. 93-99
- Thyroxin Molecule**, tautomerism in the (CSHicks) 565. '26, p. 643-45 | Effect of the administration of ~ upon the surface tension of blood (CMWilhelmj, MSFleisher) 839. 23. vol. 79. — s. a. Gehirn
- Thysanoptera**, Brief description of new. XVI. (RS Bagnall) 79. 9. ser. Vol. 18, p. 543-45 | Contributions towards a knowledge of the European ~ (RSBagnall) 9. ser. Vol. 18, p. 641-60 | Results of E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia 1910-'13. 38. ~ (HHKarny) 164. 17. B. A. 2. H. 1-56 | ~ and the pollination of flowers (PNAnnand) 752. LX. 177-82 | Bemerkgn. üb. neue u. seltene schwed. Thysanopteren nebst Verzeichn. d. Schwed. Arten (OAhlgberg) 1161. 46. J. 152-56
- Tjärbränningsmetoder**, Nagra, i västra Sverige (P Althin) 469. '23, p. 81-93
- Tiberius**, Roman Parties in the Reign of (FBMarsh) 32. 31. vol. 233-50
- Tiberius**, Cäsar, d. 15. Jahr d. (HDieckmann) 203. VI. 63-67
- Tibet**, les influences bouddhiques dans la constitution de l'iconographie des Bon-Po du (MJHackin) 21b. II. 93 | Geology a. physical geography of Chinese ~ a. its relations to the Mountain system of South Eastern Asia 1922 (JWGGregory) 790. VIII. 171-298, pl. 7-10
- Tibia** fragm. a. d. Oligocene v. Belfort (HHelbing) 443. 19. vol. 763
- Tiedemann**, Henricus, ett par nyfunna dikter af (JSvensson) 1066. 39. J. 123-30
- Tieck**, L., et W. H. Wackenroder (VSantoli) 429b. V. 63-68 | ~s Phantasus prosa och „Lycksalighetens ö“ (CSantesson) 1066. N. F. 7. J. 109-27
- Tiedemannia** s. Pterotrachea
- Tiefenmessung**: Methode, die mittlere Tiefe u. das Volumen einiger Gewässer zu bestimmen (EKitran) 201. 2. B. 3. H. 102
- Tieftemperatur**: [Das L- u N-Verfahren d. ~-Destillation] - Iron and Coal Trades Rev. CXI. 1925, 3007, p. 591-93. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69. J. 201] Low-temperature carbonization tested by Government Bureau (Tupholme) Chem. Metall. Engg. 32. vol. 48-50 | Some aspects of low-temperature carbonisation (Simpkin) Fuel. 4. vol. 218-21
- Tiel'sche Pensionaris**, een (HLDriessen) 486. 30. Dl., 235-39
- Tier**: Les sens chez les animaux (ATorrend) 30. 17. J. 673-78 | Theory of Animal Courtship (ThHSavory) 79. 16. vol. 548-51 | Variazioni e fluttuazioni del numero d'individui in specie animali conviventi (V Volterra) 187a. Ser. VI. Vol. II. 31-114 | Amagers Sydstrand (KWiinstedt) 225. 6. R., 4. Dl., 75-82. Transit and Slaughter of Animals (LMacnaghten) 392. 98. vol. 152-60 | Himmerlands tyr (GSchütte) 432. '26, p. 183-87 | The Slaughter of Animals (L Macnaghten) 448. 243. vol. 293-303 | Rewarding and Punishing of Animals and Inanimate Objects (V Aptowitzer) 516b. III. 117-56 | Approximate Method of Calculating Coefficients of Inbreeding and Relationship from Livestock Pedigrees (SWright, HCMcPhee) 538. XXXI. 377-84 | Vuosikertomus yleisten eläintieteellisten kokouksien kasvusta (JVälikangas) 666b.
50. H. 117-23 | International Notification of Animal Diseases and Establishment of Dept. of Animal Health (WANRobertson) 832b. '23, p. 1533-37. Animal life at high Altitudes (BWGHingston) 908. '25, p. 337-48 | ~bilder aus d. Molukken: Hydro-saurus Amboinenses (FKopstein) 1180. Dl. 84, p. 89-93 | do. II. Der Kokosräuber (PHFKopstein) Dl. 85, p. 95-101 | D. giftig. ~e von Niederländ.-Ost-Indien (PHFKopstein) 86. Dl., 123-46 | A Quantitative Demonstration of Animal Drive (JFDashiell) Journal of Comparative psychology. V. 25-28. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 412] | Awareness, Consciousness, Co-consciousness and Animal Intelligence from Point of View of Data of Abnormal Psychology (MPrince) Pedag. Sem. 32. vol. 166-88. — s. a. Pflanze
- Tierkohle**: Az éllati adsorbeáló hat sáról. (LFekete) Allatorvosi Közöny. '25, Nr. 11-12. [Ref.: Fortschritt d. Landwirtschaft, '26, S. 260 (J.vKukuljević)]
- Tierkrankheiten**: Infectious Animal Diseases and their Present Situation (NNitta) 832b. '23, p. 1513-25. Rugalmas carbovent-pálcák használata a magzat-bur kok viztatartása és méhgyulladások esetén (P Pataki) Allatorvosi Lapok. '26, 49, Nr. 3. [Ref.: Fortschritt d. Landwirtsch. I. 394 (J.vonKukuljević)]
- Tikhon**: The Guardian of the House of the Lord. Memory of Patriarch ~ (SBulgakov) 937b. IV. Vol. Nr. 10, p. 156-64
- Tilla**, notes on (WWAshe) 346. 53. vol. 27-34
- Tiliaceae**, notes on Mexican (TASprague) 561. LXII. 106 | Contribut. à l'étude des ~s textiles de l'Afrique équatoriale et Cameroun. Les Triumfetta (MPasqualet) 337. 73. vol. 230-38
- Tilgher**, A., s. Blondel, M.
- Till**, pre-Illinoian, in Southern Illinois (PMacClintock) 584. XXXIV. 175-80
- Tillite**, Gunnison, of Eocene Age (WW. and WRAtwood) 584. 34. vol. 612-22
- Tilly**, de, s. Houët
- Timber Butte**, selective Flotation at. - E. M. J. Pr. 120. vol. 537. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 480]
- „Timon of Athens“** (SRGolding) 766. CL. 273-75
- Timotheus**, the Persians of (HLEbeling) 33. 46. vol. 317-32
- Tindale**, William (AMercer) 422. 128. vol. 90-96
- Tingelstad** kirke, guldfåien fra (ABugge) 643. 11. J. 165-77
- Tingis pyri** F., de, Découverte de la forme hibernante, en France (CIGautier) 324. '25, p. 72-75 | A propos de l'hibernation de ~ pyri Fabr. (CIGautier) 324. '25, p. 321
- Tingitidae**: Results of Dr. E. Mjöberg's Swedish Scientific Expeditions to Australia '10-'13. 45. ~ (GHorvath) 164. 17. B. A. 24. H., 1-11 | Wissenschaftl. Ergebn. der Schwed. entomol. Reise v. A. Roman in Amazonas '14-'15. ~ (GHorvath) 1161. 46. J. 219
- Tingvall**, Karl Gustaf: In memoriam (JThorling) 477. N. F. 31. B. I.
- Tintic Standard Mine** (Parsons) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 645-52 | The ~ Standard Reduction Plant. (ABParsons) Mg. and Met. VI. 444. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 45-47]
- Tintoretto**, an unpublished (ALMayer) 375. 47. vol. 170
- Tiocarbolbenzidina**, sostanze coloranti derivate dalla (GROasi, BCecchetti) 485. 55. vol. 872-75
- Tipulidae** [Australasian Species], new or little-known (ChPAlexander) 79. 16. vol. 65-81; XVIII. 65-82, 521-48; 9. Ser. vol. 18, p. 169-92 | Zool. Results of Swedish Expedition to Central-Africa '21. Insecta. 6. ~ [Diptera] (ChPAlexander) 164. 16. B. Nr. 18, p. 1-15. New Species of Two-Winged Flies from Western North America belonging to the Family ~ (ChPAlexander) 841. LXIV. Nr. 2500, pp. 1-16

- Tiraboschi, G.:** Tra eruditi giornalisti del secolo XVIII. ~ e il „Nuovo Giornale“ dei letterati (GCavazzuti) 194. Serie VII. vol. 3, p. 31-134 | Un'amica sincera e un'amica infida di ~ [Paol. Grismondi-Maddal. Frescobaldi] (GBertoni) 429b. V. 265-69
- Tirol'ensia,** documenta et monumenta (ANægele) 1124. 39. vol. 164-209
- Tisserand, Eugène,** 1830-1925 (GRisler) 746. 33. A. 321-34
- [Titan's, Einfluß d., auf Gußeisen] - Technique moderne.** 15. 9. '26, p. 572-73. [Ref.: Die Gießerei. XII. 808]. Color of the tervalent ~ium ion (JPiccard) 541. 48. vol. 2295 | Revision of the atomic weight of ~ium (GP Baxter, AQButler) 48. vol. 3117-21 | Crystal Structure of ~ium and Chromium (RAPatterson) 933. 26. vol. 59-69. — s. a. Ernährg. - Metall - Radium
- Titchmarsh s. Hardy**
- Titinium,** ad (JJH) 732. N. S. 51. B. 179
- Titration,** new type of end-point in electrometric, and its application to iodimetry (CFoulk, ATBawden) 541. 48. vol. 2045-55 | Light ~s I. Starch-iodine reaction (JField, 2nd, a. LGMBaas-Becking) 606b. IX. 445-50 | Convenient method for the formol ~ (JHNorthrop) IX. 767-70
- Tjugone da Knut.** Midvinter och Tjugondag (EKlein) 469. '23, p. 44-66
- Titian:** An Uncatalogued Titian (RRTatlock) 375. 47. vol. 222 | Some Titian Drawings and a Cézanne (VBlake) 440b. I. 19-24
- Tod:** Verhalten gametischer Letalfaktoren bei Tieren u. bei Pflanzen (OLMohr) 197b. '25, V. 1-8 | La mort par inhibition (H.deWæle) 416. 93. vol. 60 | Dödens sveal (GSverdrup) 1169. '24, p. 274-90
- Todd, Henry, Alfred,** † (TFCrane) 937. 16. vol. 262
- Todesstrafe:** Attacking the death penalty. 439b. 88. vol. Nr. 7 | Death Penalty in Literature (JATLloyd) 480. 118. vol. 709-17 | Doodstraf en gratie (HGHeijting) 494. 49. J. I. 328-34 | Andermaal doodstraf en gratie (HGHeijting) 49. J. I. 416-19 | Doodstraf, gratie en exorbitante rechten (JJ.vanBolhuis) 49. J. I. 447 | Recent history and present status of capital punishment in the United States (RTBye) 930b. LX. 905-20 | Recent Death Orgies: A Study of Capital Punishment (ChKassel) So. Atl. Quar. 23. vol. 295-309
- Töpfe:** Ett lerkärlsynd från Norrköping (ANordén) 469. '25, p. 34-37
- Töpferel:** Pottery from Macedonian Mounds (WA Heurtley) 97. XXVI. 30-37 | Ju- Ware [Chinese Pottery] (RPBDavis) 375. 47. vol. 261 | Painted Neolithic Pottery in Siatān, discovered by Sir Aurel Stein (FredHAndrews) 47. vol. 304 | Painted Neolithic Pottery in China (WPYetts) 47. vol. 308 | Old Corean Pottery (JiroHarada) 1146. 90. vol. 139-45 | The Guild of Potters. 91. vol. 35 | Some Modern German Pottery (LDaubner) 91. vol. 114
- Törnrosens Bok,** kronologien i (OHolmberg) 1066. 40. J. 173-209
- Tofana di Rocas,** la Parete S. della, 3220 m (FTerschak) 1046c. 43. vol. 240
- Togo,** le, sous mandat britannique (PMartin) 24c. '25, p. 401-5 | Les grands produits d'exportation du ~. 1926, p. 136-38 | Sur deux clinchlores chromifères du ~ (J.Orcel) 417. 180. vol. '25. I. 836 | L'exécution du mandat français au ~ et au Cameroun (MMoncharville) 981. 32. vol. 58-78
- Tokyo,** frequencies of Halos and Cirrostratus Cloud in, and Some Probable Influence of Solar Activity upon them. (TRokuzyô, CSchow) 833. Ser. III. vol. IV. 47-50
- Tollers supplement** to B-T, some further remarks on (OBSchlutter) 757. 9. J. 194-99
- Tolowa,** village Sites in, and Neighboring Areas in Northwest-California (TTWatermann) 102. 27. vol. 528-43
- Tolstoy's theory** of social reform I. (MStanoyevich) 34c. 31. vol. 577-600 | do. II. p. 744-62 | Confessioni di ~ e dei suoi familiari (MVinciguerra) 421a. I. 902-6. Indroduct. à une lettre de ~ (RRolland) 463. 10. vol. 259-62 | Letters from ~ to Eugen Hch. Schmitt (HG Scheffauer) 751. 122. vol. 134, 177, 200-203 | ~ and Nietzsche (JLavrín) 937b. IV. Nr. 10, p. 67-82
- Toluene,** influence of catalysts on the Chlorination of (OSilberrad, ChASilberrad, BParke) 565. 127. vol. 1724-31
- 1-p-Toluid-inocyclopentane-1-carboxylic acid,** some Reactions of (SHOakeshott, SGPPant) 565. '26, p. 1210-12 | Preparation and properties of ortho-~ine (HGTanner, PALasselle) 541. 48. vol. 2163-66
- Toluol:** Bestimmg. der Dielektrizitätskonstanten v. Gemischen v. ~ m. Petroleum u. ~ mit Rizinusöl (P Siivola) 407. I. B. 18. H. 1-7. — s. a. Nitrobenzol
- Tomato mosaic,** organism of (SEckerson) 484. 81. vol. 204-9 | Attempt to cultivate an organism from ~ mosaic (HAPurdy) 81. vol. 210-17 | Maturation in diploid a. triploid ~es (MMLesley) 488a. 11. B. 267-79 | Inheritance in ~es (EWLindstrom) 10. B. 305-17 | Genetics of Lycopersicum Esculentum mill. 1. Trisomic inheritance of „dwarf“ (JWLesley) 11. B. 352 | Linkage studies with the ~ (JWMacArthur) 11. B. 387-405 | A New Bacterial Disease of ~ Fruits (NABrown) 1075. LXII. 12
- Tombac,** le tabac, des Alaouites (HJumelle) 417. 181. vol. 169
- Tombouctou,** situation politique de la région de (Casa) 24c. '26, p. 501-5
- Tommaso, N.,** alcune ignote vicende di, del suo „dizionario dei sinonimi“ (JZingarelli) 1053. 28. J. vol. II. 635-55 | ~ e la censura austriaca (JZingarelli) 1053. 29. vol. III. 170-89 | ~ (ROffner) 176. XIII. Vol. 21-37
- Ton:** Argiles, kaolins, etc. Gélivité (ABigot) 417. 180. vol. '25. I. 287 | Argiles, kaolins, silices légères, densité, porosité, gaz occlus (ABigot) 180. vol. '25. I. 666. 2 Nürnberg ~formen (KHæbler) 1129a. 103-10. [~e, Kaoline, leichte Kieselgerden, ihre Dichte, Porosität u. Luft-Gasgehalt] (Bigot) Céramique. XXVIII. Nr. 446, p. 75. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | Der Kongreß d. internat. Vereinigng. d. chem. Ausschüsse u. rationelle Analyse d. ~e (Granzer) Céramique. 28. '25, p. 212. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | [Bibliographie v. ~lagerstätten] (Ries) J. Amer. Cer. Soc. VIII. '25, p. 428. [Ref.: Feuerfest. II. 30] | Influence of Fe₂O₃ and TiO₂ on pure clays (AHKuechler) Journ. Americ. Cer. Soc. IX. 104-9. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 156 (Litzow)] | [Bestimmg. d. Feuerbeständigkt. d. ~e nach d. Menge d. chem. gebund. Wasser] (NTschischewsky) Revue de Métallurgie. Juillet '26, Suppl. p. 302. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 591] | [Verhalt. v. ~en, Bauxiten usw. b. Erwärmung. III] (Houldsworth and Cobb) Trans. Cer. Soc. XXIII. '24, p. 379. [Ref.: Feuerfest. II. 22]. — s. a. Glas
- Ton:** Sur la vitesse du son dans les liquides (ACisman) 607. VI. Sér. T. VII. 33 S. | Interfering Effect of ~es and Noise Upon Speech Reception (VOKnudsen) 933. 26. vol. 133-38. Relation between the Loudness of a Sound and its Physical Stimulus (JCSteinberg) 26. vol. 507-23 | Mean Intensity of Sound in an Auditorium and Opium Reverberation (SLifschitz) 27. vol. 618-21 | En förhistorisk intervall (EEggen) 1171. 7. J. 83-88 | Recent Developments in the Recording and Reproduction of Sound (RTWilliams) Journ. Franklin Inst. 202. vol. Nr. 4, p. 413-48 | Transmission of sound through the head (HBanister) Phil. Mag. II. 167-69. Mean Intensity of Sound in Auditorium and Optimum Reverberation (SLifschitz) Phys. Rev. 27, 5, p. 618-21 | On Edge-~es (WEBenton) Proc. Phys. Soc. London. XXXVIII. 109-26

- Tondale**, à propos de la vision de (RVerdeyen) 1118. I. 228-54
- Tonerde**: Sur l'emploi en catalyse d'alumines ayant absorbé divers autres corps (ACharriou) 417. 180. vol. 213
- Tongerloo**, l'oeuvre des bollandistes à l'abbaye de (H Lamy) 37b. II. 294-306, 379-89
- Toni, G. B. De** (ABattistella) 191. 84. vol. I. 99-105 (AForti) 127-80, m. Schriftenverzeichnis. u. P. | 495. 33. vol. 103 | Ettore de ~ (CTomaselli) 1046c. 44. vol. 85
- Tonkin**, la géologie et les mines du (Bordeaux) Mines Carrières. 4. vol. 37-40, 84-88
- Tommergel**: Märklig form av postglacial lermärgel (B Halden) 476. 47. B. 120-26
- Tommerre** [Yonne], végétation des environs de, et des pays jurassiques au S.-E. du bassin de Paris (P Chouard) 322. 73. vol. 1006-15
- Tensurae**, de impositione cerae super apud in collatione primae (FRavanat) 457. XL. 354-57
- Tecapase Hoard** (AZograph) 395. V. 29-52
- Teptsteln**, d. finnische, u. s. Bedeutg. f. e. einheimische Talkumindustrie) - Pappers-och trävaru-tidskrift för Finland. 22, 646, ('25). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 111]
- Tophus** goutteux, sur la topographie des concrétions uratiques dans un (ChAchard, EFeuillié) 416. 92. vol. 328
- Topographie**: Sur un mode de lever automatique des itinéraires (Aubusson deCavarlay, DesoursDesacres) 417. 180. vol. '25. I. 817
- Toponymisch**, ons, onderzoek. Het inzamelen van het levend ~ materiaal (HJ.van deWijer) 646. 18. J., Beibl., 1-15
- Toradja**: Van Heiden tot Christen. V. Het Zondebesef bij de ~s (ACKruyt) 681. 69. DI. 1-25, 97-115
- Torbens Datter**, til Visen om (HAPaludan) 432. '25, p. 133-46
- Torcello**, il mosaico di (FGianani) 150b. 7. vol. 67-111
- Tordenskiold**, det nye norske Vaerk om (APTuxen) 1175. 9. R. 5. B. 253-81 | Skiftet efter ~ (TATopsoc-Jensen) 9. R. 5. B. 282-92
- Torelli, R.**, les recherches de, s. l. courbes algéb. ayant même tableau de périodes des intégrales abéliennes (L Godeaux) 316. 2. Sér. 50. vol. 258-64
- Torf** problem, Fortschritt im] (Perkin) Electr. Rev. 97. ('25), Nr. 2495, p. 473. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. vol. 201] | Commercial utilization of peat. - Engg. 122. vol. 500-501 | Peat and Peat Problems in Sweden (Odén) Fuel. IV. 505-27 | Recent progress in the peat problem (Perkin) Ir. Coal. Tr. Rev. 111. vol. 357. [Fortschritte in d. ~verwertg.] (Perkin) Iron and Coal Tr. Rev. CXI. '25, Nr. 3001, P. 357. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. vol. 201] | Beurteilg. d. Gebrauchswertes v. ~streu] - Mil. Spect. '25, Nr. Dez. | [~streu f. d. Kavallerie d. rot. Armee] - Woina Tech. '25, Nr. 200. — s. a. Papier
- Torfmoos**: Regulation d. Substrataacidität durch 2 ~e [Sphagnum recurvum P. Beauv. u. Sph. cymbifolium Ehrh.] (MStelmach) 287a. '26, p. 315-28 | Variations du pH dans quelques tourbières à Sphaignés du centre et de l'ouest de la France (PAllorge) 417. 181. vol. 1154
- Tergny**, les rubus de la florule de (ADolisy) 337. LVII. 156
- Tornado**, water spout and, within a Typhoon area (GB Barbour) 937c. 52. vol. 106 | ~es from Arkansas to Virginia, April 29-30, '24 (HCHunter) 52. vol. 206. ~ of June, 22, 23 at Fort Yates, N. Dak. (AMGBeede) LII. 261 | ~ near Fitchburg, Mass. July, 17, 24 (ChF Brooks) LII. 393 | ~es in Wisconsin, Sept. 21, '24 (WPStewart) LII. 448 | ~es of March, 18, '25 (AJ Henry) LIII. 141-45 | The ~ of April 5, '25, near Miami, Fla. (RWGray) LIII. 145 | ~es in the United States 1916-'23, I. (HCHunter) LIII. 198-204 | ~es in Alabama (WRStevens) LIII. 437-43 [Torpedo's, d. elektr. getrieb., d. Landstreitkräfte] - Mil. Spect. '25, Nr. 5
- Torres Straits**, a mummy from the (WRDawson) 75. XI. 87-94
- Torsionmeter**: [Denny-Edgecombe-~] - Engg. 119. V. 345-49
- Torsion'swage** nach Eötvös] - Engg. 122. vol. 101-2. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269] | [~smesser m. Fernanzeige u. Erfahrgn. damit bei Transmissionen] (EB Moullin) World Power, IV. 206-17
- Tortugas Laboratory**, report of the. 1256. XXIV. 221-46
- Toscana**, gli ordinamenti di un commune, nei primi del 1500 (GBisori) 150. 5. A. 104-20, 157-69
- Tositta**: Le „Problème de la ~" (ASchwarz) 975. 82e Tome, 287-99
- Totémisme** préhistorique, à propos du (MvGennep) 21b. I. 323-38 | Totemizm i Egzogamia (BMalinowski) 654. 19. B. 153-71
- Toten**: Les morts malaisants et les traditions romaines (JLefort) 980. 50. A. 18-21
- Tetes Meer** s. Mittelländ. Meer
- Teulet, P.-J.**, une page de la vie de, 1887-89 (LMartin) 722. 193. T. 589-616
- Toulouse** s. Straßburg
- Toumba of Vardino** [Macedonia], report on an excavation at the (WAHeurtley, RWHutchinson, WBC Buchanan) 75. XII. 15-36
- Toungouzka**, le bassin houiller des, et le gisement de graphite de Koureika (vLogathoff) An. de la Soc. geol. de Belgique. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 959]
- Tournai**, règlement des soeurs de l'hôpital Notre Dame à, 1258 (EJSoil deMorlamé) 101. '25, p. 74 | Extraits des arrêts criminels du parlement de ~ (PBeuzart) 328. 74. A. 58-67 | Notes de chronologie ~ienne (P Rolland) 101. '25, p. 58-73
- Tournanche**, dal Colle, alla Dent d'Hérens (EBarisone) 1046c. 43. vol. 293-301
- Tournus**: Quelques églises romanes de Bourgogne. Saint-Philibert de ~ (MCOursel) 961b. 26. A. II. 137-52
- Towneley Secunda Pastorum** (KMalone) 733. XL. 35-39
- Trachelomonas**, monographie du genre (GDeflanore) 958b. 38. vol. 358-80
- Trachinid**, new, from Australia (MBezzi) 79. XVII. 236-40
- Trachom** in Estland einst u. jetzt] (OKuriks) 13b. A. 7. vol. Nr. 3, S. 1-90 | La réaction de fixation du complément dans le ~e avec un antigène adénoïdien (P Vancea) 416. 92. vol. 303
- Tradescant, J.**, Catalogue (WM.Ivins, Jr.) 299. XX. 195
- Tradescantia virginica** L., micro dissection of the pachytene threads of, with observations on some aspects of mitosis (HCSanda) 606b. IX. 181-90
- Traherne, Thomas**: A neglected Mystic: ~ (ADLWilson) 804. XVI. 11-22
- Trajan**, un parallèle oriental de la légende de l'empereur, et du pape Grégoire le Grand (AHKrappe) 744. 2. Sér. 27. vol. 85-92 | La colonna di ~o (VGroh) 895. 6. Ser. I. vol. 40-57 | De boog von ~us te Beneventum en de adoptie van Hadrianus (GASSnijder) 677b. 6. DL. 67-78
- Trajectories**, some examples of, defined by differential equations of a generalised dynamical type (TMCherry) 1192. XXIII. 169-200
- Traktor-Züge**, Prüfungsfahrt. v., im Jahre '24] - Woina Tech. '25, Nr. 230-31
- Tramps and Hobos** (TNylander) Forum. 74. vol. 227-37. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 422]

- Transformation's** Hermitiennes et quadratiques, sur les (M.deSéguier) 62b. 3. S. T. 42, p. 353-78 | Contact \sim s linear in x, y, z ; applications to equilateral \sim s (BH Brown) 81. 26. vol. 1-7 | Sulla trasformazione involutorie delle varietà algebriche (AComessatti) 191. 85. T. 471-94 | Un théorème sur les \sim s biunivoques (S Banach) 482. 6. B. 236 | Condition under which One or Two given Closed Linear Point Sets may be Thrown into the Other One by a Continuous \sim of a Plane into Itself (RLMoore) 545. 48. vol. 67-72 | Quintic \sim s and singular invariants (WEHBerwick) 614. L. 1-32 | \sim s ponctuelles du plan qui transforment une figure en une figure semblable (W.deTannenberg) 1012c. 35. A. 385
- [**Transformer**'en, Prüf. u. Messg. fest.] - Engineer. 141. vol. 158-60. [Ref.: Meßtechnik. II. 140] | [\sim en z. Messg. starker Ströme b. Radio-Frequenz.] (J-G Maloff) General Electric Review. 29. vol. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 304] | Low-Frequency Intervalve Transformers (PWWilliams) Journ. I. E. E. 64. vol. Nr. 358, p. 1065-88
- Transhimalaya** s. De Filippi
- Transjordan** To-day (HCWoods) 422. 128. vol. 311-21
- Translationsflächen**, Verallgemeinerg. von (NGTschebotarev) 201. 2. B. 3. H. 44-55
- Transmission's** élastiques, sur les (LLecornu) 417. 181. vol. 1025. — s. a. Reflexion
- Transplantation** and regeneration, their bearing on developmental Mechanics (HPrzibram) 559b. I.II. 313-30
- Transport's**, sur l'équivalence piézométrique du débit des (ATalon) 417. 180. vol. '25. I. 43 | Chronique des \sim s (PClerget) 968. 18. A. vol. II. 390-401 | [\sim problem] - Nsk. Mil. T. '25. Nr. 7 | [D. \sim problem] - Nsk. Mil. T. '25. Nr. 10 | Några synpunkter beträffande sista tidens utveckling inom \sim tekniken (Davidson) Tekn. Tiskr. 54. vol. 133-41 | [Ergebnis d. Tagg. d. Vereinigt. Verbände f. Land \sim] - Wonia Tech. '25. Nr. 197 | [\sim v. Gerät u. rollendem Material üb. Wasserhindernisse] - Wonia Techn. '25. Nr. 214-15, do. Nr. 230-31
- Transvaal** : Probable Origin of the Component Members of the Bushveld Igneous Complex [\sim] (CGSSandberg) 655. 63. vol. 210-18 | Description of a carbonaceous mineral occurring in the Witkop Mine, near Zeerust, \sim (CAnderson) Transact. of the Geol. Soc. of South-Africa, XVIII. 129-31. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 121]
- Transylvania** since 1867 (RWSetonWatson) 937b. IV. vol. Nr. 10, p. 101-24
- Transzendenz** s. Immanenz
- Trapa** natans L. var. muzzanensis Jäggi, fossiler Fund von, in Lettland (EVolters) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 55-57
- Trapani**, Regia Dogana in, 113. 20. A. 28
- „Traube“** : Bedeutg. u. Abstammg. zweier sinnverwandter Wörter in taulerischen Handschriften: mhd. wintertrolle = m. ripuar. krappe (ALCorin) 646. 15. J. 56-76
- Traum** : Reveurs et bouveurs morbides (ABorel) Journ. de Psychol. Norm. et Pathol. 22e A., Nr. 6
- Traumatisme**, rôle du, dans la localisation névraque du virus de l'Herpès (M.leFèvre deArrie, MMillet) 416. 93. vol. 45
- Traustedia** multitentacula, eine seltene Salpe (AOKa) 86. X. 1-14
- Travers**, Maurice. 10b. '24. III. 417, P.
- Trecento**, echi del (GLumbroso) 895. 6. Ser. 1. vol. 98
- Trechinae** nouveaux, description de, de la chaîne pyrénéenne (LGaudin) 324. '25. p. 35 | Deux nouveaux \sim des Alpes Maritimes (I.Ochs) '26, p. 23
- Trechmann's** „ β -tin“, identity of, with stannous sulphide (LJSpencer) Min. Mag. XIX. Nr. 92, p. 113-23. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. '25. II. A. S. 55, Metall u. Erz. XXIII. 119]
- Trematodes**, sur quelques anomalies des (J-SRuszowski) 57b. III. 388 | A new species of Trematode from Nycticejus pallidus, with a key to the species of Leicithodendrium (GDBhalerao) 79. 9. Ser. vol. 18, p. 299-304 | 2 neue Arten d. Trematodengattg. Cathaemasia Lss (TODhner) 164. 18. B. B. 40. H. 1-4 | Recherches expérimentales sur le cycle évolutif de quelques \sim (PMathias) 265. 59. vol. 1-123
- Trenodle** (C.delGrande) 1051b. 9. vol. fasc. 1/2, p. 1-28, fasc. 3/4, p. 21-49
- Treponema** : Sur un caractère permettant de différencier, \sim pallidum et Spirochaeta cuniculi des autres Spirochètes (PJeantet, YKermorgant) 416. 92. vol. 1036 | Indice de courbure de \sim pallidum (GDelamare et Achitouv) 93. vol. 994
- Treue** : Notion antique de la fidélité (CWWestrup) 1004. 34. A. 349-77
- Trevi**, per Salvare Piazza di (LLuiggi) 104. 6. Sér. 243. vol. 172-80
- Treviso**, le palazzini Jesi a. 113. 20. A. 124-30
- Triacetine** and Phenil, new Reaction between, and an Improved Method for the Preparation of Triacetine (SKawai) 793b. III. 275-78
- $\beta\beta'\beta''$ -Triaminotriethylamine, complex Salts of, with Nickel and Palladium (FGMann, WJPope) 565. '26, p. 482-89
- $\gamma\gamma'\gamma''$ -Triaminotripropylamine and its Complex Compounds with Nickel (FGMann, WJPope) 565. '26, p. 489-96
- Trias** : Quelques échappées sur la végétation des terrains \sim iques en Belgique (AVerhulst) 337. LVIII. 96. Le problème du \sim de l'Avalonnais et de l'Auxois (P Bonnet) 417. 180. vol. '25. I. 301
- Triatoma** : Triatomes d'Asie. Descript. d'une nouv. espèce \sim Bouvieri n. sp. (FLarrousse) 57b. II. 62-70. Descript. de la femelle de \sim maxima (FLarrousse) II. 207-10
- Triazan** Formation, Reversibility of (KECooper, EH Ingold) 565. '26, p. 1894
- 1, 2, 4-Triazol, quelques dérivés hydroxylés du (HJ Baker, CHKMulder) 891. 44. B. 1113-17
- Tribolium** : Inhibiting the process of metamorphosis in the confused flour beetle [\sim confusum, Duval] (RNChapman) 577. XLV. 293-300
- Trichinous** Meat Containing Nonviable Trichinae, effects of Feeding Animals with (BSchwartz) 538. XXXI. 945-48 | Trichinosis legujabb esete hazánkban. (AKotlan) Allatorvosai Lapok. '26. J. 49. Nr. 3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 394 (J.vKukuljevič)]
- Trichloroethylene**, influence of, on the limits of inflammability of hydrogen-air mixtures (Jorissen a. Ongkiehong) 891. 44. B. 814-17
- Trichobothrien**, Vorkommen von, bei Neuropteren u. Corrodentien (OLundblad) 1161. 46. J. 96-101
- Trichomonas** Sanguisugae Alexieff, culture de, '11 (JJ Drbohlav) 57b. III. 369 | Recherches morphologiques et expérimentales sur le \sim Felis da Cunha et Muniz '22. Parasite du chat et du chien (EBrumpt) 35. vol. 239-51 | Cultivation of \sim , thermal death point, anaerobic conditions, attempts at sterilization (JM Andrews) 1074b. VII. Nr. 33, p. 148-57 | Morphological studies in \sim (MTanabe) 1074b. VII. Nr. 41, p. 120-30
- Trichoniscoides** saeroeensis n. sp. (HLohmander) 1161. 45. J. 80-82
- Trichophyton** Albiciscans Nieuwenhuis, affinité du, avec les Aleuriopores du genre Glenospora Berks et Curt (MOta) 57b. 35. vol. 79-84
- Trichoptérologiques**, notes (JALestage) 253c. LXV. 35-44, 93-120, 364-86
- Trichothrips** pine Halid, zur Identitätsfrage von (O Ahlberg) 1161. 41. J. 107-11
- Tricorno** 2863 m (CChersich) 1046c. 43. vol. 117-32

- [Tridymit-Dinas u. s. Herstellg.] (WWJurganoff) Kera-
mika i Stoklo. 26, Nr. 4 u. 5
- Trient**: La nuova sede della banca cooperativa di
Trento. 113. 20. A. 111-20 | England and the Council
of Trent (HOEvenett) 441. Vol. 180, p. 207-29 | L'at-
tribution au Concile de Trente (JPérinelle) 1032. 14. A.
453-83, 15. A. 35-53, 161-84 | E. bewegte Abstimmg.
a. d. Konzil v. ~ 20./4. 1562 (StEhsses) 1124. 39. vol.
224-34
- Triepel**, M. H. 10b. '23, p. 75, P.
- Triest'e**, per la storia di (AHortis) 104. 6. Ser. 241. vol.
344-48
- Triethylene Tetrasulphide**, oxidation of, by means of
Potassium Permanganate (PChRay) 610b. I. 207-12
- Trigh Tarhūna**, mosaico presso il forte di (SAurigemma)
1056b. I. 47-58
- Trigonometrico**, sulla riduzione grafica delle stazioni
azimutali al centro (FGuarducci) Ser. VIII. T. II.
P. 19-24 | Trigonometric Tables in the Japanese Mathe-
matics (THayashi) 1187. 26. vol. 408-19
- Trihexosan** s. Hexahexosan
- Trilobites**, some, of the Lower Middle Ordovician of
Eastern North America (PERaymond) 306. LXVII.
1-180
- Trimerit**: Z. Kristallographie d. ~. Z. Kenntnis d.
Pseudosymmetrie (Gaminoff) 476. 48. B. 19-43
- Trimethyl**: Sulla Pr. α - β - γ -naftindolenina e sulla for-
mula delle indolenine (GPlanchen, HColacicchi, O
Barbieri) 485. 55. vol. 52-60 | Structure of Lactones
from Simple Sugars. ~ γ -Arabonolactone and sup-
posed β -Glucanolactone and β -Mannanolactone (WN
Haworth, VSNicholson) 565. '26, p. 1899-1901 | Sym-
metrical Substitution Derivatives of ~ene Dibromide
and Pentamethylene Dibromide (WHMills, LBains)
127. vol. 2502-7 | Synthesis of 2 : 3 : 5 [or 2 : 3 : 4]
~ Glucose (JC.Irvine, JWHOldham) 127. vol. 2729-
35. — ~benzylsillean s. Kristall
- Tringa canutus** from Salmijärvi i Pesamo (JForsius)
666b. 49. H. 132
- Trinidad**, British West Indies, the climate of (PEJames)
937c. LIII. 71-75 | Geological notes on a part of
Southern ~. B. W. I. (Carlson) Econ. Geol. 20. vol.
153-67
- 2 : 3 : 4-Trinitro**-toluene (FHGornall, RRobinson)
565. '26, p. 1981-84 | Alcoholysis of ~anisole and ~-
phenetole (OLBrady, HVHorton) 127. vol. 2230-33.
[Einige d. explosiv. Eigenschaften von β und γ -~toluol
- Arm. Ord. '25, Nr. 31]
- Trinkhorn**: La corne à boire dite d'Oldenbourg (B
Lüsberg) 703b. N. S. '20-'24, p. 295-336
- Trinkwasser**: [Ueberwachtg. d. Londoner ~s] - The En-
gineer v. 2./10. '25, p. 352. [Ref.: D. Gas- u. Wasser-
fach. 69. J. 619] | [Zunahme d. ~versorgung aus
Flüssen in England] (AHouston) Engineer. 27. XI. 225,
p. 577-78. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 322].
[Verunreinig. v. ~ durch Phenol] (PHansen) Engg.
News Record. 17. IX. '25, p. 469. [Ref.: Gesundheits-
ingenieur. 49. J. 232] | [Fortschritte in d. ~reinigung]
(JWArmstrong) Engineering NewsRecord. 17. IX. '25,
p. 470. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 231] | [Ein-
heitl. ~bezeichnung an Landstraßen] - Engineering
News Record. 1. X. '25, p. 549. [Ref.: Gesundheits-
ingenieur. 49. J. 247] | [Verbot v. Verbindn. m. öff.
~leitn.] - Eng. News-Record. 28./1. '26, p. 161. [Ref.:
Gesundhts.-Ing. 49. J. 571] | [Haftpflicht f. verun-
reinigte ~] - Engg. News-Record v. 25./2. '26, p. 336.
[Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J. 589] | [Gesundhtl. Ver-
besserung d. ~s f. d. Stadt Keene] - Engg. News-Rec-
ord. 4./3. '26, p. 353. [Ref.: Gesundhts.-Ing. 49. J.
589]. — s. a. Jod
- Trinominals** (TASprague) 561. LXII. 178-80
- Triolef**, the Art of the (PCStanding) 392. 98. vol. 462-
67
- Trionyx**, en, fra Craniakalk-Blokke i København (A
Rosenkrantz) 671. 6. B. Nr. 19, p. 1-14
- Triphenyl**: Question of the formation of 1,2,3-~pro-
pane and similar hydrocarbons in the coupling reac-
tions of the benzyl halides (RCFuson) 541. 48. vol.
2937-42 | Comparative metabolism of certain aro-
matic acids. XII. Fate of ~acetic acid, also ~me-
thane and ~carbinol in the animal body (SRMiriam,
JTWolf, CPSherwin) 559. 71. vol. 695-99
- Tripolis**: La reconquête de la Tripolitaine vu du camp
des rebelles (PGherardi) 24c. '25, p. 292-322 | Bona-
parte et la Tripolitaine (FCharles-Roux) '25, p. 397.
Bonaparte et la Tripolitaine (FChRoux) 1926, p. 474-
76 | Il convegno archeologico di Tripoli (RParibeni)
1047. 20. J. 207-12 | La colonizzazione in Tripolitania
nel 1923. 1056b. I. 3-39 | Le ricerche archeologiche in
Tripolitania (RBartocchini) I. 59-73 | Industrie derivate
dall'agricoltura in Tripolitania (ENiccoli) I. 93-106.
Osservazioni botaniche in Tripolitania (ATrotter) I.
163-82 | Poesia popolare della Tripolitania (ERossi)
I. 229-43 | La zootecnia nella Tripolitania (FTucci)
I. 265-74 | Alcuni nuovi aspetti del clima della Tripo-
litania (FERedia) I. 351-57 | Le dune mobili della Tri-
politania ed i risultati ottenuti con l'opera di rim-
boschimento (GLEone) I. 385-409 | Il convegno archeo-
logico di Tripoli. I. 417-23. — Tripolitanien s. a. Ciren-
saia
- Tristan l'hermite**, une poésie liminaire de, non signalée
par M. N.-M. Bernardin (GMargouliès) 993. 32. vol.
402
- Tristano**: La dialettica dell' amore [il dolore del ~] (E
Grassi) 882. 48. vol. 101-14
- Tristiaceae** and Podostemaceae I, evolution of the (J
CWillis) 77. 40. vol. 349-68
- Tristram-legend** a Thomas Hardy (I.Veldkamp) 757-
9. J. 286-93
- Trithyreus** canvernica, n. sp. a new form of the tribe
Tartarides from tropical East-Africa and Zanzibar
(H-JHansen) 130. T. 65, p. 161-66
- Triticum**, production de nouveaux hybrides entre les
espèces sauvages de, et les principaux blés cultivés.
Analyse de leurs affinités (LBaringhem) 417. 180. vol.
'25. I. 218 | Correlation of characters in hybrides of
~ durum a. ~ vulgare (WPThompson) 488a. 10. B.
285-304 | Beiträge zur Genetik von ~ Spelta u. vul-
gare I (GNilsson-Leissner) 517b. 7. B. 1-74
- Trilton**, régénération des pattes de, après extirpation
du squelette des ceintures ou du stylopede (VBischler,
EGuyenot) 416. 92. vol. 678 | Régénération des pattes
de ~ après ablation du squelette du zeugopode ou de
l'autopode (VBischler) 92. vol. 776 | Sur un Baicille
isolé d'abcès sous-cutanés chez un ~ (GLavier, P
Hauduroy) 92. vol. 1272 | Régénération du nerf opti-
que et du chiasma chez le ~ (I. Weissfeiler) 92. vol.
1412 | La régénération et l'inversion de la polarité des
extrémités chez les ~ adultes, à la suite d'une trans-
plantation hétérotope (BDMilojevic et Natalija)
93. vol. 649 | Récupération de la vue après résection
des nerfs optiques chez le ~ (RMattney) 93. vol. 904.
A propos de la régénération symétrique d'un membre
de ~ (FLataste) 93. vol. 920
- Triumfetta**: Contribut. à l'étude des Tiliacées textiles
de l'Afrique est Cameroun. Le ~ (MPasqualet) 322-
73. vol. 230-38
- Triumphbogen**, Rom: Les bases votives à double oc-
lone et l'arc de triomphe (MPNilsson) 274. 49. A.
143-57
- Trocari**, modèle de (LUriarte) 416. T. 92, p. 903
- Trochilus sparganurus** Shaw, identity of (ALButler)
534. 12. Ser. II. 406
- Trochoskop-Modell**, neues (SArnell, HLaurell) 477-
N. F. 31. B. 339
- Trocknen**: Etude sur le séchage industriel (Pierre) Cha-
leur Industrie. VI. 327-35, 380-83, 425-28 | Mé-

rhodes graphiques de résolution des problèmes de séchage et de ventilation (Martin) Chaleur Industrie. VII. 595-603 | Théorie des procédés de séchage sous vide (Martin) Chimie Industrie. XIII. 883-89 | [Laboratoriumsversuche z. Entwickl. e. Trockenanlage] (Barrett) J. Amer. Cer. Soc. VIII. 239. [Ref.: Feuerfest. II. 22] | [Abnahmeversuche f. d. Trockenreinigungsanlage nach Halberg-Beth in Audun-le-Tiche] (Steffes) Rev. de Métall. XXIII. 1926, p. 8-26. Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 234 | [~ m. warmer Luft] (KTAsberg) Tekn. Tidskr. 56, 1926, Nr. 11. Chemie, p. 23-24. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 384.] — s. a. Lüftung

Troctes divinatorius Muell., the Anatomy of (RChNoland) 1212b. XXI. 195-212

Troctisch's Philosophy of History (KTHenderson) 556. III. 254-64 — s. a. Naturrecht

Troile s. Guastella

Troilope and Ireland (StGwynn) 422. 129. vol. 72-79

Trommelfell: Dynamical Function of the Tympanic Membrane and its Associated Ossicles (JPMinton) 831. XI. 439-45

Tropanel: Action de la base tropine sur la circulation (~) (RHagard, LI.Meroier) 417. 934

Tropen: Recent Progress in Tropical Development (WRDunlop) 422. 128. vol. 751-57 | Studies in ~ teratology (JCCosterus, JJSmith) 49. 34. vol. 45-64 | Botanical problem of tropical agriculture (WA.Orton) 346. 53. vol. 67-76 | The Tropical Cyclone (EVNewham) 753. 524 | Tropical Settlement (EHuntington) 832b. '23, p. 657. — s. a. Neu Guinea

Tropin s. Atropin

Tropismes et symétrie morphologique (RRabaud) 416. 92. vol. 603

Trounau au Zéro, le quotient de, absolu de temperature (NPerrakis) 417. 180. vol. '25. I. 579 | Repetition of ~ Noble. Ether Drift Experiment (CTChase) 933. 28. vol. 378-83

Trovatori, i, e la Manna (VCrescini) 191. 85. T. 823-34

Troyes, Romances of Chrétien de (FHTitchener) 937. 16. vol. | Remarks on the Chronology of Chrétien de ~ Works (UTHolmes) 16. vol. 43-53 | Chrétien de ~ Attitude towards Woman (ChGrimm) 16. vol. 236-43

Troyes: L'assistance publique à ~ pend. la révolution (MEChaudron) 945. 77. vol. 45-55

Trubinasca, traversata della Punta di, 3000 m (P Marimonti) 1046c. 43. vol. 237

Trudo, S.: Een merkwaardig groot handschrift uit de Nederlanden [Het Leven van ~] (DAStracke) 227. 14. J. 303-9

Trübungsmesser z. genauen Messg. geringer ~en] (IR Baylis) Ind. Engg. Chem. 18. vol. 311-12

Trunficht: Wortdeutung: ~ = trügerisch (ALCorin) 646. 18. J. 72

Trunnon Celt in Britain (WJHemp) 102b. V. 51-54

Truppen transporte im Kriege. — Mil. Eng., 1925, Nr. 92

Trust's versus tariff walls (LFisober) 534c. Vol. 117. S. 328 | Amending the anti-~ laws (RCButler) 808b. XI. 655-60 | The attitude of american labor toward the anti-~ laws (MWoll) 808b. XI. 660-65

Truxallden-Gattung Cannula Bol., Revision der (Y Sjöstedt) 164. 15. B. Nr. 21, p. 1-11

Tryons gemme. Til brylluppes historie (HHolten-Bechtolsheim) 1169. '24, p. 417-29

Trypanosoma: Traitement des ~es a. T. Marocanum par le Bayer 205 (GLavier, HVelu) 57b. I. 71 | La culture de ~ inopinatum ~ pathogène de la grenouille (APonselle) I. 155-58 | Essai d'immunisation contra les trypanosomes pathogènes (APonselle) I. 159-66 | La culture des trypanosomes et les conditions physico-chimiques qui la déterminent (APonselle) I. 81-99. Mode d'action du Bayer 205 sur les infections-expérimentales A. ~ equinum et ~ Pecaudi (EBrumpt, G

Lavier) I. 247-51 | Mode d'action du Bayer 205 s. l. infections mortelles dues au ~ inopinatum chez la grenouille verte (EBrumpt) I. 252-61 | Description d'une nouvelle espèce de Trypanosome: ~ a Crocidurae (EBrumpt) I. 262 | Description de 2 trypanosomes nouveaux (EBrumpt) I. 337-41 | Le ~ rhodésienne (EBrumpt) II. 254-73 | Cas de rupture de la rate avec hémopéritoine au cours d'une infection expérimentale à ~ inopinatum chez la grenouille verte (EBrumpt) II. 325 | Le Bayer 205 dans la thérapeutique des trypanosomes animales au Maroc (HVelu, JBarotte, GLavier) 35. vol. 1-11 | Sur un cas d'infection à ~ Theileri et Péroplasma bigeminum (HGalliard) 35. vol. 21-27 | Le sort du ~ equiperdum dans la cavité générale de Galleria mellonella (E.Iwanow) 416. 92. vol. 345. Action d. dépôts radio-actifs sur l'infection à ~ ugandae du Lapin (RBruynoghe, ADubois) 92. vol. 752. Le ~ equiperdum peuvent-ils pénétrer à travers les muqueuses et la peau indemnes (?) des animaux? (E.Iwanow) 92. vol. 1198 | Les ~ equiperdum dans le corps des chenilles de Galleria mellonella (E.Iwanow) 92. vol. 1286 | Culture de ~ lewisi on différents milieux au sérum et au sang (PLépine, I.Guiart) 93. vol. 523. Le bismuthoïde dans le traitement des trypanosomiasis animales (RVSaceghem) 93. vol. 1046 | Nouveau cas de trypanosomiasis humaine dans l'Argentine (RLDios, LAZuccarini, FOyarzabal) 93. vol. 1114 | Existence de ~ minasense et de Microfilaria sp. chez des Singes (RLDios, LAZuccarini, ETyreWerngren) 93. vol. 1458 | Sensibilité au sérum humain normal des Trypanosomes d'origine humaine (FMesnil) 417. 181. vol. 1031-34 | Le sort des Trypanosomes dans la cavité générale de Galleria mellonella (E.Ivanoff) 418. 93. vol. 571 | Variability and Inheritance of Size in ~ lewisi (WHTaliaferro) 577. 43. vol. 429-74 | Experiments with trypanosomes in relation to the Wassermann reaction (KLandsteiner, J.van derScheer) 839. 23. vol. 641-44 | Variability and inheritance of size in ~ Lewiski (WHTaliaferro) 1074b. VII. Nr. 22, p. 429-72. — Trypanosomen s. a. Radium

Trypsamide (WHBrown) 1075. LXII. 359 | ~ (AS Loevenhart) 1075. LXII. 587

Trypsin, Inactivation of, by x-Rays (HClark, JHNorthrop) 606b. IX. 87-96 | ~ and insulin injections into the pancreatico-duodenal artery (TEFriedemann, PK Webb) 839. 23. vol. 69-72

Tschadsee: Sur l'aire probable d'extension maxima de la mer aléatchadienne (I.Tilho) 417. 181. vol. 643-46. Une nappe lacustre en voie de disparition: Le lac ~ (JNiel) 1041b. 31. A. 304

Tschechoslowakei: Vaticano e Ceco-Slovacchia (M Vinciguerra) 225b. '26. vol. 98-103 | Réforme des finances et la politique monétaire de la Tchecoslovaquie entre 1918 et 1925 (ABenis) 287. C. 1925. I. 1 | O volném verši českém (IMukar) 388. 99. B. I. 97-124. Land reform in Czechoslovakia (ChTurnor) 422. 130. vol. 715-26 | English Studies in Czechoslovakia (VMathesius) 464. I. 203 | Des signes indiquant la longueur des syllabes et de la manière d'orthographier dans les noms tchèques du Codex diplom. Bohemiae (FBorgmann) 653. 51. J. 110-25 | Contribution à la dialectologie tchèque (BHavránek) 51. J. 263-71, 337-58 | Dva příspěvky etymol. (VMachek) 52. J. 109 | Drobnosti grammatické (OHujer) 53. J. 41. Drobnosti grammatické (OHujer) 53. J. 123 | Philosophy of Czech History (JWerstadt) 937b. III. 533-46. La fin de l'office bancaire tchécoslovaque. 968. 18. A. Vol. II. 574-81 | Histoire de Tchécoslovaquie [Literar. Besprechng.] (JSusta) 996. 149. vol. 212-38; 150. vol. 67-89 | L'influence des lettres françaises sur la littérature tchécoslovaque (OSimek) 1030. 63. A. 175 | Le hussitisme. Mouvem. national tchèque (HJelinek) 63. A. 540-44 | Le roman tchéco-slavique contemporain (HJelinek) 63. A. 678-86. — s. a. Polen - Wahl

- Tschéka**, la (GPopoff) 1017b. Févr. 868-98
Ts'ets'out, an Athapaskan language from Portland Canal, British Columbia (FBoas, PEGoddard) 593. I. 1-35
[Tsingtau, Wasserversorgg. v.] - Engineering News-Record. 19. VI. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370]
Ts'ots'it, la lengua (RSchüller) 596b. III. 193-218
Tuareg Veil (HRPalmer) 581. 68. Vol. 412-17
Tubbings, Thickness of Shaft, III. (Denoël) Coll. Engg. III. 430-33
Tube: Le déterminisme de la sécrétion tubaire (R Courrier) 416. 93. vol. 672
Tubercle bacillus, specific fraction of alcohol soluble specific substance of the (LDienes, EWSchönheit) 839. XXIII. 106-8
Tuberculine-reactie, Bijdrage tot de kennis van den aard der (CHHSpronck, WHamburger) 28. 34. DI. II. 1198-1202 | Action conjointe du formaldéhyde et de la chaleur prolongée sur la ~ (ABouveyron) 416. 92. vol. 1045 | Recherches sur les conditions d'apparition de la cutiréaction à la ~ (HBrokman, MProkopowicz-Wierzbowska) 92. vol. 1525 | Cuti-réaction à la ~ et cholestérinémie (MSalomon, DePotter) 93. vol. 988. Chemical Studies on Tuberculin (JHMueller) 831. XI. 23-25 | Active principles of tuberculin prepared from non-protein substrates (F.Eberson) 839. 23. vol. 508-15 | Tuberculin Test. 1075. LXII. Nr. 1595, p. VIII
Tuberkulose: General light treatment in surgical tuberculosis (OChievitz) 16b. 5. B. 143-52 | Some experiences in connection with light treatment in cases of surgical tuberculosis (VMalmström) 16b. 5. B. 153-71. Quelques observations concernant la pluie étudiée sur les plans verticaux orientés et l'influence biologique de la radiation solaire dans le traitem. climatique des tuberculeux (A.diVestea) 55. N. S. IV. 268-76 | A propos de la ~ dans les asiles d'aliénés (JRaynier, HBeaudouin) 56b. 83. A. I. 21-41 | Essai de traitement de la ~ du cobaye par le chlorure de calcium (P Fosca) 416. 92. vol. 12 | La ~ expérimentale chez le phasme *Dixipus morosus* (KToumanoff) 92. vol. 14 | La réaction de fixation du complément en vue du diagnostic de la ~ dans les affections oculaires (ABessemans, LHambresin) 92. vol. 219 | Les échanges respiratoires du cobaye au cours de la ~ expérimentale (A Fontan) 92. vol. 351 | Culture du virus tuberculeux du liquide pleural dans les pleurésies tuberculeuses (L Karwaoki) 92. vol. 374 | Thermo-résistance du bacille tuberculeux (JLOerskov) 92. vol. 400 | La réaction de fixation du complément appliquée au diagnostic de la ~ du chien (Brocq-Rousseu, A.Urbain et Cauchemez) 92. vol. 471 | Essai de vaccination antituberculeuse du Cobaye (AVaudremer, GMondet) 92. vol. 558-61 | Cavernes pulmonaires tuberculeuses expérimentales chez le Lapin traité par injections intratrachéales d'huile iodée (Bonnamour, PDelore) 92. vol. 623 | Auto-réinfection du Cobaye tuberculeux (I.Paraf) 92. vol. 694 | Etude biologique du liquide de péritonite allergique du Cobaye tuberculeux (I.Paraf) 92. vol. 792 | Culture du Bacille tuberculeux dans le liquide des pleurésies tuberculeuses (LKarwaoki) 92. vol. 801 | Comparaison des séro-réactions tuberculeuses d'agglutination et de déviation du complément chez 100 jeunes soldats suspects de ~ (PCourmont et Monziols) 92. vol. 971 | Recherches histobactériennes comparatives sur des cultures de Bacille tuberculeux, d'actinomycose et d'Aspergillus sur pommes de terre (FArloing et Malartre) 92. vol. 1303-6 | Valeur du précipito-diagnostic de la ~ canine (Brocq-Rousseu et A Urbain) 93. vol. 7 | Résistance des souris, porteuses de tumeurs envers un bacille tuberculeux peu pathogène (EHarde, PFosca) 93. vol. 83 | Contribution à l'étude des formes filtrantes du Bacille tuberculeux (FArloing, ADufourt) 93. vol. 165-68 | La cholestérine du sérum chez les tuberculeux (LJullien, M-Rosset) 93. vol. 177 | Aspect des coupes de cultures de Bacilles tuberculeux sur pommes de terre (FArloing et Malartre) 93. vol. 225 | Action des produits d'autolyse de différents organes sur l'extrait méthylé de Bacilles tuberculeux et sur l'extrait méthylé de Bacilles de la Fleole (L.Isaïou) 93. vol. 249 | ~ expérimentale après inoculation de filtrats tuberculeux (HDurand et Charchanski) 93. vol. 499 | Sur les rapports de la cholestérinémie et de la tension artérielle chez les tuberculeux (MSalomon, et DePotter) 93. vol. 894 | ~ virulente et avitaminose C. (GMouriquand, ARochaix, LDosdat) 93. vol. 901 | Infection bacillaire d'origine intestinale chez un enfant de deux ans. ~ caséuse des ganglions mésentériques Granulie terminale (MACuna, DBrachetto-Brian, IMMacera) 93. vol. 1014 | Recherche comparative des anticorps et de l'antigène tuberculeux dans le sang et les liquides pleuraux (MSalomon, I.Valtis) 93. vol. 1145 | Sur la réaction et la teneur en azote ammoniacal et aminé, des cultures en bouillon peptoné-glycériné du Bacille tuberculeux humain homogène (P Courmont, AMorel, A.I.Bay) 93. vol. 1310 | Note sur les injections d'huile cholestérinée dans la ~ expérimentale du Cobaye (LJullien) 93. vol. 1311 | Le liquide céphalo-rachidien dans les méningites tuberculeuses (SBenohli) 93. vol. 1552 | Sur le procédé de Löwenstein pour l'isolement direct, à partir des crachats, du Bacille tuberculeux (LRRPassos) 93. vol. 1552 | Infection expérimentale transplacentaire par les éléments filtrables du virus tuberculeux (ACalmette, I.Valtis, LNègre, ABoquet) 417. 181. vol. 491-94 | Transmission du virus tuberculeux par voie transplacentaire chez la femelle de cobaye tuberculisée avec un filtrat de produits tuberculeux humains (F.Arloing, ADufourt) 181. vol. 826 | Modifications morphologiques du bacille tuberculeux en culture associée avec un bacille pyocyanique (CGessard, EFernbach, G Rullier) 181. vol. 889 | Primary complex in tuberculosis of children (I.Naesslund) 477. N. F. 32. B. 299-366. Par dažam tuberkulozes serodiagnostikas metodem (J Mikelson) 644a. 295-413 | La lutte contre la ~ et le paludisme en Grèce. 723. 47. J. Nr. 491 | Démographie et statistique en matière de ~ (J.Evrot) 746. 32. A. 321-41 | Immunity to Tuberculosis by the Injection of Extract of Heart Muscle (DRiesman) 1075. LXII. 351 | Démographie et statistique en matière de ~ (J.Evrot) Le Musée Social. 32. vol. 321-41. — s. a. Hase - Syphilis
Türkel: Un projet de partage de la Turquie entre la France et la Russie en 1808 (GVauthier) 10g. I. 45-49. Turquie d'hier et d'aujourd'hui (EPech) I. 145-51 | Les alliés et le mandat sur la Turquie (EPech) I. 320-28. Un institution magique chez les anciens Turcs: Yat (KeupruluZadéMehmedFuadBoy) 21b. II. 440-51 | La Khouthbè en langue turque (JDeny) II. 452-56 | Nos soeurs musulmanes (RValande) 24b. 36. A. 446 | Le tre capitali della Turchia (NToscanelli) 104. 327. vol. 356-66 | La nazione turca attraverso i secoli (E Caprile) 421a. I. 971-76 | Turkey under the Nationalists (CHHWoods) 422. 128. vol. 584-91 | Note sul teatro turco (C.diMarzio) 429b. V. 270-78 | Wat zullen de Turken doen? (ISimons) 439. 26. J. 370-74 | Killing „Conspiracy“ in Turkey. 439b. Nr. 11 | Turkey in Revolution. 450. 118. vol. 652-63 | La Turquie et ses créanciers. 723. 47. J. Nr. 477 | La répartition de la dette publique ottomane. 723. 47. J. Nr. 478 | La dépopulation de la Turquie (NMoschopoulos) 47. J. Nr. 490 | Les Turcs ont expulsé les patriarches. 47. J. Nr. 499 | Les Turcs et le patriarcat oecuménique. 47. J. Nr. 515 | Le conflit Gréco-turc vu du dehors. L'Europe et la Turquie. 47. J. Nr. 516 | La question patriarcale. Les propositions d'Angora. 47. J. Nr. 525 | La situation en Turquie. 25. 47. J. Nr. 563 | De l'immunité de juridiction des agents diplomatiques et consulaires en

- Turquie (RSalem) 965. 21. vol. 295-303 | Des principes de compétence et de loi applicable régissant les belles en Turquie et les musulmans en Grèce (CGTene-kidès) 966. 52. A. 395-418 | La rupture du gouvernemen ottoman avec la France en l'an VI. 1798 (H Dehéran) 988. 39. vol. 9-43 | [Les monnaies sous l'Em-pire Ottomane] (ARéfik) 998. XIV. Nr. 7 | XV. Nr. 8. [Bataille Navale Turco-Espagnole] (AGalanti) 998. XV. Nr. 8 | [Sainte-Alliance contre les tures] (AGa-lanti) XV. Nr. 10 | [Les monnaies sous l'empire Otto-mane] (ARéfik) XV. Nr. 10 | Choses de Turquie (Reg-nault) 1015. 174. vol. 211-20 | Courtship and Marriage (CRJohnson) Customs of the Turks. Jour. App. Soc. 10. vol. 54-62 | Social reconstruction in Turkey (EE Eubank) Jour. App. Soc. 9. vol. 450-56. — s. a. Ehe- Griechenland - Rußland - Venedig
- Türr, Stefano (StTürr) 104. 6. Sér. 244. vol. 193-203
- Tufa Construction in Roman and Norman Times (SE Winbolt) 102b. V. 421-22
- Tullberg, Tycho (EWahlgren) 1161. 41. J. 61-64
- Tulpe : Duplication a. quadruplication ef generative nuclei of tulips (WEdeMol) 488. 9. DI. 116
- Tungomålsigillet, Ytterligare om (HSchück) 1066. N. F. 2. J. 152
- Tunicate Fauna of Norway (AAernbäck-Christie-Linde) 164. 18. B. A. 1. H. 1-22
- Tunis : Le syndicalisme ouvrier en ~ie (Rober-Ray-naud) 24b. 35. A. 8 | La question italienne en ~ie. 35. A. 10 | Les problèmes ~iens après 1921 (Cavé) 35. A. 25-32, 71-76, 122-27 | La question ~ienne, de-vant la chambre. 35. A. 54 | La situation de la ~ie. 35. A. 60-70, 108, 167, 274, 326, 432, 517, 576 | Les problèmes ~iens après 1921 (Cavé) 35. A. 416-22, 510-17, 552-61, 616-25. | 36. vol. 229-37, 288-98, 352-61, 411-21, 448-55, 485-95, 542-52 | Réforme admini-strative en ~ie. 36. vol. 179 | Les travaux de la com-mission d'études ~iennes et la presse de la régence. 24c. '25. p. 165-84 | Le nationalisme ~ien (RRaynaud) '25. p. 217-22 | Les événements du Rif et la ~ie. '25. p. 227-33 | Pour les femmes musulmanes en ~ie (Altuma) '25. p. 289 | Les travailleurs yougoslaves en ~ie (CMasi) '25. p. 393 | Pour l'indigène ~ien (Altuma) '25. p. 417-28 | Rapports. l. situation ~ienne (Ro-ber-Raynaud) '25. p. 481-93 | Le peuplement agri-cole en ~ie (AGounot) '25. p. 494 | Une enquête. l. co-lonisation franç. en ~. '25. p. 495 | La situation de la ~ie en 1924. '25. p. 540 | Budget général de la ~ie. '25. p. 587 | Réorganism. administrat. p. 590 | Le grand conseil de la ~ie. '25. p. 593 | La liaison de la ~ie avec l'Afrique noire (RMassal) 1926. p. 62-64 | Législation ~ienne sur la presse et les délits politiques. 1926. p. 100 | La question des vins ~iens (Rober-Raynaud) 1926. p. 145 | Les Menées italiennes en ~ie (Rober-Raynaud) 1926. p. 285-97 | La conférence nord-afri-caine de ~ et les questions sahariennes (Lehuraux) 1926. p. 288-93 | Un bilan de la politique sociale et éco-nomique de la ~ie. 1926. p. 294-97 | L'Italie et nous en ~ie (Rober-Raynaud) 1926. p. 481-87 | Le commerce extérieur de la ~ie en 1925. 1926. p. 497 | European Powers and the French Occupation of ~, 1878-1881 (WLLanger) 32. 31. vol. 55-78 | European Powers and the French Occupation of ~ 1878-1881, II. (WLLan-ger) 31. vol. 251-65 | A French Mission to ~ in the Se-venteenth Century (ACWratislaw) 226b. 219. vol. 111-30 | Les marnes Gargasiennes de la région de ~ et de ses abords (GSayn, MSolignac) 326. 4. sér. 25. vol. 729. Le Djebel Kœdel ~ie septentrionale (MSolignac) 413. '25. p. 153-56 | L'effort agricole France. ~ie. 1018. 81. vol. 75 | Lettres sur l'histoire de la Politique de la ~ie de 1728 à 1740. 1041b. 31. A. 287-303 | Gli italiani in ~ia (ERossi) 1047. 21. J. 399-405 | La boulisterie électrique de l'hôtel des postes de ~ (ECrouzet) Ann. P. T. T. XV. 65-74. — s. a. Afrika - Algerien
- [Tunnel-ofen.] - Brit. Clayw. Aug. '26. p. 124-26.

Bibl. d. fremdsprach. Zeitschr.-Lit. N. F. I.

- Great Northern Railway driving long ~ through Cascade Range (Skerrett) Compr. Air. 32. vol. Nr. 4. p. 1975-82 | [Ausbau d. Holland-Straßen-~s unt. d. Hudson.] - Engg. News Rec. '25. Vol. 95. Nr. 23. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 110] | Methods and progress in driving the 8-miles Great Northern ~ in the Cascades. - Engg. News. Rec. 97. vol. 858-63. [Rohr ~ unt. d. Gowanuskanal, Brooklyn, N. Y.] (L SStiles) Proceed. of Am. Soc. Civ. Eng. 52. 1926. p. 62-81. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 239] | Liberty ~s and powerplant (Harvey) Proc. West. Pennsylv. 42. vol. 255-83
- Tunney, Lieutenant, the pride of the marines. 439b. 91. vol. Nr. 3
- „Tunnor oc Tunkar“ (SBelfrage) 771b. 4. J. 271
- Tupinambis teguexin, ileo-Caecal Region of (JBeattie) 813. '26. p. 931-34
- Tur : On the symbols of abbreviations for ~ (EKRand) 1097b. II. 52-65
- Turacin and haematin, a comparative study of, and its bearing on cytochrome (DKeilin) 835a. Ser. B. Vol. 100. p. 129-50
- Turbellarians, japanese Polyclad (TKamburaki) 86. X. 191-202
- Turbine, the Steam - as a Study in Applied Physics (Ch AParsons) 578. 199. vol. 1-12 | De l'économie de com-bustible et des améliorations à apporter aux ~s à vapeur et aux chaudières (Stark) Ann. Roum. VIII. 447-75 | 20 000-kw impulse reaction ~ at Bradford. - Engg. 122. vol. 465-69 | [Prüfungsvorschrift f. Dampf-~n.] - Mech. Engg. 47. vol. 759-68 | [Einrichtg. z. Prüfng. v. Dampf~ndüsen mittels d. Reaktionsmetho-de] (GBWarren, JHKeenan) Mech. Engg. 48. vol. 227-32 | Refinements in ~ building. - Power. 61. vol. 12-15. Five hundred thousand horsepower in Ford ~s for River Rouge plant. - Power. 61. vol. 88-94 | The 1200-lb boiler and ~ at Weymouth. - Power. 62. vol. 394-98 | Calculating expansion and aligning steam pipes to large ~s. - Power. 62. vol. 594-97 | Admitting air to ~ runners improves efficiency (Kerr) Power. 64. vol. 580-82 | Test of 15 000 kw ~ at the Cleveland Municipal Plant (Quayle) Power. 64. vol. 583-85 | De-tails of Hudson Avenue 80 000-kw ~ unit. - Power. 64. vol. 815-19 | ~s compound à air comprimé de 8/12. ch. à 800/1000 t/m. (Leroux) Rev. ind. min. '25. 143-52 | Note sur un régulateur à action directe et à mouvement loupoyant applicable aux ~s hydrauli-ques (Crozet-Fourneyron) Rev. ind. min. '25. p. 295-303 | Invention de la ~ (Crozet-Fourneyron) Rev. ind. min. H. 108, S. 245-66 | La ~ à vapeurs système „Stork-Erste Brunner“ (Tiekin) Rev. univ. min. mét. 67. vol. 302-14 | [D. Bedeutg. d. Zwischenüberhitzg. b. Dampf~n f. hohe Drucke.] (PLindmark) Tekn. Tidskr. Aufl. D. 4. vol. 42. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 509]
- Turbo-compressor at Wimblesbury Colliery (Plant) Coll. Guard. 129. vol. 87-89
- Turbo-generator, efficiency test of a 15 000 kw (Wood-well) Power. 61. vol. 128-31
- Turfan-expedition, kgl. preuß. (StKonow) 15. 1. B. 124-34
- Turgenev : L'élaboration d'un roman de ~: Terres vier-ges (AMazon) 977. V. 85-112, 244-68
- Turgoelectricité, la (WKopaczewski) 417. 181. vol. 244
- Turin : Edicola funeraria Novo nel cimitero di Torino. 113. 20. A. 25-28 | Caseggio per abitazioni signoril-in corso Peschiera '22. Torino. 113. 20. A. 43-47 | Pa-lazzina Mario Debenedetti in Torino. 20. A. 73-78 | Per la storia dell'università Torinese durante il regime fran-cese (LCBollea) 1044. 18. vol. 224-26
- Turkestan : Sur les confins de trois plus grands empires du monde (ChRabot) 534b. 84. vol. 416, 447. — s. a. De Filippo

Turkologie '26, Bakou-Centre d'une nouvelle culture : Congrès de. 1014. 63. vol. 15-126

[Turn'erische Entwickl. z. eigenen Händen d. ~lehrer] (GFrostell) Tidskrift i Gymnastik. 1925. H. 5. [Ref.: Die Leibesübgn. 1926, p. 207] | [Wo stehen wir?] [Schul~en] (OForsant) L'Education Physique. 1925. Nr. 34. [Ref.: Die Leibesübgn. 1926. Nr. 1, S. 31]

Turolido, alla Ricerca di (FTorrea) 104. 6. Sér. 244. vol. 289-310

Turon s. Slaven

Turpin, Eugene. 439. 27. J. 241

Tusan, Maséin e Seglias, qualchosa davart la germanisazion da (GGCloetta) 46a. 41. A. 156-63

Tuscia, contrib. alla diplomatica dei duchi e marchesi de (AFalce) 142b. Sér. VII. Vol. III. 83-123

Tut-Ankh-Amon Portrait at the Ny Carlsberg Glyptothek (MMogensen) 450. 1925, p. 40

Tuxis movement in Canada (HSDimock) American. Review. 2. vol. 660-65. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 421]

Tychon, Patriarche, à Moscou. 723. 47. J. 560

Tylenchus cancellatus, biological relationship of the mathem. series 1, 2, 4, etc. with a descopr. of a new nenia (NACobb) 631. XV. 235-38

Tylobranchion-Herd m., genus, with suppl. notes on Rhopaloea norvegica Aernb. (AAernbäck-Christie-Linde) 164. 18. B. A. 35. H. 1-20

Type Specimen (ASHitchcock) 561. LXII. 166

Typha, nature and cause of secondary sexual states with special reference to (JHSchaffner) 346. 53. vol. 189-208

Typhoons, Birthplace of (MSelga) 832b. '23, p. 672-80

Typhose aviaire (OdeMagalhaes) 416. 93. vol. 31. Essai de traitement de la ~ murine par le Bactériophage (MMLévy) 416. 93. vol. 395 | Essai de protection de la Souris contre la ~ murine par l'ingestion de Bactériophage (MMLévy) 93. vol. 396-98 | Parallelism between serologic and bacteriophagic response in B. typhosus and certain avian paratyphoids (Ph Hadley) 839. 23. vol. 443-46 | Variability of Bacterium typhosum in ice cream (MJProucha, JMBrannon) Journal of Bacteriology. 11. vol. Nr. 1-5. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtsch. 11. vol. 553 (KJDemeter)]

Typhus: Sur la présence d'un principe lytique anti-Shiga dans un exsudat pathologique dû au Bacille typhique (EManolu) 416. 92. vol. 724 | Présence de bacille typhique dans le péritoine au cours d'une cholestyctite typhoïdique non perforante (SCosta, LBoyer) 92. vol. 92 | Thyroïdites typhiques et paratyphiques, vaccinotherapie efficace (JSabrazès, F Sainte-Marie, Palain) 92. vol. 101 | Sur les cultures secondaires du Bacille typhique isolé des organes des Cobayes infectés avec le virus de la fièvre typhoïde (BFejgin) 92. vol. 1530 | Expériences sur la virulence du Bacille typhique pour l'Huître (SCosta, RHovasse, LBoyer) 93. vol. 1439 | Essai d'intradermoréaction dans la fièvre typhoïde (SCosta, LBoyer, EGiraud) 92. vol. 93 | Le rôle du bactériophage dans la fièvre typhoïde (PHauduroy) 93. vol. 100 | Biculture pour le diagnostic de la fièvre typhoïde (JAlexa, GMunteanu) 93. vol. 1619 | Infection thyroïdique expérimentale du cobaye (JDalsace, MGory) 92. vol. 237 | Utilisation des milieux spécifiques pour la recherche des microbes pathogènes. Recherches sur le ~ exanthématique (NKritch) 92. vol. 423 | Essai comparé de vaccination anti-typho-paratyphique par la voie sous-cutanée et la voie buccale (JCantacuzène, VPanaitescu) 92. vol. 1138 | Contribution à l'étude du rôle de la forme filtrante de HX₁₉ dans le ~ expérimental (BFejgin) 93. vol. 1396 | Infection expérimentale de l'huître par le bacille typhique (SCosta, RHovasse, LBoyer) 93. vol. 112 | Le sang dans le ~ exanthématique (NKossovitich) 93. vol. 900 | Typhoïde et vaccination antityphoïdique dans un service d'ali-

énées (MDesruelles, MBouvier) 56b. 83. A. II. 273-81. Sur la production d'un sérum expérimental préventif du ~ exanthématique (ChNicolle, EConseil) 417. 181. vol. 201 | Isoelectric zone of typhoid agglutinin (ROttenberg, FASTenbruck) 606b. IX. 345-50 | Standardization of typhoid vaccine by photometric methods (ABBaylis) 839. 23. vol. 534 | [~ u. Wasser- versorgg. in d. Vereinigten Staaten.] - Engg. News Record. 30. VII. '25, p. 166-67. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 55] | [Ermittlg. d. ~ursachen.] - Engg. News Record. 31. XII. '25, p. 1063. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 434]. — s. a. Vogel

Tyrell on „The Church“ (EdHolmes) 520. 24. vol. 322-33 | Giorg. ~ e il suo epistolario (GPioli) 225bb. V. 1-64

Tyrone, Evishanoran „Esker“ (JKCharlesworth) 655. 63. vol. 233-25

U

U, nog iets over de beleefdheidsvorm (JHKern) 1155b. 21. J. 18

Ubaïd-i-Zākānī, remarques sur les facéties de, avec des extraits de la Risāla-i-dilgūša (AChristensen) 15. 3. B. 1-37

Ubalduini, Federico, Intorno a, e ai suoi Manoscritti (GVitaletti) 1124. 41. vol. 489-506

Uebel: Evils and Evil (LAREid) 575b. 36. vol. 18-30

Ueberlandleitungen: Overhead transmission lines (Taylor) Coll. Guard. 132. vol. 831-32

Ueberrnatürlich: Contes sur les êtres surnaturels (S Udziela) 654. 21. B. 236 | Une méditation théologique sur les bienfaits de l'ordre surnaturel (AWilmart) 1032. XV. 325-41

Ueberproduktion: Comment remédier à la surproduction et à la sous-consommation? (PWMar) 373a. 14. vol. 40-59

Uebersetzungen: Undermåligo översättare måste vika för fullgoda (ChKent) 475b. 6. J. 42

Uffenbach, von, s. London

Uggla, Arvid Hj. 1163. 47. J. 62

Uhr: Eighteenth Century Swiss Clocks (EJaquet) 1146. 91. vol. 403-6 | [Eine neue Stopp~.] - Journ. Scient. Instr. III. '26, p. 121-22

Uhrskov, Anders: Nordsjaellandsk Folkeliv (GKnudsen) 432. '25, p. 94

Ukraine, Archeological Work in, by Prof. Sčerbakivskij (MCBurkitt) 102b. V. 273-77 | Carte des gîtes minéraux et métallifères de l'Oukraine. Comité géol. de l'Oukraine. Edit. de l'Adm. Centr. - Statist. de l'Oukraine. '22. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 689]

Ulfspærres, Karin, visor (Sverker Ek) 1066. 38. J. 70-82

Uljalik, Samuel. 756. 31. J. 3

Ultrafiltration through collodion membranes (AGrollman) 606b. IX. 813-27

Ultra-micrometer circuits (CBBazzoni) Journ. Frankl. Inst. CCII. 35-40 | [~Stromkreise] (CBBazzoni) Frankl. Inst. 302. vol. 35-50. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 305]. — s. a. Meß-

Ultrarot: Studi di spettrochimica nell' ultrarosso VII, VIII. (GBBonino) 485. 55. vol. 335-48 | do. IX. Sull' origine delle bande di assorbimento impropriamente attribuite ai gruppi CH₃ e CH₂ (GBBonino) 55. vol. 576-82

Ultra-Violet Radiation from Common Illuminants (MLuckiesh) 6a. I. 93-96 | Injurious Effect of ~ Radiation on Living Tissue (WEBurge) I. 290-98 | ~ Transmission of Clear and Cobalt-Blue Glasses (MLuckiesh) I. 490-92 | Structuur der ~te Waterdampbanden (GHDieke) 28. 34. DL. I. 100-107 | L'emploi des rayons ~s dans certaines professions (FBordas) 55. N. S. IV. 365-73 | Absorption of ~ light by native amino acids and by ceratose (LMarchlewski, ANowinówna) 287. '25, p. 153-64 | Absorption of ~ light by copper sulphate solutions (LKwiecinski,

LMarchlewski '26, p. 247-54 | Action in vitro des rayons ~s sur l'hémoglobine oxycarbonée (H Benard, E et HBiancani) 416. 92. vol. 1031 | Action des rayons ~s sur le tissu lymphoïde (JJolly) 93. vol. 999-1002 | Action de la lumière ~te sur les cultures tissulaires in vitro. (SKler) 93. vol. 1389 | Action de la lumière ~te sur les fragments de cœur contractiles in vitro (SKler) 93. vol. 1391-94 | Test photochimique pour déterminer la perméabilité de certaines substances aux rayons ~s (ERousseau) 93. vol. 1480. Sur le virage de l'emploi d'amidon ioduré soumis à l'action des rayons ~s (ERousseau) 93. vol. 1482. Absorption des rayons ~s par les dérivés méthylés du naphthalène (HdeLaszlo) 417. 180. vol. '25. I. 203-6 | L'effet photo-électrique produit par les rayons ~s chez l'homme (JSaidman) 180. vol. '25. I. 693 | Sur un spectro-polarimètre photograph. pour l'~ (ACotton, RDescamps) 182. vol. 22-26 | L'action physiologique des rayons ~s transmis par les verres légers d'usage courant (JRisler and Foveau deCourmelles) 182. vol. 173 | Production de lumière ~te par impact d'électrons de faible vitesse sur la surface d'un métal (PBricout) 182. vol. 213 | Application des rayons ~s au déchiffrement des passages grattées ou effacées dans les manuscrits (ChSamaran) 418. '25, p. 348-55 | ~ Spectra of Praseodymium, Neodymium, Samarium, Europium and Erbium (JHGardiner) 565. '26, p. 1518-21 | Effect of ~ Light on Dried Hydrogen and Oxygen (HBBaker, MCarlton) 127. vol. 1990-92 Radiometric investigation of the Germicidal Action of ~ Radiation (WWCoblentz, HRFulton) 578. 199. vol. 248 | Sur l'absorption des rayons ~s par le sulfure de carbone liquide (GBruhat, MPauthenier) 607. 6. sér. VI. 36-47 | ~ rays in the purification of cultures of spirochaeta pallida (D Wilkes-Weiss, ChWeiss) 839. 23. vol. 87-91 | Penetration of ~ rays through animal tissues (DJMacht, FKBell, CFEIvers) XXIII. 210 | Action of ~ light upon bacteriophage and filterable viruses (BMcKinley, RFischer, MHolden) 23. vol. 408-12 | Standard wave-lengths for use in the extreme ~ (StSmith, RJLang) 933. 28. vol. 36-45 | Critical potentials and heat of dissociation of H₂ as determined from its ~ band spectrum (EEWitmer) 28. vol. 1223-41 | ~ Light and the Oxidation of Cod Liver Oil (FDaniels, RJFosbinder) 1075. LXII. 266 | Effect of ~ light upon oxygen consumption and total metabolism (EHMason, HHMason) 1189a. 41. vol. 76-80 | Physiolog. Wirkg. ~er Strahlen, die v. üblich. leicht. Gläsern hindurch gelassen werden (JRisler, FdeCourmelles) Comptes Rendus. 182. vol. 173-74. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 159 (HRSchulz)] | [~es Licht als Förderer d. Angriffe auf Metalle.] - Industr. and Engin. Chemistry. '24, Aug., p. 7. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 8 (Berend)] | A New Intensimeter for ~ Rays (AGyemant) Journ. Opt. Soc. Amer. 12. 65-68. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, p. 560 (Schmidt-Reps)] | [Metallographie in ~em Licht] (FLucas) La technique moderne. I. VI. '26, p. 348-49. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 524] | Introduction to ~ metallography (Lucas) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 909-25. — s. a. Ei - Kalzium - Schwefelkohlenstoff - Sonne - Starrkrampf - Wellen. — ~strahl. s. a. Blut - Wasser
 Ultravirus neurotropes, les associations entre (CLEvadii, SNicolau) 416. 93. vol. 3-7
 Ulva lactuca, sur la pénétrabilité des acides dans les cellules d' (MGompel) 58. I. 166-77
 Umar b. 'Abdi'l-'Aziz, the Musnad of (AHHarley) 610. XX. 391-488
 Umformer: Transformers for the Measurement of Large Currents at Radio Frequencies (JGMaloff) Gen. El. Rev. XXIX. 555-58 | Current transformers with Nickel-Iron Cores (ThSpooner) Journ. A. I. E. E. XLV. 540-45 | Using standard transformers to im-

prove voltage regulation (Sawyer) Power. 64. vol. 656-58 | Supplementary Eddy Current Losses in Transformers (HBohle) World Power. V. 72-76. Maximum Volt-Ampere Output of Series Transformers (GWStubbings) World Power. V. 131-35
 Umgebung: Classification of Environments (LJBernard) 34c. 31. vol. 318-32 | Values in the Control of Environment (AWolman) American Journal of Public Health. XV. 189-94 [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 282]
 Unabhängigkeit: The Declaration of Independence (ChEHughes) 31b. XI. 532
 Unamuno, M. de: A Philosopher of Modern Spain (W Starkie) 422. 129. vol. 80-86 | Portrait d'~ (JCassou) 722. 188. vol. 1-12
 Unbewußt: Capture of the Unconscious (ATSchofield) 629b. LVII. 228-47
 Uncial: A handlist of half-~ manuscripts (EALowe) 1124. 40. vol. 34-61
 Uncinaria, Hookworms of the Genus, of the Dog, Fox and Badger (BHRansom) 841. 65. vol. Art. 20, p. 1-5
 Underkambrium, Något om, i Närke (OKulling) 476. 47. B. 345
 Undset, S., une épopée norvégienne: Christine, fille de Laurens par (LPineau) 985. 16. A. 151-55
 Unendlichkeit: Infinity and the Infinitesimal (W Parkhurst, WJKingsland jr.) 735. 35. vol. 633-66. D. Streit um d. Unendliche in d. Mathematik (A Frankel) 1076. 38. vol. 141-52, 209-18 | do. Französ. Uebers. Beil., 49-58, 81-88
 Unfallverhüttg. (DBurlingame) The Foundry. 15. VIII. '25, p. 612-13. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 284] | Les accidents survenus dans les charbonnages pendant l'année 1921. - Ann. Belg. 25. vol. 411-75, 589-637. Coalmine fatalities in the United States (Adams) Bur. Min. Bull. 1923, H. 241, p. 1-80 | Accidents at metallurgical works in the United States during 1923 (Adams) Bur. Min. Bull. '25, Nr. 374, P. 1-31 | do. 1924 (Adams) Bur. Min. Techn. Pap. 1926, Nr. 395, p. 1-37 | [Persönl. Empfänglichk. f. ~e] - Engineering. 19./3. '26, p. 360. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 496]. Positive suggestions for preventing accidents. - Explos. Eng. IV. 373-76 | [Erziehg. bildet d. Schlüssel f. alle ~verhüttg.] - Foundry. 15. X. '25, p. 818. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 492] | [~e in d. Industrie] (AStephenson) Foundry Tr. Journ. 19. 8. '26, p. 166. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 855] | [~verhüttg. b. Förderanlagen in Fabriken.] - Génie civil. 5. XII. '25, p. 498. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 434] | [~e dch. Azetylengeräte.] - Génie civil. 19. XII. '25, p. 546. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 434] | [Kampf geg. d. ~e.] - L'usine. 14. XI. '25, P. 20. [Ref.: Gießerei. XIII. 20] | [D. Sicherheit üb. alles.] - L'Usine. 23. X. '26, p. 21. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 932] | [~verminder. i. amerikan. Bergwerken u. Steinbrüchen.] - The Eng. v. 28./5. '26, p. 562. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 592]. — s. a. Erdöl
 Unfruchtbarkeit: Invariable Occurrence of Male Sterility with Dietaries Lacking fat Soluble Vitamine E. (HMEvans) 831. XI. 373-77
 Ungarisch's Spr. u. Literat.: Poesia magiara contemporanea. Endre Ady (AWidmar) 421a. I. 420-27 | Prosa magiara contemporanea (AWidmar) I. 701-7 | Il teatro magiara moderno (AWidmar) II. 715-22
 Ungarn: Les salaires et le coût de la vie en Hongrie. 373a. 14. vol. 749-57 | Some Hungarian Labels and „Packs“ (StVasary) 408b. I. 23-25 | ~ '24. 471. 10. J. 797 | Les calamités en Hongrie (ARéthly) 666. I. 373-80 | Les inondations en Hongrie (E. deViczian) II. 218-39 | Einfluß d. Ungar. Akademie d. Wissensch. in d. letzt. 100 Jahr. in ~ (JMarek) 43. B. 27 | Uncovering the Hungarian Bank-Note

- Scandal. 751. 122. vol. 323-26 | Business combinations and economic conditions in Hungary and neighboring states (GGratz) 808b. XI. 726-34 | Hungary of To-day (WGoode) 936. 246. vol. 122-38
- Ungleichungen, Beitr. z. Beweise einiger (AWahlund) 162. 18. B. Nr. 21. p. 1-15
- Union fields have reached the turning point (Leshner) Coal Age. 28. vol. 8-11
- L'Unitarisme en Angleterre et en Amérique (RWerner) 1037b. N. S. XIII. 222-35
- Universität: Rapport de la commission spéciale, chargée par le sénat de l'examen du projet de loi sur la collation des grades académ. et le programme des examens universitaires. 264b. 29. A. 98-110 | L'università e lo spirito della cultura moderna (AGalletti) 104. 6. sér. 241. vol. 118-31 | Per l'ingranamento degli studi militari negli universitari (EBarbarich) 6. sér. 241. vol. 139-58 | In margine alla riforma universitaria (LPareti) 184. N. S. V. 144-48 | Il sistema attuale dei concorsi universitari (LPareti) N. S. V. 283 | (VCostanzi) VI. 148 | Gli esami speciali nell'ordinamento universitario odierno (GPasquali) 421a. I. 22-28 | The Present Position in the Scottish Universities (AMorgan) 520. 24. vol. 742-54 | Engl. provincial universities. Demand and Supply. 753. 118. vol. 556-58 | Informe del doctor Molina sobre organización y régimen de las Universidades s. (WF Molina) 944c. t. 21. 1.-4. Trim. '26. p. 1-9 | Creação e desenvolvimento dos cursos de ensino superior na Brazil função social das universidades (ROctavio) 944d. I. 27-54 | La vie intellectuelle dans une grande université américaine (CSprietsma) 961b. 26. A. II. II. 89-92 | Doctorates Conferred in the Sciences by American Universities 1922-'25 (CHull, CJWest) 1075. LXII. 578 | Några ord om universitets för hallandena i Norge (GRudberg) 1169. N. S. 1. J. 449-63 | Las universidades con más de 4,000 estudiantes (ESparn) Academia Nacional de Ciencias-Miscelanea. Nr. 12. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 844] | A Social-Working State University (LCottrell) Survey. 53. vol. 581
- Unkraut: Utsädd svavelsyra som besprutningsmedel mot ogräs (AÅslander) 763b. 7. J. 126-46
- Unnl, la tradizione geografica su gli (ASolari) 10a. Sér. II. Vol. IX. 1-9
- Unruh, F. v. (APagliari) 421a. I. 226-29, 302-5
- Unsterblichkeit: Recent Thought on the Doctrine of Immortality (WRMatthews) 467. 37. vol. 437-41. Christian Idea of Immortality (VanRensselaerGibson) 924. Vol. VII. 451-68
- Unterbewußt: Meccanismi subcoscienti (GCorberi) 132. 4. vol. 241-45
- Unterkonsum s. Ueberproduktion
- Unterpergher, Giuseppe, alcune lettere del pittore (G Gerola) 191. 85. t. 49-82
- Unterscheidung: Distinction and Purpose (ASidgwick) 728. 35. vol. 28-38
- Unterschiede: Contribution to the Theory of Finite Differences (JKaucký) 81. Sec. Ser. Vol. 27, p. 1
- Unterseeboot: A bord de chasseurs de sous-marin et de hydravions de la marine (LFaraut) 534b. 84. J. 383
- Unterseeisch: Per lo studio e la terminologia delle forma dei fondi sotto-marini (GRicchieri) 1225a. II. 180
- Unverbrennbar: Influence of some noninflammable vapours of organic liquids on the limits of inflammability of mixtures of inflammable gases and air (Jorissen and Mauwisen) 891. 44. B. 132-40
- Unzerlegbarkeit: Sur les continus indécomposables (SMazurkiewicz) 482. 10. B. 305-10
- Uppland, Bondeliv i norra, vid mitten av förra arhundradet (MERiksson) 469. '25. p. 65-120 | Stadfästelse-bref ven till ~s och Södermannalagarne (HSchück) 1066. 39. J. 25-27
- Uppsala på Linnés tid (CForsstrand) 172. 7. J. 15-31. Gamla ~ eller Domberget? En lärd stridsfråga på 1600-talet (EWessen) 1163. 45. J. 152-55
- Ur, the Excavations at, 1923-'24 (CLWolley) 102b. V. 1-20 | do. 1924-'25 (CLWolley) V. 347-402 | The Expedition to ~ of the Chaldees (CLWolley) 1229b. 16. vol. 27-55 | Joint Expedition to ~ of the Chaldees (LLe grain) 16. vol. 81-124 | The Builders Art at ~. 16. vol. 217-306
- Uræll, preparation of, from urea (DDavidson, OBaudisch) 541. 48. vol. 2379-82
- Urämie: L'équilibre acide-base dans l'urémie (LBlum, MDelaville, JCauleart) 416. 93. vol. 701 | Sur la pathogénie de l'~ (LBlum, MDelaville, OCaulart) 93. vol. 703 | ~ et oxalémie (JKhoury) 605. 118. vol. 374
- Ural s. Fossilien
- Uranlle, sul supposto isomorfismo dei composti di, con quelli dei metalli isomorfogeni del gruppo del magnesio (GCarobbi) 485. 55. vol. 406-10
- l'Uranium, influence de, et du potassium sur la viscosité des liquides colloïdaux (JGunzburg) 777b. 6. R., DI. 2, p. 112-20 | Analysen der Uran-Vanadium-Erze aus Tjünamujün-Lagerstätte im Fergana-Gebiet (GPTschirnik) Bull. de l'Acad. des Sciences de Russie 1922, p. 505-14. [Ref.: N. Jb. f. Miner. '26. A. I. S. 48, Metall u. Erz. XXIII. 237]. — s. a. Radium - Radioaktivität
- Ure and Ouse, on River Sand from the (SMelmore) 655. 63. vol. 268-70
- Urethan derivatives, isomeric, of phenylacetic acid and some related compounds (SBasterfield, HN Wright) 541. 48. vol. 2367-70 | Preparation of various substituted ~s (SBasterfield, ELWoods, HN Wright) 541. 48. vol. 2371-75
- Urgeschichte: La vida de nuestros antecesores paleolíticos (EHernández-Pacheco) 650b. II. 539-68 | Le problème ethnique dans l'archéologie préhistor. (LKosowski) 654. 21. B. 17-28
- Urheberrecht: Il diritto di autore nella nuova legge e nel nuovo regolamento (GdeSanctis) 104. Vol. 326, p. 189-97 | Ostrig-Ungarn og Brasilien tilroeder den revirerede Berner Konvention. 475b. 3. J. 19 | Revision af lov om forfatteret og kunstneret (VBerggrøn) 4. J. 1-5 | Sveriges författareförenings ledamöter 31. 12. 1922. 4. J. 5 | Rätten till brevet för nordsk författartidende (HKjellin) 4. J. 9 | Den norske författareförenings årsberetning för 1923 (F Halvorsen) 4. J. 11 | Berättelse över Finlands Svenska författare förenings fjärde verksamhets år Jan.-Dec. '22 (EHornborg, JHemmer) 4. J. 20 | Tabla över Finlands Svenska författare förenings ställning. 31. 12. '22. 4. J. 26 | Sveriges Författareförenings Styrelseberättelse för '22. 4. J. 27 | Om gensidig udveksling of aandelige vaerdier mellem Skandinavien og Polen (WPinski) 4. J. 33-35 | Sveriges författareförening på bredare basis (MStjernstedt) 4. J. 35-39 | Författarerätten och förlagskontrakten. En vital fråga (UvKonow) 4. J. 41 | Den litterära Äganderätten (EDidring) 4. J. 45-47 | I diritti d'autore sulle registrazioni cliniche (ERöthlisberger) 1114. IV. 1-9. — s. a. Azeglio
- Urlaub: Les congés payés des travailleurs et les conventions collectives. 373a. 14. vol. 845-77
- Urocystis Cepulae, the nuclear phenomena and life history of (AWBlizzard) 346. 53. vol. 77-117
- Urodelen, weitere Untersuchungen über die Blutgefäßentwicklung bei (ZGrodzinski) 287. B. '25, p. 195-210 | Régénération du nez et de la mâchoire supérieure chez les Urodèles (EGuyénat, M Vallette) 416. 93. vol. 1276 | Sur l'évolution des glandes génitales de jeunes Urodèles transplantés chez des adultes de même espèce. Notion des condi-

- tions internes limitatives du développement des cellules sexuelles (Máron) 417. 181. vol. 739
- Urteil**: Les effets internationaux des jugements repressifs (MTravers) 10b. 24. III. 419-67 | Propositions and Judgments (JAnderson) 728. 35. vol. 237-41. L'exécution, à l'étranger, des jugements en matière de pension alimentaire (ASilbernagel-Caloyan) 965. 21. vol. 381-86
- Urticaceae**, notes on Peruvian, of the Marshall Field exploration (EPKillip) 631. XV. 48-56 | New tropical American species of ~ (EPKillip) XV. 289-99
- l'Urticée** *Girardinia zeylanica* Done, variabilité du pistil de (SGrossbard) 287. B. 25, p. 123-34
- Urushiol**, synthesis of the Simplest Homologue of (Sin-iti-Kawai) 793b. III. 263-74
- Urysohn**, Paul (PAlexandrov) 482. 7. B. 138-40 | Nouvelle démonstration d'un théorème de ~ (LTumarkin) 8. B. 360 | Sur les problèmes ν et λ de ~ (SMazurkiewicz) 10. B. 311-19
- Uspulun** porosaárvással buzoköszög ellen, Kísérleti eredmények (HSzmazsenka) Növényvédelem. 1. vol. V. [Ref.: Fortschritt der Landwirtschaft. 1. J. 550] (RWindisch) | [Versuchsergebnisse m. d. Trockenbeize ~ geg. d. Steinbrand d. Weizens] (HSzmazsenka) Növényvédelem. 1. vol. V. [Ref.: Fortschritt. d. Landwirtschaft. 1. J. 550] (RWindisch) | [Beizversuche m. ~] (JBodnar) Növényvédelem. 2. B. II. [Ref.: Fortschritt. d. Landwirtschaft. 1. J. 550] (RWindisch)]
- Ustilago** Maydis [D.C.] Tul. Osservazioni sulla biologia dell' (OMunerati) 191. 85. t. 395
- Ut-Clauses** (CWMendell) 33. 46. vol. 293-316
- Utah and Nevada**, Flora of (JTidestrom) 429. Vol. 25, 7-661 | Unusual alteration product from Park City ~ (WHNewhouse) Amer. Min. VII. 108. [Ref.: N. Jb. f. Min. II. A. 58, Metall u. Erz. XXIII. 120] | History of ~ Mining (Jensen) Min. Metallurgy. VI. 368-73. The Mineral Resources of ~ (Head) Min. Metallurgy. VI. 387-93 | Coal Industry in ~ (Herres) Min. Metallurgy. VI. 397-401. — s. a. Radium
- „Utrecht, Unie van“**, de verongelukte en de mislukte orkonde der, I en II (JAGCTrosée) 223. 6. R., 5. Dl., 11-34, 215-44
- Utricularia**, biologie et écologie des, dans leur rapport avec la prophylaxis du paludisme (MLangeron) 57b. III. 412-25 | Capture des larves de Culicidés par les plantes du genre *Utricularia* (EBrumpt) III. 403-11. Interrelations of protozoa and the utricles of *Utricularia* (RWHegner) 1074b. VII. Nr. 17, p. 239-70
- Unteneng**, Joh.: Documente uit de 2. helft der 16 eeuw: Schilder ~ te Florence, 1559 (GJHoogewerff) 677b. II. 96
- Uyt de Hove**, Joannis [excurse] tractatus: „de reformatione religionum“ (BKruitwagen) 38a. 110-16
- V**
- Vacca**, over de algemeene gedaante van de reeks van (JCKluyver) 28. 34. Dl., II. 685-88
- Vacuome**, techniques relatives à la démonstration du, et à sa comparaison avec l'appareil de Golgi (MParat, JPainlevé) 416. 93. vol. 315. — s. a. Zelle
- Vādhūlasūtra** (WCaland) 15. 1. B. 3-11 | do. 2. Mitteilg. (WCaland) 2. B. 142-67 | do. 3. Mitteilg. (WCaland) 4. B. 1-41, 161-213
- Vadstena** Klosters-Bibliotek, Studier i (AMalin) 1168. 13. J. 129-53
- Vänerfrågans** nuvarande läge (LvPost) 476. 47. B. 439-45
- Västerås-möte** 1527. Ett fyrahundraårsminne (L Sjödin) 1163. 47. J. 101-74
- Västerbottens** fjällbyggnad, försök till magmatektonisk analys av (HBacklund) 476. 47. B. 278, 281 | Fjällkedjans östra randråde inom ~ och dess betydelse för fjällformationernas stratigrafi (PQuensel) 47. B. 152
- Västgötalagen**, kommentar till, I, JB 20 (DStröm-bäck) 163. 42. B. 320-22
- Vaganten** poesie, Beiträge z., dem Gedächtn. v. J. J. A. A. Frantzen dankbar gewidmet (PLehmann) 757. 9. J. 122-31
- Vagus**, relation of the, to auricular paroxysmal tachycardia (HLOtto) 839. 23. vol. 550
- Valdac** syntax, paragraph of (WCaland) 15. 5. B. 49-51
- Vakuum**: [D. Erzeugg. u. Messg. v. Hoch~] (Kaye) Engineering. 121. vol. 341. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171] | [Neues Modell e. ~meters] (AChiappero) Giorn. Chim. Industr. Appl. VI. 1924, p. 168
- Valdelsa**, la, nelle Memorie d'un Siciliano (GLuschi) 731. 31. vol. 77-80 | Documenti Lucchesi e Pisani riguardanti la ~ (JdaMontignoso) 731. 32. vol. 136
- Valdemarsvik-Skrikerum**, Amphibolitgänge d. Gegend v., u. ihre Verhältn. zu d. Gesteinen d. älteren archaisch. Granitgruppe (NSundius) 470. 45. B. XII. 1-19
- Valdés**, Juan de, the Quaderno de Refranes Castellanos of (GVMdeSolenni) 937. 16. vol. 71-88
- Val di Magra**, di alcuni parlari della media (NMac-carbone) 131. 19. vol. 1-128
- Val di Pesio**, osservazioni geo-speleologiche in (FSacco) 187b. LXI. 749-62
- Valence**, théorie électronique de la (MChrMauguin) 421b. I. 206-83
- Valentino**, R., and yellow Journalism. 751. Vol. 123, p. 207
- Valeriana**, twelve new species of, from the Andes of South America (EPKillip) 631. XV. 450-56
- Valerolactone**, normal (HASchuette, PPTSah) 541. 48. vol. 3163
- Valéry**, Paul: De avond met den heer Teste (AAM Stols) 493. 91. J. III. 131-53 | ~ et le „Cimetière Marin“ (FLeffèvre) 961b. XXVII. 78-90 | ~ (GLavau) 1030. 63. A. 794-98
- Valkenburg**, het beleg van, door de Luikenaren in 1465 (JMVdeVenne) 863b. 62. t. 389-419
- Valle della Gernaanasca**, contributo alla conoscenza litologica delle (EGrill) 187a. Ser. VI. Vol. I. 498-532
- Vallon**, Ch., 1853-1924 (F-LArnaud) 56b. 83. A. II. 324
- Vallonia**, il Museo della Vita nella (RCorso) 473b. I. 443
- Vallot**, Giuseppe, 1854-1925 (GBobba) 1046c. 45. vol. 40
- Valois**, remarques s. quelques plantes du (PJovet) 322 od. 337. 73. vol. 239-45
- Valonia**, penetration into, of oxidation-reduction indicators (MMBrooks) 839. 23. vol. 265 | Effect of light of different wave lengths on penetration of 2-, 6-, di-bromo phenol indophenol into ~ (MMBrooks) 839. 23. vol. 576
- Vanadinite**, notes on the first discovery of, in Idaho (HFStearns) Amer. Min. 8, 1923, p. 127. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 360]
- Vanadium** in iron ores and its extraction (vSeth) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 51-56 | Del vanadio trivalente (GScagliarini, AAiroldi) 485. 55. vol. 44-48
- Vanbrugh**, Sir John (GWebb) 375. 47. vol. 222
- Vancouver**, B. C., unique prehistoric carvings from near (HISmith) 102. 27. vol. 315-18
- Van den Eeden**, Jean (PBergmans) 87. 90. A. 375-435
- Vanderlip**, Frank, Truth about (LHaines) 1080b. 24. April 11-16
- Vanessa urticae** L., conséquences de la Décapitation de chenilles de, et de *Sericaria mori* L. au moment de la nymphose (HGadeau deKerville) 324. 25, p. 79. Reaction of the larvae of ~ antiopa Linn. to sounds (DEMinnich) 577. 42. vol. 443-69
- O. Vanillin** u. d. O. Veratrumaldehyd, neue Synthese d. (NMAuthner) 666a. 43. B. 364
- Van Ingen**, Gilbert, Prof. [Geologist] 1869-1925 (BFHowell) 1075. LXII. 101-3
- Van Ruusbroec**, Jan, voor de geschiedenis van (LRey-pens) 439. 26. J. 92-107

- Van Sweringens, the, Turn Nickel Plate into Gold (HS Bird) 751. 122. vol. 277-79
- Vanzetti: Sacco-~ - A Federal lynching. 751. Vol. 123, S. 263-66 | Paving the way (ArthWarner) Vol. 123, S. 266. — s. a. Sacco
- Varaíta, la valle (PLandini) 490. 13. A. 167-228
- Varanus, relation of the Corpus Striatum a. the Pallium in, a. a. Discussion on their Bearing on Birds, Mammals and Man (WHerman) 252. 48. vol. 362-79
- Variables, la interpolación en el caso de una o varias (B I. Baidaff) 40. 100. B. 101-9 | Fonctions de plusieurs ~ indépendantes définies dans les classes sans borne supérieure, compos. de points isolées (MGradstein) 201. 1. B. 4. H. 21 | Best Linear Relation connecting Three ~ (FJWW Whipple) 658. VII. Ser. Vol. I. 378-84 | Satz üb. Potenzreihen unendl. viel. Variablen m. Anwendg. auf Dirichletsche Reihen (HDKloosterman) 677. 5. B. 6. H. 1-29
- Variation's problem, geschlossene Extremalen u. period., in d. Ebene u. im Raume (CCarathéodory) 734. 4. Ser. II. 297-320 | Points focaux dans le calcul des variations (ATurtchaninow) 201. 1. B. Nr. 8, p. 11-13. Problème inverse du calcul des variations (ASTourtchaninoff) 201. 2. B. 3. H. 36-43 | Calculus of Variations (LTonelli) 258. 31. vol. 163-72 | Calculation de l'erreur moyenne de la moyenne dans certaines séries de variation (Romell, Lars-Gunnar, I. Oestlind) 517b. 5. B. 365-77 | La méthode d'adjonction du Calcul des Variations (ARoussel) 417. 181. vol. 497-500 | Economics and Calculus of Variations (GCEvans) 831. XI. 90-95
- Varicella-Myelitis (KHKrabbe) 252. 48. vol. 535-39
- Varna-Bourgas et Roussé-Lom, les courants économiques (GCahan) 54. 35. A. 464-68 | Notes on the Flora on the ~ District, East. Bulgaria (WBTurrill) 561. LXII. 238-41 | Notes on the Flora of the ~ District, Eastern Bulgaria, II. (WBTurrill) 561. 63. vol. 157-63
- Varseveld in 1523 (ISvanVenn) 486. 30. DI. 240
- Vasa, topography, uphaevel a. geographical names of neighbourhood of (HRenqvist) 470. 44. B. III. 1-10
- Vasabiblioteket (ICollijn) 1168. 12. J. 107-11
- Vasco de Lucenas Curtius-Parafas, Skoklosterhandskriften av (OWieselgren) 1168. 12. J. 81-92
- Vasconcelos, Carolina Michaelis de (IMDihigo) 941. 35. B. 470
- Vasen: Ornamentation of Greek vases (PJacobsthal) 375. 47. vol. 64-75 | Notes on „Lost“ Vases (SBLuce) 540. 29. vol. 188-90 | Vases grecs récemment acquis par la Glyptothèque de Ny-Carlsberg (FPoulsen) 675. 5. B. 2. H. 1-27
- Vater-Pacini, atomi di, nel mesenterio degli intestini grossi e fini del gatto (ALavrentiev) 201. 2. B. 48-51
- Vatikan: Inventaire sommaire des manuscrits coptes de la Bibliothèque ~e (AdHebbelynck) 1124. 41. vol. 35-82
- Vaucluse, à la fontaine de (GBeaume) 1030. 63. A. 448-53
- Vauvenargues s. Pascal
- Vaváka, Veršovani F. I., o prihodě knížete Lichtenstejna u. Ces. Brodu r. 1794 (ISajic) 653. 51. J. 156
- Vecchiatta (FMClapp) 32b. Extra. Nr. 1926, p. 41-58
- Vedānta-Sūtra, chapter [III, 3], the method of exegesis, in the (BFaddegon) 15. 1. B. 105-13
- Vedica: Mysterious absolute pártvā (WCaland) 15. 5. B. 252
- Veilchen: Het geslacht Viola in Nederland (AWKloos Jr.) 111. 1923, p. 138-208 | Homologies foliaires chez la violette odorante: Feuilles végétatives, préfeuilles et bractées (PBugnon) 417. 180. vol. '25. I. 682 | Homologies foliaires chez la Violette odorante: sépales et pétales (PBugnon) 180. vol. '25. I. 1042 | Increase of Chromosome numbers in Viola, experiment. induced by crossing (IClausen) 517b. 5. B. 29-32 | Neue Lokaltät für Viola uliginosa Bess (APalmgren) 666b. 49. H. 115 | Viola canina L. montana L. \times uliginosa Bess. für Finnland neu (APalmgren) 666b. 49. H. 119
- Vektoren: Sur un système de vecteurs complexes et son application à l'étude de la configuration de Morley-Petersen (JPérés) 56. 6. Sér. Tome I. 193-98. Some convergence proofs in the ~ analysis of function space (DJackson) 81. 27. vol. 551-67 | Antimetry of a four dimensional space of ~s of real lengths (AMotschoulsky) 201. 1. B. 4. H. 36-48 | Grundlegg. z. e. ~entheorie d. einfach. Ungleichgn. (JFarkas) 666a. 43. B. 4 | General Criterion for the Circular Locus of the Current ~ in A. C. Circuits and Machinery (V Karapetoff) 831. XI. 683-87 | Congruences of parallelism of a field of ~s (LPEisenhart) XII. 757-60 | Graphical method of compounding ~s (WCHaines) 937c. LII. 491
- Velasquez, and Philips IV. (ALMayer) 375. 47. vol. 63. An Unpublished ~ (ALMayer) 47. vol. 310
- Veldeke-Problem (J.vanDam) 1155b. 18. J. 309
- Vella, the: A Study in Histor. Topography (HFrebert) 1190b. 56. vol. 54-69
- Velliidae, two new species of, from S. E. Pacific (LE Cheesman) 79. 9. Ser. Vol. 18, p. 364-67
- Velléda, sur la constance du débit de la source froide, de l'Etablissement thermal de Royat (ChJaquet) 417. 180. vol. '25. I. 937
- Velleianae, quaestiones criticae (AEBaloffi) 1051b. 8. vol. fasc. 3/4, p. 57-62
- Velletri, capella della famiglia Catesi nel cimitero di. 113. 20. A. 30 | Villino Fagiola in ~. 113. 20. A. 32. Villetta Lopez in ~. 20. A. 34
- Vendysse, geol. Ekskursion til (AJessen) 671. 6. B. 4. H. Beil. 25
- Vene'n, Verteilg. d. subkutanen, der oberen Extremität bei d. Bevölker. in Suomi (VLassila) 46. Ser. A. 25. B. Nr. 10, p. 1-71 | A propos d'une disposition anormale des veines superficielles du membre inférieur (H Fischer) 297. 7. Ser. T. VI. 239-43 | La disposition pré-aortique de la veine demi-azygos envisagée comme phénomène héréditaire (I.Vilde) 416. T. 92, p. 891. Sur un procédé on saignant de mesure de la pression veineuse (LPayan, EGiraud) 93. vol. 109-12 | Note sur l'action de la trinitrine et du nitrite d'amyle sur la tension veineuse (LPayan, EGiraud) 93. vol. 351. Action constrictive du Genêt sur les veines; son mécanisme direct et l'intervention d'un centre nerveux (HBusquet, ChVischniac) 93. vol. 419. — s. a. Aminosäuren
- Venedig: La gloriose origini finanziarie della repubblica veneta (LLuzzatti) 104. 6. Sér. 239. vol. 211-15. La storia di Venezia di Pompeo Molmenti (ATursi) 104. 6. Sér. 332-43 | Le relazioni fra Venezia e la Turchia dal 1670 al 1684 e la formazione della sacra lega (DLevi-Weiss) 150b. 7. vol. 1-46; 8. vol. 40-100 | Viaggi in Grecia, Asia, Minora ed Egitto di Marco Augusto Costanzi Veneziano (PDonazzolo) 7. vol. 224-37 | L'alleanza veneto-Serba nel secolo XIV (GNovak) 8. vol. 1-39 | La dedizione di Conegliano a Venezia 1337 (A Vital) 8. vol. 101-43 | Documenti Mantovani sulla politica di Venezia a Cipro (GMagnante) 8. vol. 230-51. Le relazioni fra Venezia e la Turchia dal 1670 a 1684 e la formazione della Sacra Lega (DLevi-Weiss) IX. 97-154 | Venezia e la campagna del Forbin nel 1702 (GCZimolo) IX. 156-87 | Problemi monetari e bancari Veneziani del secolo XIV. (RCessi) IX. 217-301 | Il sentimento nazionale italiano nelle repubblica di Venezia (ABattistella) 191. 84. vol. I. 217-42 | Osservatorio meteorol. e geodinam. del semin. patriarc. di Venezia Bool. mensile. Gen.-Marzo '24. 84. vol. II. 1-24; Aprile-Giugno. 427-51 | Oss. meteorol. etc. Aug.-Sept. 84. vol. II. 557-80 | do. Ott.-Dic. '24, p. 859-86. Osservatorio Geofisico del Seminario Patriarcale di Venezia, Bollett. mensile (FSZanon) 85. T. 83-110. Osservatorio Geofisico del Seminario Patriarcale di

Venezia. April-Juni. '25. (FSZanon) 85. T. 183-212 | Note critiche intorno ad alcune opere storiche francesi riguardanti la politica di Venezia nel secolo XV (GMagnante) 85. T. 261-91 | Osservatorio Geofisico del Seminario Patriarcale di Venezia. Juli-Sept. '25 (FSZanon) 85. T. 365-94 - do. Okt.-Dez. '25 (FSZanon) 85. T. 755-80 | do. Jan.-März. '26 (FSZanon) 85. T. 1221-52 | Séjour à Venise (MProust) 219. '25, Juillet, p. 777-91 | Influence de Venise dans les pays qu'elle occupait jadis (GAnagnostopoulos) 456b. II. 306-15 | Croquis Vénitiens (YLenoir) 462bb. V. 29-38. 89-101 | Palazzo di Venezia (FHerminin) 677b. III. 165-76 | Venice and her last persecution of the Jews (CRoth) 975. 82e Tome. 410-24 | Contributi alla lettura ed interpretazione delle iscrizioni venete (FRibezzo) 1051b. 8. vol. fasc. 3/4, p. 89-94 | Impressioni e commenti sulla XV. esposizione internazionale d'arte di Venezia (GEMottini) 1053. 29. vol. II. p. 1079-1106. Archivio della Cancelleria della Nunziatura Veneta (PCenci) 1124. 41. vol. 273-330 | Venice, past and present (SBrinton) 1146. Spec. Spring Nr. 1925, p. 1-184. — s. a. Suez

Venezuela, race nouvelle de Morpho [Lep. Morphidae] du bas Orénoque (ELeMoult) 324. '25, p. 45. — s. a. Gold

Ventil: Thermionic Valve Method of Measuring the Velocity of air Currents of Low Velocity in Pipes (JA CTeegan) 658. VII. Ser. Vol. I. 1117-20 | [Selbstschluß- ~ f. Rohrleitgn.] - Engineering News Record. 30. VII. '25, 200. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369]. [Dampfsteuer~e] (BSHaw, JEdgar) Foundry Tr. Journal. '25, 303-4, 344-46. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 35]. Theory of the Autovalve Arrester (JSlepian) Journal. A. I. E. E. 45, p. 3-8 | The Life-Testing of Small Thermionic Valves (MThompson, RHDudderidge, LGA Sims) Journ. I. E. E. 64. vol. Nr. 357, p. 967-79. Atmospheric relief valves eliminated at Toronto station. - Power. 62. vol. 442-44 | Demonstration of some simple experiments with thermionic valves (EHRayner) Proc. Phys. Soc. Lond. XXXVIII. 335-36

Ventilator: Fan pressures and efficiencies (Roberts) Coll. Engg. 4. vol. 32-37

Ventoso, Marzo, di Alcune figurazioni Medievoli di (PD'Ancona) 1118. I, 115-18

Venturi, sulla pressione delle osservazioni di gravità relativa, compensate col metodo del (GSilva) 187b. LXI. 473-91 | [~Messer f. wasserelekt. Kraftwerke.] Engg. 121. vol. 545-46 | [~Geschwindigkeitsregler f. chem. Wasserreinigg.] - Engineering News Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370]

Venturia inaequalis, the Cytology and Physiology of (Ch NFrey) 1212b. XXI. 303-44

Venturino da Bergamo, la „legenda“ del beato (ASorbelli) 10a. Sér. II. Vol. IX. 10-19

Veränderliche: Over afgeleide functies van een reële veranderlijke (JWolff) 28. 24. Dl. I. 274-77 | Sur une fonction de deux variables sans intégrale double (G Fichtenholz) 482. 6. B. 30-36

Verantwoordelijkheid: Etude s. l. responsabilité civile (JCrouzel) 980. 48. vol. 172-87, 255-64 | Naar aanleiding van het ontwerp comptabiliteitswet (HLHemsing) 493. 91. J. II. 380-92 | La responsabilité contractuelle (JCrouzel) 980. 50. A. 11-17, 65-78

Verascum phoeniceum, further data on the self-a. cross incompatibility of (MLSirks) 488. 8. Dl. 345-68

Veratrumaldehyd s. Vanillin

Verb: Sur un principe d'ordre des mots: la place du ~e dans la subordonnée (PPerrochat) 976. IV. 50-60 | Invloed van neiging tot beknoptheid op vorming en betekenis van ~a (W.deVries) 1155b. 19. J. 82-93

Verbasum phlomoides L., un point de méthode à propos du (PFournier) 322. 73. vol. 978-81

[Verbindung'en, Problem d.] - Bull. Belg. 1925, Juli. [Ausbildg. v. ~spersonal.] - Mil. Spect. 1925. Nr. 9,

Okt. | D. ~sdienst bei uns.] - Nsk. Mil. T. 1925, Nr. 7 | [~sdienst.] - Nsk. Mil. T. 1925, Nr. 10 | [~sproblem.] - Rev. Art. 1925, Juli | [D. ~.] - Rev. Art. 1925. August

Verblödung: La forme héboïdophrenique de la démence précoce (MGHalberstadt) 56b. 83. A. II. 23-32 | Sur la situation nosologique de la démence paranoïde (G Raviart, PNayrac) 83. A. II. 230-41 | Untersuchgn. üb. d. Senkungsgeschwindigkeit der roten Blutkörperchen bei Dementia praecox (BJacobowsky) 477. N. F. 30. B. 227-62 | Genetic origin of Dementia praecox (FMott) 650b. Vol. I. 73-92 | Dementia Praecox as a type of hereditary degeneration (LBAlford) Amer. Jour. psychiat. 4. vol. 623-30

Verbrecher: La grande envergure chez les délinquants belges (LVervaeck) 69. 46. vol. 384-405 | Hunger u. Verbrechen (EFrenkel) 201. 1. B. Nr. 7, p. 12-23 | The Church and the Criminal (GSDashwood) 422. 128. vol. 217-24 | Crime and Punishment (AJWall) 448. 243. vol. 273-85 | Criminology (RHGault) 844. 22. vol. 575-91. Why justice limps in pursuing crime (GBRose) 930b. LX. 321-37 | Mental examination of persons accused of crime (SSGlueck) American Review. 3. vol. 336-47. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 564]. Is Crime Preventable (WPitkin, NMClark) The Forum. 78. vol. 458-73. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 284] | The Prevention of Crime. - Journal of the American Medical Association. 134. vol. 38. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 284]. Carriers of criminality (FHGiddings) Journal of Applied sociology. 10. vol. 1-5. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 563] | American White Criminal Intelligence (CMurchison) Jour. Crim. Law and criminal procedure. 15. vol. 239-316 | The criminal and the Napanoch plan (WNTayer) Journal of criminal law and Criminology. 16. vol. 278-89. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 421] | Convict Labor policies (HCMohler) Jour. Crim. Law and Criminology. 15. vol. 530-97 | A Study of Delinquent Girls at Sleighton Farm (AHewes) Journal of Criminal Law and Criminology. XV. 598-619. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 283] | A study of pre-delinquency and some reflections of a counselor (CIGiddings) Journal of delinquency. 9. vol. 56-69. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 561]. Research on the diagnosis of Pre-Delinquent tendencies (LMTerman) Journal of Delinquency. 9. vol. 124-30. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 709]. Intelligence and Types of Crime of White Foreign-Born Criminals (CMurchison) Pedag. Sem. 32. vol. 8-25 Crime and sentimentality (ILLFord) Scribner's Magazine. 78. vol. 407-11. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 710] | Unwanted- and Delinquent? (M.v Waters) Survey. 54. vol. 228. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 414] | A Survey of the Cause and Extent of Crime Among Foreigners in Omaha (BHarvey) University of Omaha Bulletin. Jan. '24. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 127] | How the law saves the criminal (LVeiller) World's work. 51. vol. 310-20 | The rising tide of crime (LVeiller) World's work. 51. vol. 133-43. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 846]

Verbrennung: Ondes de choc et combustion résiduelle irréversible (EJouguet) 417. 181. vol. 658 | [~skontrolle b. Oefen] (ADosch) Engg. Progress. VI. 370. [~ auf mechanischem Rost] - Chaleur et Industrie. Dez. 1925, p. 599. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 80]. La Chaleur de la Combustion (Helbig) Chaleur Industrie. VI. 219-22 | [Kontrolle d. ~ mit trigonomet. Diagrammen.] (Sunnen) Chaleur et Industrie. 6. 1925. Nr. 62, p. 266-69. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 140] | Le contrôle de la combustion au moyen de diagrammes triangulaires (Sunnen) Chaleur Industrie. VI. 266-69 | [~ auf mechan. Rost.] (Ch.de la Conda-

mine) Chaleur et Industrie. Jan. 1926, p. 40-50. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 336] | [E. wesentl. Grundsatz f. d. wissenschaftl. Führg. d. industr. ~en] (MBouffart) Chaleur et Industrie. Août 1926, p. 437-42. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 994] | [~sfragen] (EKieft) Combustion. XIII. 1925. Nr. 4, p. 220-21. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 308] | [~skontrolle im Kraftwerk Hudson Avenue.] - Electrical World. 86. vol. 628-62 | Recent developments in fuel technology (Wigginton) Fuel. 4. vol. 93-95 | [~stechnik.] - Industrial a. Engg. Chemistry. 17. vol. Nr. 12. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 642] | [Herstellg. v. Kolben f. ~skraftmaschinen] (AJRichmann, JLFrancois) The Metal Ind. 23. X. '25. p. 389-90; 6. XI. 437-38; 20. XI. 481-91. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 36] | [Betrieb d. automat. ~skontrollsystems Enco.] - Power. 63. vol. 711-14. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 239] | [Handhabg. d. Automat. ~skontrollsystem „Enco“] Power. 63. vol. 711-14. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240] | How the L. and N. automatic combustion control system operates. - Power. 64. vol. 626-29 | Automatic control of combustion (Peebles) Proc. West. Pennsylv. 42. vol. Nr. 9, p. 455-64 | Ny metod för kontroll av förbränningsmotorer. - Tekn. Tidskr. 56. vol. Mekanik. p. 151-52

Verocetrol s. Guaiacol

Vereors, sur la tectonique de la partie septentrionale du massif du (PLory) 413. '25, p. 87

Verdampungswärme: Over de verhouding der inwendige latente verdampingswarmte tot de moleculaire oppervlakteenergie (JJ.vLaar) 28. 34. DI. II. 803-15. [D. genaue Bestimmg. d. ~swärme v. Flüssigkeiten] (I.HMathews) I. Amer. Chem. Soc. 48. vol. 562-76. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171]

Verdauung: Resistance of living organisms to digestion by peptin or trypsin (JHNorthrop) 606b. IX. 497-502. Third State of Digestion in Pharmacia (PGShiple, CF.DeGaris) 1075. LXII. 266. — s. a. Neutrophiles

Verdet, sur le calcul de la constante de, dans la théorie moléculaire (R.deMallemann) 417. 181. vol. 1139

Verdiana, S., *Intorno a, degli Attavanti* (OPogni) 731. 30. vol. 49 | *Par un lascito all'Opera di S. ~ in Castelfiorentine* (I.deMontignoso) 30. vol. 138 | *Intorno alla data di morte d. ~* (OPogni) 31. vol. 3-17

Verdünnung s. Lösung

[**Verdun**, d. Schicksalsort f. Deutschland u. Frankreich im Weltkrieg.] - Woina Mir. 1924. Nr. 15

Vereine: Le droit des associations. La reconnaissance comme établissement d'utilité publique (HPuget) 746. 33. A. 193-250. — s. a. Staat

Verehrung: Worship in its philosophical meaning (ChABennett) 616. VI. 486-503

Vereinigte Staaten von Nord-Amerika: Appellate Procedure of ~. Supreme Court and Circuit Court of Appeals 31b. 1925. XI. p. 145-51 | The United States Arbitration Law and its Application. 31b. XI. 153 | Work of the mixed claims commission (K.vLewinski) 1925. XI. 159-63 | French Aid Before the Alliance of 1778 (CHVanTyne) 32. 31. vol. 20-40 | The Poor Whites of the Ante-Bellum South (PHBuck) 31. vol. 41-54 | The Name „United States of America“ (EdCBurnell) 31. vol. 79-81 | History of American immigration as a field for research (MLHansen) 32. vol. 500-518 | L'hygiène industrielle au Etats-Unis en 1925. 373a. 436. L'orientation professionnelle aux Etats-Unis. XIII. 53-75 | International Aspects of the U. S. Immigration Law of 1924 (KS.Inui) 422. 128. vol. 326-33 | The United States, the World Court and Advisory Opinions (LRogers) 129. vol. 31-38 | Some aspects of American imperialism (HKNorton) 130. vol. 175-82 | Nyorganisation of de Forenede Staters Kornhandel. 471. 10. J. 92 | U. S. A. '24. 10. J. 139 | American Fleets Cruise in the Pacific (AHurd) 480. 118. vol. 92-103. Priority of the United States in Equity Receiverships (PBlair) 513. 39. vol. 1-34 | Business of the Supreme

Court of the United States (FFrankfurter) 39. vol. 35-81 | Business of the Supreme Court of the United States. III. (FFrankfurter) 39. vol. 325-67 | The Power of the Supreme Court to Review State Decisions in the Field of Conflict of Laws (EMDodd, jr.) 39. vol. 533-62 | Business of the Supreme Court of the United States, a Study in the Federal Judicial System. IV. (F Frankfurter) 39. vol. 587-627; V. 1046-75 | From Cotton, Cane, and Rice Fields (EWalrond) 534c. Vol. 117. S. 260 | „Dollar-Down“ - Serfdom (LGgFrederick) Vol. 117, p. 299 | The United Stat. Asks too Much (P.I Noel Baker) Vol. 117, S. 317 | The Opinions of the Mixed Claims commission, United States and Germany (EMBorchard) 544. XIX. 133-43 | Les Etats Unis d'aujourd'hui [Probl. des races et des religions] (ASiegfried) 746. 33. A. 97-105 | Les Etats-Unis d'aujourd'hui la vie politique (ASiegfried) 33. A. 129-48. The Richest Country on Earth [U.S. A.] 751. 122. vol. 656 | Is the United States sure of its elf? (JHSedgwick) 765. 222. vol. 79-89 | United Defense Services (OSolbert) 222. vol. 226-34 | Seniority Rule in Congress (JKPollock, Jr.) 222. vol. 235-45 | Economic revolution in the ownership of property in the United States (SMcClindsay) 808b. XI. 355-59 | Diffusion of ownership of industries in the United States (TNCarver) XI. 393-400 | Labor banking movements in the United States (SHillman) XI. 463-72 | Recent Contributions to the Stratigraphy of the Coastal Plain of the United States (CWCookes) 832b. '23, p. 862-64 | Investigations of Ground Water in the Western Part of the United States (OEMEiner) '23, p. 1284-90 | Development and Purposes of Farm-Cost Investigation in the United States (MKBennett) 874. XL. 273-94 | Import and Export Prices in the United States and the Terms of International Trade 1880-1914 (T.I.Kreps) LX. 708-20 | Material in Washington of value to the States (NDMereness) 901b. 1921, p. 112 | Historical Materials in the Depositories of the Middle West (ThCPease) 1921, p. 114-18 | The American revolution viewed in the light of the last two decades of research (CH.vanTyne) 1921. p. 180. Emergence of the problems of the period out of war and reconstruction (PLHaworth) 1921. p. 192 | Fields for research in the south after reconstruction (ELonn) 1921, p. 197 | Scandinavian Element and Agrarian Discontent (ThCBlegen) 1921, p. 219 | American history and the natural sciences (ABHulbert) 1921, p. 241 | Writings on American History 1923 [A Bibliography] (GGGriffin) 1923. Supplement, p. 1-275. Foundation of good citizenship (WMLewis) 930b. LX. 886-904 | Some observations on the cyclonic precipitation of February 22-23, 1925 in the central and eastern United States (RHWeightman) 937c. LIII. 379-84 | O imigrante alemão nos Estados Unidos da America (G.deAndrade) 939b. II. vol. Nr. 8, p. 47. La dette américaine envers la France sous Louis XVI. et sous la révolution (AAulard) 945. 78. vol. 111-24. La politique commerciale des Etats-Unis et leur position de créancier international (FDGraham) 968. 18. A. Vol. II. 537-46 | Etats-Unis de l'Amérique du nord. Participation à la cour permanente de justice internat. (MGarner) 981. 33. A. 139-64 | Les premières relations diplomatiques entre les Etats-Unis et la Russie (1776-1809) (ACHaboseau) 1030. 64. J. S. 491-95 | 2 „fondeurs“ des Etats-Unis [Alex. Hamilton et J. Madison] (MMButler) 1031. 102. vol. 388-409 | 3. Sér. Tome VI, p. 388-409 | Failure of officials in Land grant frauds (WDurand) 1080b. '24, Febr. p. 9-23 | How to reform the nominating machinery (LHaines) '24, June 3 | Case of the people versus partyism (LHaines) '24, Nov. 3 | Will you elect political parties - or men? (WDurand) '25, March, p. 16. The ABC of cloture for the senat (LHaines) '25, May, 3 Degeneration of federal trade commission (LHaines)

'25, July, 3 | Introducing „your servants in the Senate“ (LHaines) '25, Oct., 3 | Organization of Commercial Art in the United States (HLSparks) 1146. 91. vol. 151-52 | [Neuzeitl. Bewaffn. d. ~.] - Frq. Mil. 1925. 16. I. | Trends of social work in the United States (E LCVollstedt) Journal of applied sociology. X. 25-40. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 843]. Mineral Resources of the United States in 1925 (Katz and Clark) Min. Resources. 1926, p. 1-120 | [Rationelle Zusammenarbeit zwisch. Wissenschaft u. Industrie in den ~ (GHall) Tekn. Tidskr. 56 (1926) Nr. 8, p. 61-62. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 312] | The racial problems involved in immigration from latin America and the West Indies to the United States (RFFörster) United States department of Labor Bulletin 1925. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 559]. — s. a. Davis, J. - England - Frankreich

Vererbung: Genetics of domestic cats (RCBamber) 206b. 3. Dl. 1-86 | Cattle inheritance (J.WGowen) 3. Dl. 87-140 | Ergebnisse der genet. Weizenforsch. (BKajanus) 3. Dl. 141-244 | Monographie üb. d. Erblichkeit bei d. Reispflanze (S.Ikeno) 3. Dl. 245-312. Monographie der Erblichkeitsforsch. an den Plantaginaceen (S.Ikeno) 3. Dl. 313-54 | Vegetative segregation (RJChittenden) 3. Dl. 355-442 | Sur les phénomènes de „linkage“ d'ordre supérieur (EMalinowski) 416. 93. vol. 1395 | L'hérédité des caractères acquis constatée par le déplacement de l'optimum thermique (ChRichey, EBachrach, HCardot) 417. 180. vol. '25. I. 93-99 | Några ord om ärftlighet och miljö från konstitutionsanatomi synpunkt (IAHammar) 477. N. F. 31. B. 151-70 | Expression of Mendelian factors in the gametophyte of maize (PCMangelsdorf, DFJones) 488a. 11. B. 423-55 | Hereditary Predispositions to Dizygotic Twin-Births in Norwegian Peasant Families (KBonnevie, ASverdrup) 580. XVI. 125-88 | Psychology in the Light of History: A study in Heredity (FH Forbes) 629b. LVII. 63-87 | Den genetiske virkning av aarstid, temperatur, alder og andre endnu relativt lite klarlagte forhold (WChristie) 763b. 7. J. 65-77 | Heredity and Evolution (FNopcsa) 841b. 1926, p. 633-66. Experiment. Studies of Heredity in Small Mammals (WECastle) 1256. XXIV. 276 | Mental traits and heredity: the extent to which mental traits are independent of heredity, as tested in a case of identical twins reared apart. - Jour. of Heredity. 16. vol. 433-78. Further studies in hereditary Ability (WTJGun) Eugen. Rev. 17. vol. 98-106 | Heredity - The master riddle of science (EM.East) Scribner's 78. vol. 1-7. Heredity and Genius (ChKassel) So. Atl. Quar. 23. vol. 295-309. — s. a. Keim - Nerv - Remontanten - Rous

Verfasser: Artisternas och litteratörernas pensionskassa i Stockholm. 475b. 4. J. 51 | En Framtida stor-markt (PFrendenthal) 5. J. 2 | Sveriges författarförenings Ledamöter. 31. 12. '23. 5. J. 4 | Nordiska författarmötet i Stockholm. 1.-5. 6. '24. 5. J. 17 | Berättelse över Finlands svenska författarförenings femte verksamhetsår januari-december 1923. 5. J. 18 | Sveriges Författarförenings ekonomiska ställning 31. 12. '23 (EErikson) 5. J. 19 | Brasiliansk besryttelse of författerretten. 5. J. 20 | Generalforsamlingen i Dansk författarförening. '23. 5. J. 21 | Beretning om Dansk författarförenings Virksomhed 1923/24. 5. J. 22. 2. Nordiske Forfattermøde. 1.-5. 6. '24. 5. J. 25, 29, 37 | Nordens Författare (EDidring) 5. J. 29 | 2. Nordiske författarmötet i Stockholm. 1.-5. 6. 1924. 6. J. 1. Revisionen av loven om författer-og kunstnerret (O LieSindahl) 6. J. 25. — s. a. Urheber

Verfassung: On Making Constitutions (ChAWoods) 31b. XI. 47-51 | What Does the Constitution Mean to You? (JWDavis) XI. 442 | Finality of State's Ratification of a Constitutional amendment (FWGrinnell) 1925. XI. 192 | The Commerce Clause of the Constitution, its History and Development (GCLay) 930b. LX.

161-80 | Amendment of the federal constitution: should it be more difficult? (JMiller) LX. 181-205. Effect of an unconstitutional statute (OPField) LX. 232-53 | Amendment of the Federal Constitution (TF Cadwalader) LX. 389-402 | Is it easy to amend the constitution? (BAArneson) LX. 600-605 | ~sfeier u. Voelkerversoehng. (KReichelt) 1260b. VIII. Nr. 16

Verflüchtigung: Chief Consolidated volatilization process and mill (Wigton) Trans. A. I. M. E. 73. vol. 200-211

Verga, Giov., l'opera di (LTonelli) 1053. 28. J. II. 1089-1109

Vergerio, un tenuto ritorno del, in Friuli nel marzo 1558 (ABattistella) 150b. 8. vol. 183-204

Vergiftung: Projet de règlement concernant la prophylaxie des intoxications alimentaires (EKohn-Abrest) 55. N. S. IV. 528-35. — s. a. Fluor

Vergil: Cremation and Inhumation in the Aeneid (CSaunders) 33. 46. vol. 352-57 | Il millenario ~iano e la tomba del poeta (ECocchia) 104. 326. vol. 265-80 | ~io e Arato (GPerrotta) 184. N. S. V. 1-19 | L'amina di ~io (FArnaldi) N. S. VI. 241-64 | Il Diafonus „di Giovanni del ~io (ECarrara) 193. 15. vol. 1-50 | Sulle orme di ~io (AAbbruzzese) 225b. 27. vol. 250-57 | A Source ~, Georg. II. 136-176 (AHKrappe) 401. XX. 42 | L'ispirazione di ~io (GMarcovaldi) 429b. V. 204-11 | Cremation and Inhumation in the Aeneid (CSaunders) 547. 46. vol. 351 | Emendatur ~: Aen. VII. 624 (PHDamssté) 732. N. S. 51. B. 202-4 | Ad ~i Bucolicon. VI. 43/44 (LSPhillimore) N. S. 52. B. 221-24 | Ad ~. Aen. V. 52 (HWagenvoort) N. S. 53. B. 131 | Ad ~ii Eclogam IV (CBrakman) N. S. 54. B. 10-18 | A proposito del divieto od Augusto acche l'Eneide di ~io non venisse bruciata (EPais) 895. 6. Ser. 1. vol. 67. L'incocenza nell' ortografia ~iana (ERSabbadini) 899. 2. Ser. 58. vol. 333 | Doublets ~iens (J.Ernst) 976. IV. 103-9 | Un chapitre de Zootechnie ~ienne. Les bovidés (P.d'Hérouville) 1025. 49. vol. 143-52 | L'Eneide come glorificazione poetica della storia nazionale (ECocchia) 1051b. 8. vol. fasc. 1/2, p. 1-34 | Inaugurandosi il monumento di ~io (MParodi) 1053. 29. vol. III. 131-36 | Passage in ~, Aeneid IV, 550-51 (MB Ogle) 1190b. 56. vol. 26-36 | ~ian Authorship of the Helen Episode, Aeneid II. 567-588 (FWShipley) 56. vol. 172-84 | ~ and the „Under-Dog“ (EAHahn) 56. vol. 185-212 | Notes on some Unpublished Scholia in a Paris Manuscript of ~ (JJSavage) 56. vol. 229-41. — s. a. Dante. — ~, Eneide s. Karthago

Vergleich: De la Comparaison chez l'enfant (RVauzelle) Journ. de Psychol. Norm. et Path. 22e A. Nr. 7

Verhinderung: Some Recent Work on Inhibition (ED Adrian) 252. 47. vol. 399-416

Véril, l'abbé de, et son journal (JdeWitte) 988. 39. vol. 131-67, 263-301

Verjüngung: Biology Molding the Future (JBSHal-dane) Forum. 73. vol. 331-41. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 284]

Verkauf: Aspects of the Selling Art („Raymond“) 408b. I. 15-17, 78-80 | Abilities necessary in effective retail selling and a method of evaluating them. (HE Cook, GEManson) 616b. V. 74-82 | Selection of promotion salesmen (MFreyd) V. 142-56

Verkehr: Liberté des voies de communications, relations internationales (ChDupuis) 10b. '24. I. 129-439. L'organisation internat. des votes de communication (MBourquin) '24. IV. 163-209 | Centralization of control of highway traffic (ChWTookey) 930b. LX. 741-54 | [Maßnahmen b. ~sumleign. (BHPiepmeyer) Engg. News-Record v. 7/6. '26, p. 29. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 577]

Verkettingswerte: A method for calculating linkage values (HWAiberts) 488a. 11. B. 235-48

Verkohlung: Economics of low-temperature carbonization (Pope) Fuel. V. 510-11

- [**Verkokungs**prozeß, Einfl. d. Aschebestandteile auf d. (RLessing) Chem. a. Industry. July, 17. '25, p. 345. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69, J. 308] | [Tieftemperatur-**verfahren** McEwen-Runge]. - Eng. 140. (1925), Nr. 3636, p. 249. [Ref.: Gas- u. Wasserfach, 69. vol. 201] | Low-temperature carbonization (Carzaristi) J. Frankl. Inst. 202. vol. 323-36
- Verlag**: Förslag till allmänna regler för förlagskrontrakt. 475b. 6. J. 9 | De forenede Stater og Bernerkonventionen. 6. J. 21 | Il diritto di edizione nel sistema tedesco e nella recente legge ceco-slovacco (LWertheimer) 1114. IV. 81-92
- Vermächtnis**: Dal regime dei verba al regime della voluntas. I. Nei legati (GDonatuti) 363. 34. A. 185-223
- Vermandere**, René. 439. 27. J. 422
- Vermessung**: Deflections of the Vertical in N. S. Wales, with a Note on the Present Position of the Trigonometrical Survey (TFFurber) 832b. '23, p. 541-48. Notes on the use of the rangefinder in exploratory surveying (OHLittle, PAClayton) 1225a. II. 99-107. [Was wir d. alten ~skünstler verdanken.] - Mil. Eng. 1925, Juli-Aug. | [Bessere Aussicht. f. d. ~swesen.] - Mil. Eng. 1925, Nr. 93 | [Begriffe i. Gelände-~dienst.] - Mil. Spect. 1925, Okt. | [Aus d. Frühzeit d. Heeres-~swesens.] - Roy. Eng. J. 1925, Juni
- Vermeulen**, Frantz, et son oeuvre (V.deMunter) 933. 77. A. 57-76
- Vermilion**-Duplication, so-called (BBonnier) 517b. 7. B. 229-32
- Vermin**, destruction of, and Local Terminology (W Self-Weeks, HAskew) 766. CL. 333
- Vermittlung**: L'organisation de la médiation (JEFremoff) 966. 52. A. 201-8
- Vernier**, Jul., † (LHLabande) 217. 86. vol. 235
- Vernonia**: Embryological notes on tropical compositae. I. ~ chinensis a. V. Cinerea (BTPalm) 49. 34. vol. 188-94
- Vernunft**: Raison constituante et raison constituée (A Lalande) 961b. 26. A. II. 1-12, 97-111
- Verny**, Ed. (JViénot) 328. 74. A. 406-18
- Verona**, Villa Cuzzeri a. 113. 20. A. 136-40 | Intorno alle origini della pittura Veronese (RBrenzoni) 150b. 8. vol. 205-29 | Cante politici del popolo veronese (A Balladoro) 473b. I. 47-49 | Quattro canti popolari Veronese raccolti da E. S. Righi (ABalladoro) I. 168-71 | Tre novelline dialettali Veronesi (ABalladoro) 473b. I. 251-58 | Un mazzetto di proverbi veronesi (ABalladoro) I. 401-16 | Coltura e scuola calligrafica veronese del secolo. X. (GOngaro) 720b. 29. vol. Nr. 7, p. 1-91
- Veronese**, Paul, Drawings by (DvHadeln) 375. 47. vol. 298
- Verrenkung**: La réduction des luxations sous-et intra-coracoidiennes (ECeppi) 450. 91
- Verriest**, Hugo, en de Blauwvoeterie (FdePillecijn) 439. 26. J. 529-41
- Versailles treaty**, a „German Blow“ at the. 439b. 91. vol. Nr. 4 | The Ghosts of ~ at the Socialist Congress (BPJDollan) 475. VII. 108 | Autour du congrès de ~ 10 août '26 (Ignobus) 1017b. '26, Sept. 226-32. Les intrigues allemandes contre le traité de ~ (D Tomitch) 1030. 63. A. 637-4)
- Versamlingsrecht**: De beperking van het vergaderrecht in Nederlandsch-Indië (JLVan Dijk) 494. 48. B. II. 829-34 | Beperking van het vergaderrecht in Nederlandsch-Indië (LVanDijk) 48. J. II. 920
- [**Verschleierung**, e. Problem z., u. Maskierung v. Straß.]. - Coop. Arm. 1925, März. — s. a. Tarnung
- Verse**, Jambic-Trochaic Theory in Relation to Musical Notation of (GRStewart) 575. 24. vol. 61 | Le problème des clausules (FrNovotny) 976. IV. 221-28
- Versicherung**: Insurance for the Benefit of Third Persons Under Statute (JPChamberlain) 31b. XI. 84. Inheritance Tax Laws and Insurance (SPierson) XI. 722 | Lapsed Insurance under the World War Veterans Act. (WHuston) XI. 727-31 | Forsikrings-virksomheden i 1923. 471. 10. J. 274 | Folkeforsikring i England. 10. J. 707 | La vie mutualiste. 746. 33. A. 78-82 | Are present methods of rainfall insurance sound? (CHEshleman) 937c. LIII. 310 | Le nouveau projet de loi des assurances sociales (R Hubert) 1017b. Févr. 643-65
- Versor's**, Joh., Wiegendrucke d. phys. Werke (ABirkenmajer) 1129a. 121-36
- Verster**, Floris (AMHammacher) 493. I. J. I. 439-45
- Vertigo** substriata Jeffreys, faunae neerland. nova species, en zoogenaamd glaciaalrelikt (ALJSunier) 680. 9. DI., 113-78
- Vertrag**: The Elements of a Contract (VNorawetz) 31b. XI. 87-90 | Registration and Publication of Treaties (MOHudson) 544. XIX. 273-92 | La revisione dei trattati (Unex ambasciatore ungheresi) 982. 49. vol. 178-85 | L'interprétation des traités internationaux (PDuez) 981. 32. vol. 429-42
- Vertrauen**: Criteria of Confidence (FHLund) 34. 37. vol. 372-81
- Verwaltung**: Problems of Foreign Administration (HF Goodrich) 513. 39. vol. 797-831
- Verwandschaft** s. Blut
- Verwirrung**: Effect of Quantitative and Qualitative Stunting upon Maze Learning of the White Rat (JE Anderson, AHSmith) 844. 22. vol. 106 | Learning by White Rats of an Inclined Plane Maze (JFDashiell) 844. 22. vol. 107
- Verwolde** dagelijksche heerlijkheid (JSvVeen) 486. 30. DI., 240
- Verzellini** and His Followers (BRackham) 375. 47. vol. 182-87
- Verzijl**, J. H. W. 10b. '24. III. 289, P.
- Vesalius**, Andreas, en unbekend portret van (FMG deFeyfer) 677b. 6. B. 123-32
- Vespa vulgaris** L. et germanica, sur la précarité des caractères distinctifs des, F. et sa signification biologique (LVerlaine) 253e. LXV. 315-49
- Vestalibus**, de Virginibus (HJRose) 732. N. S. 54. B. 440-48
- Vesuv** s. Schwefel
- Vesuvianite** di Antronapiana (EArtini) 899. 2. Ser. 58. vol. 569-79
- Veterans'** Bureau Codification (MBeaman) 31b. XI. 158
- Veth**, J. P. (AJderKinderen) 506. '25/'26, p. 1-13
- Vetus Latina** e le traduzioni giudaiche medioevali della Bibbia (UCassuto) 1116b. Anno II. 1926. Vol. II. 145-62
- Via-Mala'strecke**, diluv. Glacialerosion an d., am Fläscherberg etc. (Schneider) 443. 19. vol. 678
- Vicenza** l'il mereato degli animali a (LMeschinelli) 191. 84. vol. II. 685-724. — s. a. Gallina, Giac.
- Vicia** Faba, Changes induced in the Anatomical Structure of, by the Absence of Boron from the Nutrient Solution (KWarington) 77. 40. vol. 27-42 | Sur les nucléoles des cellules radicales de ~ amphicarpa Dorthes (KAbela) 416. 92. vol. 887
- Vico**, G. B., l'educazione certesiana in Italia e le idee pedagogiche di (GVidari) 187b. LXI. 585-602 | ~ precarsore della sociologia (FCosentini) 1049. 16. A. 136 | ~'s New Science of Humanity (TWhittaker) 728. 35. vol. 59-71, 204-21
- Victoria**, Queen: The ~n Monarchy (KMartin) 448. 243. vol. 365-84
- Victoria**, Salt Problems of the Northern Irrigation Areas of (ASKenyon) 832b. '23, p. 61-64 | The Forests of ~ (WWGay) '23, p. 416-19 | Physiography of ~ (CEFenner) '23, p. 719-21 | Character and Sequence of the ~n Tertiaries (GBPitchard) '23, p. 934 | Coal Resources of ~ (WBaragwanath) '23, p. 1309-13
- Victoria and Albert**, variations in the level of the

Central African Lakes (CEPBrooks) Geographical Memoirs. Nr. 20, London 1923. [Ref.: 937c. 52. vol. 148-53 (AJHenry)]

Vieh: Revised Net Energy Values of Feeding Stuffs for Cattle (EBForbes, MKriss) 538. XXXI. 1033-1100 | Control of the Cattle Tick in New South Wales (CJSanderson) 832b. 23. p. 1525-32 | Cattle Trade Between Wales and England from the Fifteenth to the Nineteenth Centuries (CSkeel) 1201. 4th Ser. IX. vol. 135-58 | Cattle feeding in relation to farm management (HCMCase, KHMysers) 1226a. Nr. 261, p. 217-43

Vielé-Griffin, Fr. (Antoine-Orillac) 722. 188. vol. 257-90

Vieleck: Sur les polynômes qui se rattachent à ceux de M. Appell (MAngelesco) 417. 180. vol. 489 | Contribution à la théorie des polygones réguliers (GRados) 894. 49. vol. 243-46

Vielheiten: Mémoire sur les multiplicités Cantoriniennes [Suite] (PUrysohn) 482. 8. B. 225-51 | Notes supplément. au Mémoire sur les multiplicités Cantoriniennes, réd. d'après les papiers posthumes de P. Urysohn (PAlexandroff) 8. B. 352-59

Vienne: L'industrie humaine des alluvions dans les vallées inférieures de la ~ et de la Creuse (EChaput) 413. '25, p. 200

Vierfarben-Problem: Une contribution au problème des 4 couleurs (AErrera) 332. 53. A. 42-55

Vignaud, Henry, the Historical Work of an American of Louisiana and Paris. [1830-1922] (StDewey) 464. I. 360-64

Vigny, calcaire pisolitique de (HSchœller) 326. 4. sér. 2 5 vol. 589-94

Vigny, A. de, et les littératures étrangères (FBaldensperger) 961b. 26. A. II. 77-88, 341-51, 27. A. 97-109. Sur le titre des „Destinées“ (JPommier) 993. 32. vol. 98 | ~ a-t-il connu les manuscrits d'A. Chénier? (CKramer) 32. vol. 105-12 | Lettres romantiques inédites [~Hugo-Musset] 33. A. 253-59

Vijaga Dharma Suri (StKonow) 15. I. B. 238-44

Vildrac, Ch.: Le pèlerin (ARouveyre) 722. 188. vol. 680

Villarceaux peintre (?) et Française d'Aubigné (F Lachèvre) 974. 91. A. 367-70

Villa Vellelenga: Fauna a rudisto, et una sua nuova forma, di ~ in Abruzzo (CFParona) 187b. LXI. 743-48

Villefranche Aveyron, la vie française observée dans les 4 cantons de (Pechdo) 294. 7. Sér. T. V. 36

Villejuif: La terre à brique et l'ergeron [loess récent] du plateau de ~ (VAGafonoff Malichef) 417. 181. vol. 251

Villénave, M. de, la carrière amoureuse polit. et littéraire de (CLeroux-Cesbron) 974. 91. vol. 137-54

Villeneuve, Hébrard de, † (GRisler) 746. 32. A. 313-20

Villiers de l'Isle-Adam, la genèse d'un poème „L'annonciateur“ de (EDrougard) 993. 33. A. 55-83, 180-200

Villon, Francois, une ballade morale et (LKarl) 744. 2. sér. 27. vol. 214-32.

Villonl, Fr. s. Propertii

Vincent de Paul, Saint, un dossier canonique du 17. siècle. 2 lettres inédites de (EFourrier) 384. 47. A. 10-14

Vinot, A., et le mysticisme (ACHavan) 1037b. N. S. XIII. 81-96

Vingåkers dråkten, en notis om, 1794 (BCnattingius) 469. '25, p. 42

Vingboons, Joh., de atlas van (FCWieder) 677b. IV. 253-60

Vinogradoff, Sir P.: A Great Savant (RLennard) 422. 129. vol. 208-10 | (FMPowicke) 453. 41. vol. 236-43. (WSHoldsworth) 810. XI. 486-501 | (WSHoldsworth, BPares) 937b. IV. 529-51

Vintappermosen, senglacialo Lag i, ved Kongens

Lyngby og deres Insektfauna (ARosenkrantz, KL Henriksen) 671. 6. B. Nr. 6, p. 1-23

Vinylalcoylcarbinols, Isomérisation des. $\text{CH}_2 = \text{CH} \cdot \text{CHOH} \cdot \text{R}$ -en alcools β -alcoylallyliques $\text{CH}_2 \cdot \text{OH} \cdot \text{CH} = \text{CH} \cdot \text{R}$. (RDelaby) 417. 181. vol. 722 | Oxydation catalytique des ~ en vinylalcoylcétones en présence du noir de palladium (RDelaby) 182. vol. 140

Vinzelles, glossaire étymolog. du patois de (ADauzat) 1006. 63. vol. 101-9

Violaceae, phylogeny of (AWExell) 561. 63. vol. 330-33

Violuric Acid, Correlation of Absorption Spectra with

Jonisation in (RAMorton, AHTipping) 565. 127. vol. 2514-17

Viottl, J., stampatori e librai Parmigiani nei secoli 16-17 (GDrei) 209b. 27. vol. 218-43

Vire (HBelloc) 534c. Vol. 117, p. 297

Virginia, Change in Secession Settlement in (JHOtey) 32. 31. vol. 82-101 | ~s Attempt to Adjust the Color Problem (WAPlecker) American Journal of Public Health. XV. 111-15. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 282]

Virgin Islands, the Grievance of the (HSWhitehead) 534c. Vol. 117, p. 271 | What do we do with the ~? (VBari) 765. 222. vol. 266-73

Viscometer, Air-Bubble (GBarr) 658. VII. ser. Vol. I. 395-404

Vishnuvardhana, Ipur Plates of. III. (EHultzsch) 460. XVIII. 58-60

Viskose coshangho dum la Reakcio inter Magneziok-sido kaj Magneziklorida Akvosolvajho, kaj Nova Konsidero rilate al Hardigho de Cementoj (TMæda) 793b. IV. 102-28 | [Das Reifen der ~] (GdeWyas) Ind. Eng. Ch. 17, 1043 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68] | [~bereitg. i. Laboratorium] (EHMorse) Ind. Eng. Ch. 18. vol. 398. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 123] | [Unters. üb. ~. II. Tl. Ueb. d. Reifen d. Alkalicellulose] (MNuma) Textile Inst. Tokyo. 2. vol. 13. [Ref.: D. Papier-Fabrikant, Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 136]

Viskosität: Viscosité et tension superficielle pendant l'etherification (GCaquil) 417. 181. vol. 114 | Viscosité et analogie chimique à propos de la viscosité des acétates métalliques en solution aqueuse (L-J Simon) 181. vol. 862 | Empirical formula for the relation between viscosity of solution and volume of solute (MKunitz) 606b. IX. 715-26 | Quelques remarques sur les mesures de viscosité (JDuclaux, JErrera) 607. 6. sér. VI. 202 | Lois de la viscosité des fluides (JDubief) VI. sér. T. VII. 402-13 | Les lois fondamentales de la viscosité magnétique, influence des subdivisions du Noyau (ChLapp) 607. VI. sér. T. VII. 230-39 | Lois de la viscosité, influence des subdivisions du noyau (ChLapp) 607b. Bull. 223, p. 122

Visscher, Charl. de. 10b. '23, p. 639, P.

Visser, J. Th. de, 70 jaar (PJdeKanter) 756. 31. J. 34

Visser van Ijendoorn, A. C. (ASoppenheim) 506. '25/'26, p. 81-92

Vitali, sur le théorème de (SBanach) 482. 5. B. 130-36

Vitalisme, entre le, et le mécanisme s'impose une solution intermédiaire. I. (ERignano) 1076. 39. vol. 253-72, 335-62 | La question du ~ (MLeclerc du Sablon) 39. vol. 401-8 | La fisico-química y el vitalismo (JRCarracido) XL. 231-38. — s. a. Mechanismus

Vita Merlini, the (JJPerry) 1144b. X. 243-80

Vitamin B, effect of Excessive Amounts of, on the Basal Metabolism of Rats of Different Ages (HH Mitchell, GGCarmen) 33b. 76. vol. 385-97 | Source of ~ B in Nature (MTBurrows, LHJorstad) 77. vol. 24-37 | Source of ~ A in Nature (MTBurrows, LHJorstad) 77. vol. 38-50 | ~ B in Relation to Gastric Motility (GRCowgill, HJDeuel jr., NPlummer, FC Messer) 77. vol. 389-402 | Chemical studies on ~ II. (HvEuler, JLindstål) 159. 9. B. Nr. 121-26 | Beobachtgn. üb. d. Zusammenwirken von ~en (HvEuler,

- HWidell) 9. B. Nr. 15, p. 1-5 | *Physiol. Untersuchgn.* an ~en B u. wasserlös. Biokatalysatoren (GBlohm, CGSantesson, HvEuler) 160. 8. B. 13. H., 1-27 | Versuche mit A-~en aus Möhren (HvEuler) 8. B. 18. H. 1-7 | Wirkgsbedinggn. v. A-~en (HvEuler) 8. B. 19. H. 1-10 | Chemical studies on ~es (HvEuler, Abernton) 8. B. 21. H. 1-9 | Wetter- u. Fett-lösliche Wachstumskatalysatoren [D-~e] (HvEuler) 8. B. 31. H. 1-10 | Om A-~holdet hos norsk si d og norske sardiner (S. og SSchmidt-Nielsen) 197b. '25. VIII. 1-15 | Caractères différentiels entre les ~es des aliments et les ~ isolées (GLorenzini) 416. 92. vol. 151 | Composition du régime et ~e B (CFunk, JA Collazo, JVaczmarek) 92. vol. 997 | La synthèse des ~es par les Levures (RZajdel, CFunk) 92. vol. 1527. Quelques données sur la nature du principe antiscorbutique dit ~e C (NBezssonoff) 417. 180. vol. '25. I. 970 | ~ A in Beef, Pork, and Lamb. (RHoagland, GGSnider) 538. XXXI. 201-22 | Inactivation of ~ A by Rancid Fat (WCPowick) XXXI. 1017-26 | Quantitative Study of the Storage of ~ A (HCSherman, MLCammack) 559. 68. vol. 69-74 | Solubility of ~ B in Benzene (RRWilliams, REWaterman) 68. vol. 499-502 | ~ E and Reproduction on synthetic and milk diets (HAMattill, MMClayton) 68. vol. 665-86. Influence of ~ A on the Absorption of a Foreign Fat (WNAkahara) 793b. IV. 161-66 | Chemical Studies of ~ B in Japan (USuzuki) IV. 295-301 | Anti-Sterility ~e Fat Soluble E (HMEvans, GOBurr) 831. XI. 334-41 | ~e studies with menhaden fish meal and menhaden oil (RCMiller, JWohlwend, LAMaynard) 839. 23. vol. 283 | The ~ content of oysters (DB Jones, JCMurphy) 23. vol. 519 | ~ A content of fecal excretion of a breast fed and artificially fed infant (ALDaniels) 23. vol. 824 | Comparison of the pigeon and rats as test subjects for ~ B (CNLaird) 1074b. VII. Nr. 16, p. 201-10 | Nomenclature of ~es (CFunk) 1075. LXII. 157 | Ultra-Violet Light and Antirachitic ~ in the Hen's Egg. (JSHughes, RW Titus, JMMoore) LXII. 492. — s. a. Haut
- [Vitrox, e. neues feuerfest. Material.] - Brit. Clayw. 34, 1925, p. 260. [Ref.: Feuerfest. II. 51]
- Vitry sur Seine, organisation d'un service social à (Hazemann) 55. N. S. IV. 536-45
- Vittoria, Aless., nuovi documenti veneziani su (G Gerola) 191. 84. vol. III. 339-60
- Vlamsch: 2 uitingen van bewuste vlamingen in de 17de eeuw (JA.vanPraag) 1155b. 19. J. 200-202
- Voeggeløse og vaegerne (GKnudsen) 432. '26, p. 95
- Völkernamen, nordische, b. Ptolemaios (EWadstein) 173. 31. B. 2. TL. 3. H., 189-200
- Völkerbund: Possibilità di Arvenire della Società delle Nazioni (ECatellani) 104. 6. sèr. 367-72 | Le spese della Società delle Nazioni ed il Loro Riparto (MSoleri) 6. sèr. 240. vol. 52-60 | La società delle Nazioni ed il problema delle Minoranze (EColban) 6. sèr. 242. vol. 171-81 | La Società delle Nazioni e la ricostruzione economica dell' Europa (MFerraris) 6. sèr. 243. vol. 273-79 | Gli stadii dell' organizzazione internazionale (ARapisardi-Mirabelli) Vol. 326, p. 85-92 | La 7. assemblea generale della società delle nazioni. 327. vol. 490-504 | The sixth Assembly (HW Harris) 422. 128. vol. 566-73 | Germany in the League. 439b. Vol. 90, Nr. 12 | For an All-American League of Nations. Vol. 90, Nr. 12 | What Germany means to the league. Vol. 90, Nr. 13 | De la société des nations (Efaure) 463. 10. vol. 342-61 | Britain versus the League (ChRBuxton) 475. VII. 103 | The League finds itself (RWWilliams) VII. 128 | Het geval met den volkenbond (CvanVollenhoven) 493. 90. J. II. 155-64. Het Mandatenstelsel van den Volkenbond (HChGJv.der Mandere) 494. 48. J. 894-915, 1057-85 | La 7e session de la société des Nations (LNaudeau) 534b. 84. J. 2807 | The League of Nations and Unanimity (JF Williams) 544. XIX. 475-88 | 5e anniversaire de la Société des Nations. 723. 47. J. Nr. 479 | L'oeuvre de la Société des nations en 1924. 47. J. Nr. 496 | La société des nations. 47. J. Nr. 548 | Germany Enters the League. 751. Vol. 123, p. 236 | Protezione e garanzia della società delle nazioni (VMangano) 882. 48. vol. 145-60, 49. vol. 14-29 | America and the League's New Phase. 918. 106-8 | With Germany in the league. Vol. 48, p. 84 | Quelques réflexions s. l. société des nations (A.dePiasecki) 1030. 63. A. 802. Les principales entraves à l'action de la société des nations (HSée) 1076. 39. vol. 363-69 | Parteiwirrwarr u. ~ (KReichel) 1260b. VIII. Nr. 18 | The league of nations and unanimity (JFWilliams) American Journal of International Law. 19. vol. 475-88. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 421]. — s. a. Fénélon
- Völkerrunde: Diffusionism and the American School of Historical Ethnology (AGoldenweiser) 34c. 31. vol. 19-38 | L'importance de l'ethnologie pour les autres sciences (AFischer) 654. 21. B. 81-92 | Fragments ethnol. (FKrček) 20. B. 293-302 | Matière et objet de l'ethnologie (CEhrenkreutz) 22. B. 26-32 | Notices ethnol. de l'année 1813 (JZborowski) 22. B. 137. Method in the Study of Religious Ethnology (JAMaynard) 924. Vol. VII. 469-76. — s. a. Anthropologie
- Völkerrecht: Le développement historique du droit international depuis le congrès de Vienne (ONippold) 10b. '24. I. 5-121 | D. ~l. Institut d. Vermittlg. (WSchücking) 858. T. V. 1-346 | La primauté du droit des gens (JLKunz) 966. 52. A. 556-98
- Völkisch'e Schriften (KReichel) 1260b. Vol. VIII. Nr. 12
- Vogel: Ulteriori ricerche sperimentali intorno all' influenza della somministrazione di glandula tiroidea sullo sviluppo, sulla muta sul colorito etc. degli uccelli (EGiacomini) 13. N. S. 29. vol. 26-47 | Physiology of Reproduction in Birds. XXI. Blood Calcium Changes in the Reproductive Cycle (ORiddle, WH Reinhart) 33b. 76. vol. 660-76 | Reaction of the Avian Iris (TKoppányi and KHSun) 78. vol. 364-67. Avian Diabetes and Glycosuria (TKoppányi, ACJoy, ALTatum, FTJung) 78. vol. 666-74 | Description of of Four New Birds from the Islands of Japan and Formosa (NKuroda) 86. X. 115-18 | Entwicklgl. u. Verteilg. d. Blutgefäße i. Auge d. ~ (WKijowska) 287a. '25, p. 993-1000 | The Birds of the Lake Umbagog Region of Maine (WBrewster) 306. LXVI. 213-402 | The Henry Bryant Types of Birds (OBangs, ThePenart) LXVII. 197-209 | Australia's Mocking Birds (AHChisholm) 392. 98. vol. 245-57 | Bird Notes from a Southern Estuary (WWWhite) 98. vol. 431-40 | Birds of Kensington Gardens (EMNicholson) 98. vol. 922-32 | Note sur le développement de l'hypophyse des Oiseaux (ChPfeiffer) 416. 92. vol. 1091 | Influence dei vague sur la motricité de l'estomac de l'Oiseau (PNolf) 93. vol. 454 | Influence de l'hypercapnée et de l'anoxhémie sur la motricité de l'estomac musculaire de l'Oiseau (PNolf) 93. vol. 455. Le virus du typhus exanthématiques dans l'organisme des Oiseaux (ESelivanoff) 93. vol. 664 | Phénomènes mécaniques dans le développement de l'hypophyse chez l'Oiseau (ChPfeiffer) 93. vol. 761 | Influence des nerfs sympathiques sur la motricité de l'estomac musculaire de l'Oiseau (PNolf) 93. vol. 839 | Influence de l'hypercapnée et de l'anoxhémie sur la motricité de l'estomac musculaire de l'Oiseau (PNolf) 93. vol. 840, 1049 | Recherches expérimentales sur le poumon des Oiseaux (ChJaulmes) 93. vol. 1146 | Influence des nerfs sur la motricité de l'estomac chez l'Oiseau. A propos d'une note de P. Nolf (MDoyon) 418. 93. vol. 578 | Birds of the high tops (SGordon) 422. 130. vol. 502-8 | Sommerfuylenotitser fra Vamdrup (HBork-Larsen) 476. '26, p. 23 | A bird trickster outwitted

[How the Yellow Warbler circumvents the cowbird] (ChMacnamara) 521. XXV. 54-57 | Summer birds of Northern New Jersey (WDeWMiller) 25. vol. 451-58. Bird hunting in Central Park (LGriscorn) 25. vol. 470-79 | Studies on the Courtship and Sexual Life of Birds. VI. The Black-tailed Godwit [*Limosa limosa* L.] (JSHuxley, FAMontague) 534. 12. ser. II. 1-25 | Field Notes on a Collection of Birds from Uganda (HF Stoneham) 12. ser. II. 26-90 | Collection of Birds from the Fiji Islands (CAWood, AWetmore) 12. ser. II. 91-135 | Quadrant as a factor in Avian Classification (PRLow) 12. ser. II. 152-88 | The Birds of Ladakh (CBTicehurst) 12. ser. II. 232 | Avifauna of Riu Kiu Islands (MUHachisuka) 12. ser. II. 235. Ouessant Ornithology and other Notes on French Birds (CIngram) 12. ser. II. 247-69 | *Spolia Mentawienensis* - Birds (FNChasen, CBKloss) 12. ser. II. 269-306 | List of the Birds of the Falkland Islands and Dependencies (AGBennett) 12. ser. II. 306-33. Some Notes on the Humming birds included in Chubb's "Birds of British Guinea" (ALButler) 12. ser. II. 333-39 | Birds of North and Central Darfur. Taxonomic Appendix. I. (AHLynes) 12. ser. II. 346-405 | Observations on the Altitudinal Distribution of Birds in the Swiss National Park (WHThorpe) 12. ser. II. 455-66 | Add. Notes on the Birds of the Balearic Islands (PWMunn) 12. ser. II. 467-77. Review of Subfamily Scolopacinae. I. She Snipes and Semi-Woodcocks (ACMeinertzhagen) 12. ser. II. 477-521 | Birds of the Kangra District, Punjab. Pt. I. (HWhistler) 12. ser. II. 521-92 | On Recording Birds of Doubtful authenticity as British (HWRobinson) 12. ser. II. 629 | Local Changes in Distribution (TGLongstaff) 12. ser. II. 637-56 | Notes on the Summer Birds of the West Coast of Newfoundland (LGriscorn) 12. ser. II. 656 | Birds of Arrow Lakes, West Kootenay District, British Columbia (JH Keslo) 12. ser. II. 689 | Birds of the Kangra District, Punjab. Pt. II. (HWhistler) 12. ser. II. 724 | Some Birds of Adamawa and New Cameroon (DABannerman, GLBates) 12. ser. II. 783-802 | Some miscell. Notes on Europ. Birds (WAPayn) 12. ser. II. 805-7. Moulting (WPPycraft) 534a. Vol. 169, p. 444 | Les ailes d'hautotme (GClemenceau) 534b. 84. vol. 432. On the Wings of Gliding Birds (GTWalker) 610. XX. 243-46 | Local Names of some Birds of the Manbhum District (SchLaw) XX. 247-50 | Ornitologiska studier i Petsamo (JForsius) 666b. 49. H. 131 | Ornitologiska anteckningar från en resa till Petsamo sommaren 1922 (JForsius) 49. H. 137 | Helgoland som fågelobservationsort (JHortling) 50. H. 8. Sällsynta vadare och simfåglar å Sandhamn (J Forsius) 50. H. 9 | Fåglar och fågelbon i sydvästra Finlands skärgård (KESundström) 50. H. 23 | Resultaten van het ringonderzoek betreff. den ~trek (ED.vanOort) 680. DI. 9, p. 179-98 | Review of the Birds Collected by A. D'Orbigny in South-America. IV. (CEHellmayr) 770. XXXII. 1-30 | Collection of Birds from New Ireland [Neu-Mecklenburg] (EHartert) XXXII. 115-36 | Types of Birds in the Tring Museum (EHartert) XXXII. 138-58 | Review of the Birds Collect. by A. D'Orbigny in South-America (CEHellmayr) XXXII. 175-94, 314-34. Types of Birds of the Tring Museum (EHartert) XXXII. 259-76 | On a Fourth Collection of Birds Made by Mr. Gg. Forrest in North Western Yunnan (LordRothschild) XXXII. 292-313 | On the birds of Feni and Nissan Islands (EHartert) 33. vol. 33-47. On the birds of the French Islands, north of New Britain (EHartert) 33. vol. 171-78 | Types of birds in the Tring Museum (EHartert) 33. vol. 344-57. Uttrycket „få stickor" (EHerlenius) 771b. 4. J. 208. Periodicity of Reproduction, Infection and Resistance in Bird Malaria (LGTaliaferro) 831. XI. 348-52.

Some limitations of the action of the so-called follicular hormone in birds (ORiddle, MTange) 839. 23. vol. 648-52 | Collection of Birds from North and North-Central Celebes (JHRiley) 841. LXIV. Nr. 2506, p. 1-118 | Notes on the Birds Collected by Dr. W. L. Abbott on the Karimata Islands, off West Borneo (HCOberholser) LXIV. Nr. 2512, p. 1-4 | Nest of the Indian tailor bird (CAWood) 908. '25, p. 349-54 | Infection and Resistance in Bird Malaria with Special Reference to Periodicity and Rate of Reproduction of the Parasite (LGTaliaferro) 1074b. VII. Nr. 39, p. 742-89 | Some Modern Bird Artists (RWAlston) 1146. 91. vol. 79-85 | Past a. present bird life of the southern New Jersey coast (WStone) 1253b. for '25, p. 19-28 | [Einige statist. u. aerodynam. Angaben üb. ~] (MTichonrawof) Woina i Technika. VII. 22-27. [Ref.: Ztschr. f. Flugtechnik. XVII. 497]. — s. a. Amphibien - Ekuador

Vogesen: Les Sanatoria des Vosges (LStroh) 55. N. S. IV. 292-302 | Sur les rapports tectoniques des gneiss et des terrains primaires des Vosges (JJung) 413. '25, p. 114 | Cycles d'érosion dans les Vosges (ABriquet) '25, p. 138 | Sur quelques types de roches érosées des Vosges (JJung) 417. 180. vol. '25. I. 839

Vogts, Nils Collett, nye digtsamling (ChKent) 1169. N. S. 1. J. 41-52

Voinov's, Prof., „Appareil sphérolaire", a suggestion concerning the interpretation of (RHBowen) 130. T. 65. Notes, p. 1-4

Vokal-Untersuchgn. Uebersicht der akustischen, der jüngsten Zeit, '11-'22 (FAeimä) 46. Ser. B. T. 18, Nr. 3, p. 1-248 | Accessory vowels (JLBarker) 733. XL. 162-64

„Vol" met accusatief (W.deVries) 1155b. 18. J. 52, 19. J. 52

Volkenbond, he Mandatenstelsel van den (JChGJ van derMandere) 494. 48. J. II. 894-915, 1057-85

Volklied: Chanson populaire sur la jeune fille et le passeur (JStBystron) 654. 22. B. 63-71 | Problèmes et méthodes des recherches sur la chanson populaire (Achorowicz) 21. B. 165-78 | Organisation des recherches sur les mélodies populaires (AChybinski) 21. B. 29-39

Volkswirtschaft: Dalle camere di commercio e industria ai consigli provinciali dell'economia (BBorriello) 104. Vol. 326, p. 81-84 | Hindrances to Output (ChS Myers) 444. '25, p. 270-80 | Hoe is ekonomie mogelijk? (LBierens deHaan) 493. 91. J. 119-41 | L'économie politique, base fondamentale de toute morale (E Bernard) 573. 85. A. Juillet 93 | Economics as a Social Philosophy (EWGoodhue) 575b. 36. vol. 54-70. Economics as a Philosophical Science (RGCollingwood) 36. vol. 162-85 | Rediscount rates of the federal reserve system (MJMurphy) 808b. XI. 320-24. Non-Competing Groups (HJDavenport) 874. XL. 52-81 | Partial Elasticity of Demand (HLMoore) XL. 393-401 | On Averages (EERhodes) Economica. Nr. 14, p. 175-79. '25. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 285] | Five years of Ph. D. research in economics and sociology (FWHoffer) Social Forces. 4. vol. 74-77

Volta, effet, métal-électrolyte et couches monomoléculaires (MJGuyot) 607b. Bull. 211, p. 23 | Conditions of Electric Equilibrium at Boundary surface: ~ Effect 831. XI. vol. 111-16 | Straighter of high pressure of ~ic arc (TTalko-Grynzewich) 201. 1. B. Nr. 8, p. 76

Voltaire, Fragment inédit sur (JWeinstein) 201. 1. B. Nr. 7, p. 44-50 | ~: Notes sur des sources de Candide (JPommier) 278. IV. 14 | ~ a. Saint-Simon (BW Woodbridge) 646. 17. J. 81 | ~'s philosophy of history (ALGuérard) 901b. '21, p. 157 | Source of ~'s „Zaire" (AHKrappe) 932. XX. 305-9 | ~ (MGAscoli) 961b. 26. A. II. 153-67, 373-84, 619-39 | Le protestantisme

- anglais dans les „Lettres philosophiques“ de ~ (H Perrochon) 1037b. N. S. XIII. 117-25
- Volterra**: Integro-differential expressions invariant under ~'s group of transformations (ADMical) 81. 26. vol. 181-201 | Maestre Giusto di Luguocio o Ugucio da ~ (MBattistini) 731. 30. vol. 52 | Contrasti giuridici fra l'arciprete di Colle Valdesi e il Vescovo di ~ (MCavallini) 32. vol. 107-12
- Voluspá** 27-29 (AG.vanHamel) 163. 41. B. 292-305
- Vondel** en Jan Vos (LSimons) 1155b. 18. J. 49-51, 19. J. 49
- Vondrák**, Václav (MNocha) 388. 99. B. I. 286 | ~. 653. 52. J. 312 | ~, Prof. Czech. Science at Brno. (MWeingart) 937b. IV. 475-82
- Voorstellenheyt**: De Exempelen von „dboeck der ~“ 1470 u. 1478 (ABurssens) 646. 17. J. 107-21
- Vorgeburtlich**: A claim of prenatal knowledge (MTha Kin) 564. XV. 134
- Vorromantik**: Mere om forromantikken (PVRubow) 432. '26, p. 43-50
- Vorticellides**, la structure permanente de l'appareil excréteur chez quelques (EFauré-Fremiet) 416. 93. vol. 500-503
- Vortrag**: The social technique of conferences (JDavis) Jour. App. social. 10. vol. 103-8
- Voss**, J.-H., le lyrisme de (F.deBroissia) 985. 16. A. 417-29
- Voss-Guichard** s. Hélicoïde
- Vossius**, Gisbertus, geneesheer, in den adelstand verheven, 1599 (GJHoogewerff) 677b. II. 100
- Vossius**, Isaac, was, een dief. 227. 14. J. 70
- Vredefort** mountain land in southern Transvaal a. northern Orange Free State (ALHall, GAFMolengraaff) 1235b. 24. DI., Nr. 3, p. 1-183
- Vriendt**, Juliaan de (LDeSmet) 439. 27. J. 411-18
- Vulcanius**, Bonaventura, de Briefwisseling van (CP Burger Jr.) 227. 13. B. 264
- Vulkan**: Over ae vermeende aanwezigheid van ophefingskraters in Nederl. Oost-Indie (LRutten) 28. 34. DI. I. 214-20 | Krypto~ische Erseheing in Ohio u. Kentucky (WHBucher) 443. 19. vol. 141 | Volmaaktheid van den Indischen waarschuwingdienst voor ~uitbarstingen. 494. 48. J. I. 164 | Scientific papers and discussions at the 1925 meeting of the Section of Volcanology, American Geophysical Union (RBSosman) 631. XV. 413-25 | Recent Volcanic Eruptions in the Central Alpine Zone (CGSSandberg) 655. 63. vol. 469-78 | La défense contre le volcan (ABrun) 666. I. 218-42 | Schutzmaßregeln b. ~ausbrüchen (KSapper) II. 99-118 | Some causes of volcanic activity (ALDay) 908. '25, p. 257-70 | ~ol. Berichten (MJMTaverne) 1180. DI. 84, p. 16-88 | ~. Verschijnseln en aardbevingen in den oostind. Archipel, '23. DI. 84, p. 158-98 | ~. Verschijnseln en aardbevingen '24 (SWVisser) DI., 85, p. 49-93 | ~ol. Berichten (NJMTaverne) DI. 85, p. 102. — s. a. Erdbeben - Hawai - Japan - Lava - Neu-Guinea - Nederl. Indien - Queensland - Saint-Pierre Colamine - Santorin
- Vuoksen River**: When was the ~ formed? (MSchjerfbeck) 470. 45. B. XVI. 1-9
- W**
- Wachstum**: La marge de la thermogenèse et le quotient métabolique au cours du développement embryonnaire et de la croissance (JGajaja) 58. I. 628-34. Growth Studies. V. Factors affecting the Development and Growth of Leaves (WHPearsall, AMHanby) 77. 40. vol. 85-104 | Botan.-geogr. Erforschg. d. ~s im Tale d. Flusses Laschipse in Abchasien (VPasteratzkaja) 201. 2. B. Nr. 4, p. 12-21 | Tables de croissance des enfants parisiens de 1 à 2 ans (Variot et Rusesco) 297. 7. Sér. t. VI. 217-22 | Nouv. théorie sur les lois de croissance (BLuyet) 322. 2. sér. 17. vol. 303-9 | Time relations of growth. II. Equivalence of age in mammals estimated on the Basis of their growth constants (SBrody, ChDSparrow, HHKibler) 606b. IX. 285-309 | Temperaturen som vekstfaktor. Noen indledende betraktninger (HFoss) 763b. 7. J. 17-25. Growth in mass of the various regions to the body in the fetal period (REScammon) 839. 23. vol. 238-41. — s. a. Ernährg. - Kind - Rachitis - Zelle
- Wachtel**: Vagtel, ringmaerket i Frankrig, genfundet i Hadsund (AMøller) 476. '26, p. 22
- Wackenroder**, W. H., s. Tieck, L.
- [Wäge]einrichtgn., d. Verwendg. v., z. Zählen v. in Massen erzeugten Stücken (FLPrentiss) Iron Age. 117. vol. 1635-38. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 240]
- Währung**: Produktionseller Import? I. '24 (JJantzen) 471. 10. J. 51 | do. II. '24 (JJantzen) 10. J. 91 | Valutaradets Beretning. '24. 10. J. 138 | Stabilitet eller Labilitet? (JJantzen) '24. 10. J. 230 | Valutastabilisering. '24. 10. J. 251 | Valutaloven. '24. 10. J. 273 | Valutaradets og Nationalbankens Eklaeringer '24. 10. J. 975 | Valuta og Toldpolitik. '24. 10. J. 1050. La dépréciation de l'unité monétaire comme prime à l'exportation (RMiry) 968. 18. A. Vol. II. 315-35
- Wärme**: Abhängigk. d. Kompressions~ v. Druck bei einigen Flüssigktn. (KHuhtala) 46. A. 23. Nr. 7 | Solutions quasianalytiques de l'équation de la chaleur (E Holmgren) 162. 18. B. Nr. 9, p. 1-9 | Specifications for Constructing and Operating Heat-Transmission Apparatus for Testing Heat-Insulating Value for Fabrics (PSSale) 578. 199. vol. 252 | Latent heat determinations (AWSmith) 620. 19. vol. 711-22 | Note on the Second Law of Thermodynamics (WFSedgwick) 658. VII. Ser. Vol. I. 1286-88 | Heat capacity of non-polar solid compounds (EOSalant) 831. XII. 334-37. A double periodic solution of $\nabla U = k_1 U$, with some ref. to the problem of conduction of heat (KAichi) 833. Ser. III. Vol. IV. 25 | Heat distribution on a radiating surface of a torus (KAichi) Ser. III. Vol. IV. 28-32 | Heat distribution on a radiating cylindrical surface (KAichi) Ser. III. vol. IV. 33-35 | Ratio of Heat Losses by Conduction and by Evaporation from any Water Surface (JSBowen) 933. 27. vol. 779-87. Heat Transfer between Two Coaxial Cylinders (SR Parsons) 27. vol. 788-92 | Physiological heat regulation and the problem of humidity (EPLYon) 937c. LII. 267 | La nature de la chaleur (A'Boutario) 1053. 64. J. 486-91 | [Berechngn. d. ~verlustes i. Wohnräumen] (WMatschinsky) Bau-Gewerbe, Moskau. '25. Nr. 8, p. 569-74. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. H. 2, S. 20] | [Beitrag z. Studium d. ~leitfähigkeit] (Rossak et Veron) Chaleur et Industrie. VI. Nr. 59, 60, 62. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 139] | Contribution à l'étude de la conductibilité calorifique (Roszak et Veron) Chaleur Industrie. 6. vol. 111-15, VI. 259-65 | Les bons carburants de remplacement et particulièrement ceux de fabrication synthétique (Grebel) Chaleur Industrie. VI. 273-82 | Calcul des températures des flammes en tenant compte de la dissociation (Schwarz) Chaleur Industrie. VII. 613-22 | Réflexion sur la thermodynamique statique (Coblyn) Chaleur Industrie. VII. 639-48 | [~isolation b. hoh. Temperaturen.] - Engg. CXX. '25, p. 605. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 36] | The loss of heat from the external surface of a hot pipe in air (Griffiths, Jakeman) Engg. 123. vol. 1-4 | [Wagen f. ~messg. d. Dtschn. Reichsbahngesellsch.] (Flandsberg) Engg. Progr. VI. 369 | [~strahlungsmesser] - Engineering. 6. XI. '25, p. 582. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 419] | [~verlust durch Wände] (Hartmann, Westmont) Foundry. LIII. 219 | Furnace heating V. (Sarjant) Fuel. 4. vol. 232-44 | [Zwei rasch u. genau arbitde. ~messgsmethoden] (WPWhite) J. Amer. Chem. Soc. 48. vol. 1146-49. [Ref.: D. Meßtechn. 2. J. 210] | [~übertragg. in e. Verdampfer m. geneigt.

Heizkörper u. schnellumlaufend. Flüssigkt.] (DJ vanMarle) Ind. Engg. Chem. XVI. 458. [Ref.: Chemische Apparatur. XIII. 84 (Behrend)] | [Kalorimeter f. Messg. d. ~reaktion b. hohen Temperaturen] (Davis) Ind. Engg. Chem. XVI. 726-30. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 371] | [~waage z. Prüf. v. Zentrifugalkompressoren] (MGRobinson) Mech. Engg. 48. vol. 256-60. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171]. [Erd- als Energiequelle] - Power. 62. vol. 25, Nr. 21. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 239] | [~akkumulatoren] (Beaurienne) Procès Verb. Soc. Ing. Civ. Nr. 8, p. 157-59. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 526]. Sur le perfectionnement des centrales thermiques et en particulier des foyers et des chaudières de machines à vapeur (Roy) Rev. ind. min. Pt. I. 429-46. Le rayonnement calorifique envisagé du point de vue des applications industrielles (Roszak et Véron) Rev. Mét. 21. vol. 600-609 | [Einige Berechn. d. ~verlustes in Wohnräumen] (WMatschinsky) „Baugewerbe“ Stroitelnaja promischlennost. Nr. 11, '25 [Moskau]. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. 248]

Waes s. Antwerpen

Waffen: Arms Traffic, Arms Manufacture, and arms Abolition (ChRBuxton) 475. VII. 18 | Le contrôle des armes et munitions et des matériels de guerre (L Dupriez) 966. 53. A. 57-85 | „Einheits~gattg.“ - Coop. Arm. '25, März. — s. a. Belgien

Wage: Microbalance. III: Filtration and Estimation of very small Amounts of Material (EJHartung) 565. '26, p. 840-47 | Weighing apparatus from the Southern Shan States (NAnnandale) 712. V. 195 | Elementary Mechanics of Balances and Steelyards (HGGraes) 712. V. 201-5

Wagen: [Entwicklg. d. Quefeldein-~] - Arm. Ord. '25. Juli/Aug. | [Schwankgn. v. ~] (GPuica, J Keraval) Génie civil. '25, p. 404-9 | [Quefeldein~] - Inf. J. '25. Sept.

Wagner, J. E., genèse du „Wilibald“ de (ALCorn) 646. 15. J. 99-101 | Lettres de ~ à Jean Paul Fr. Richter (ALCorn) 646. 15. J. 101-15, 145-68, 16. J. 18-42, 110-38

Wagner, Rich.: Reinterpretazione ~iana (ADamerini) 421a. I. 497-500 | La leggenda di Tristano e Isotta nel dramma di ~ (GBertoni) 429b. V. 455-62 | Quelques lettres de ~ à H. v. Bülow. 1030. 63. A. 565-70, 593-97, 625-29

Wahl: Motives in Voting: a Study in Public Opinion (NCMeier) 34c. 31. vol. 199-212 | Compulsory Voting in Czecho-Slovakia (EEMerriam) National Municipal Review. XIV. 65-68. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 281] | Some American Women and the Vote (KFGerould) Scribner's. 77. vol. 449-52. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 281]

Wahrheit: Una nuova variante delle dodici parole della verità (GGallo diCarlo) 473b. I. 187-90 | The way to Truth and Unity (AGWidgery) Sociological Review. 17. vol. 259-63. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 708]. — s. a. Kunst

Wahrscheinlichkeit: Misverstand betreffende de toepassing van de Waarschijnlijkheidstheorie of de leer van de Irreversibiliteit der natuur verschijnselen (T Ehrenfest-Afanassjew) 28. 34. Di. II. 598-600 | Calcul des probabilités et statistiques (deMontessus de Ballore) 69. 46. vol. 484-512 | Sur la détermination expérimentale du paramètre de précision (JHaag) 417. 180. vol. '25. I. 41 | Loi harmonique de la distribution des erreurs d'observation (Calchiopulo) 180. vol. '25. I. 185-88 | Remarque sur la Communication précédente (d'Ocagne) 180. vol. '25. I. 188-94 | Sur la détermination expérimentale du paramètre de précision (JHaag) 180. vol. '25. I. 364-68 | Sur la loi des erreurs d'Observation (MFréchet) 181. vol. 204. Formules nouvelles pour comparer 2 probabilités a posteriori (ChJordan) 182. vol. 198 | Ueb. e. Satz d.

~sreehng. (AKhintchine) 482. 6. B. 9-20 | Foundations of Probability (RHNisbet) 728. 35. vol. 1-27 | Transition Probabilities (EOLawrence) 933. 27. vol. 555-62

Wajang, het Javaansche Schimmenspel. 494. 48. J. I. 186-88 | Het ontstaan van de Javaansche ~ (BMGoslings) 48. J. I. 217-31

Waisen s. Witwen

Wal: The Lesser porqual. (WPPyraft) 534a. 169. vol. 592 | Hvorledes hvalerne baerer sig av med at Svømme (CGJohPetersen) 673. V. B. 2. H. 1-9 | Wages, Risk, and Profits in the Whaling Industry (EOHohman) 874. XL. 644-71

Walcott, Charles D. (GTroedsson) 476. 49. B. 290-92

Wald: Het Nederl.-Indische Boschwezen op Java (JR Beversluis) 494. 48. J. I. 319-27 | Biochem. u. physikal. Untersuchgn. üb. d. Einwirkg. einig. wichtig. biolog. Faktor. d. ~es a. d. Leben u. Wachstum d. ~bäume (DFeher, StVágl) 666a. 43. B. 552-60 | | Untersuchgn. üb. d. Mikroflora d. ~böden (RBokor) 43. B. 568. Markens reaktion som ekologisk faktor (WBrenner) 666b. 49. H. 43 | Forest fires and storm movement (EFMcCarthy) 937c. LII. 257-59 | Using weather forecasts for predicting forest fire danger (HTGisborne) LIII. 58-60 | Forest five season at different elevations in Idaho (JALarsen) LIII. 60-63 | Weather forecasting as an aid in preventing and controlling forest fires (EBCalvert) LIII. 187 | Effect of Forest Fires on Land Clearing and Crop Production (MJThompson) 1229a. Nr. 220, p. 1-23 | Staats en particulier beschèzit in Nederland (HNijenhuis) Landbouwkundig Tijdschrift. '26, Nr. 4 (HDrömer) | [Uns. eingeführt. ~produkte f. Landesverteidigungszwecke] - Mil. Eng. '25. Nr. 921 | [D. ~bestände d. Erde] (AHeidenreich) Papir-Journalen. 20, 21, 281 ('25). [Ref.: D. Papierfabrikant. 24. J. 541] | [D. ~brände u. d. Borkenkäfer] (JTrägårdh) Trävaruindustrien. 10. vol. 9. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. '24. J. 604] | [D. Einwirkg. d. Bodentemperatur a. d. Entwickl. d. ~bestände] (GANordfors) Trävaruindustrien. 10. vol. 15. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 603]

Walde, Alois. 653. 52. J. 60

Waldinger, Ernst: An unknown Poet. (LLewisohn) 751. 123. vol. 363

Waleran, Count of Meulan and Earl of Worcester a Writ of (GHWhite) 766. CL. 326

Walid, le calife, et le prétendu partage de la mosquée des Omayyades, à Damas (HLammens) 286. 26. B. 21-48

Walker, Bern. Eyre. 1146. 90. vol. 237

Walker, Hirst (JWStephens) 1146. 90. vol. 34-37

Walkyre: The Valkyries (AHKrappe) 932. XXI. 55-73

Wallin, J. O., ett par smådikter från, till Leopold (E Liedgren) 1066. N. F. 4. J. 253-55 | En dikt av ~ (GW Lundberg) N. F. 4. J. 255-61

Wallonisch: Notre orthographe. 276. 14. A. 3 | Le Pain. Come on cûbreve so Cwite, a Lidje vès 1870-90. 14. A. 6-11 | Come on cût è l'Ardène (CLeolère) 14. A. 11-16. Notes (JHaust) 14. A. 16-24 | A propos d'un menu liégeois du 14e siècle (ABayot) 14. A. 31-34 | Notes d'étymologie et de sémantique (AMaréchal) 14. A. 35-38 | Les préfixes ex et in en wallon (JFeller) 14. A. 41-49 | Nos dialectes et le „Franzö.-Etymolog. Wörterb. d. W. v. Wartburg (JHaust) 14. A. 50-56 | Romanisch-Zwitsersche Dialectstudie (LGrooteaers) 646. 15. J., Beibl., 8-11

Walnuts, antagonism of the, in certain plant Associations (ABMazsey) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 391 (GKöck)]

Walsh of Montana (AAltridge) 1080b. '24, March 15. Senat. ~ reports on teapot dome. '24, June 12

Walz: Progress in British rolling-mill. practice (Hand) Ir. Coal. Tr. R. 110. vol. 729-40 | [Herstellg. e. Straßen-

- ~e] (BHird) Foundry Trade Journal 24. XII. '25, p. 527-29. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 206]
- Wanderung**: Les migrations et l'hygiène (G.Ichok) 55. N. S. III. 681-92 | Prophylaxie de l'immigration pendant et depuis la guerre (RMartial) N. S. IV. 399-411 | Position internationale du problème de l'immigration Conférence de Rome (RMartial) N. S. IV. 495-501 | Les mouvements migratoires. 373a. XIII. 130. Policy of Imperial Migration (J.Ross) 392. 98. vol. 507-14 | Theory of Migration Zones (GTaylor) 832b. '23, p. 258-61 | The scientific regulation of immigration (J.Drachler) Academy of political science. X. 116-34. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 842]
- Wandmalereien**: De muurschilderingen in de kerk van Castel Sant Elia bij Nepi (GJHoogewerff) 677b. 6. B. 91-108
- Wang Ye Fu**, the road to (FRWulsin) 654c. 49. vol. 197-234
- Wannenblock'zerstörg.** durch Bildg. v. Absätzen] (FCFlint, ARPayne) I. Amer. Cer. Soc. 9. vol. Nr. 9, p. 613-17. [Ref.: Feuerfest. 2. J. 111]. — ~e s. a. Korrosion
- Wanze**: L'appareil buccal de la punaise des lits (NLeon) 57b. II. 71 | Nyere Undersogelser over Aphelochirus aestivalis Fabr. (HjUssing) 476. '26, p. 1-10
- Wappen**: Service Heraldry (WHGodfery) 1146. 91. vol. 106-8
- Ward, James**, Prof. (WEJohnson) Brit. Journ. of Psychol. XVI. Pt. 1 | ~ and His Philosophical Approach to Theism (GDHicks) 520. 24. vol. 49-63 | La nature de l'expérience d'après ~ (ELeroux) 1028. 51. A. 88-106
- Ward, Sir Ad. William**, 1837-1924 (TFTout) 810. XI. 427-40
- Warming**, Eugenius. 666b. 50. H. 85, 106 | Botanikeren ~ (AMentz, CHOstenfeld) 1169. '24, p. 247-60
- Warthait**, e. neu. Mineral aus Ungarn (JKrenner †) 666a. 42. B. 5
- Warwick**, Anglo-Saxon Finds at (PhBChatwin) 102b. V. 28-72 | River Terraces of the Lower Valley of the ~ shire Avon (METomlinson) 612. 81. vol. 127-69
- Waschmaschinen aus Aluminium** (PDwyer) The Foundry. 18. VI. '25, p. 469-72. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 167]
- Washington**, George - the image and the man (WEWoodward) 751. 123. vol. 290, 317-19, 342 | ~ et la clef de la Bastille (AAulard) 945. 78. vol. 16-21
- Washington**, Proposed National Arboretum at (FVCoville) 1075. LXII. 579-81 | [Neue Wasserleitg. ~.] Engineering News Record. 16. VII. '25, p. 88-93. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 65] | [Staffelbauordng. f. ~.] - Engineering News Record. 16. VII. '25, p. 117. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. S. 68]
- Wasser**: De invloed van uiterst geringe sporen Water op Oplossingsevenwichten. I. (ECohen, WDJ.vDobbenburgh) 28. 34. DI. II. 518-29 | De invloed van uiterst geringe sporen Water op Oplossingsevenwichten II. (ECohen, SMiyake) 34. DI. II. 933-38. Movimiento de agua por canales y tubos y cálculo de ellos (OSchmiedel) 40. 100. B. 211-38 | Surveillance des eaux d'alimentation (MDienert) 55. N. S. III. 321-34 | Détermination du coefficient de viscosité de l'eau en valeur absolue (PLeroux) 59. 10. Sér. IV. 163-248 | Relation between Water Content and Photosynthesis (RHDastur) 77. 39. vol. 769-86 | A Case of Discoloured Sea-water (KHirasaka) 86. X. 161-64. Remarque sur le rôle de l'eau dans le processus du développement (I.Arager) 416. 92. vol. 1267 | Eaux polluées et lyse transmissible (EManolin, GCostin) 93. vol. 384 | Sur les barrages déversoirs (CCamichel, LEscande, MRicaud) 417. 180. vol. '25. I. 99-102. Résistance à la marche de cylindres de révolution remorqués dans le sens perpendiculaire à leur axe (Barrillon) 180. vol. '25. I. 908 | Détermination du coefficient de viscosité de l'eau en valeur absolue (LeRoux) 180. vol. '25. I. 914 | La décomposition de l'eau oxygénée en présence d'hydroxyde nickeléux (S.Veil) 180. vol. '25. I. 932 | La similitude étendue aux grandes vitesses (LEscande) 181. vol. 295 | Réaction en régime permanent d'un fluide incompressible parfait sur un solide immergé (MRoy) 181. vol. 541-44 | Transparence des eaux naturelles aux rayons ultraviolets (I.Duclaux, PJeantet) 181. vol. 630 | Calcul du coup de bélier maximum dans une conduite alimentant une turbine à forte réaction pour une vitesse de fermeture constante (deSparre) 181. vol. 641 | Sur quelques cas de mouvements irrotationnels à trois dimensions (D.Riabouchinsky) 181. vol. 907 | Sur l'exposant d'hydrogène de l'eau (AKling, ALassieur) 181. vol. 1062. Au sujet de la part de résistance de remorquage d'un flotteur due à la formation d'un champ de vagues (EGBarrillon) 182. vol. 46 | Ground Water Fluctuation at Kearny Park, California (WWWeir) 520. I. 133-44. Studies on the Walden Inversion. X.: Reaction between Water and the Phenylchloroacetate and Phenylbromoacetate Jons (AMWard) 565. '26, p. 1184-94. Ionic Activity Product of Water in Glycerol-Water Mixtures (JColvin) 127. vol. 2788-92 | Sur l'efficacité des stabilisateurs employés pour assurer la conservation de l'eau oxygénée (MJChartier) 605. 118. vol. 545-59 | Quelques remarques sur l'infiltration des eaux superficielles (AVitol) 644a. 447-83 | Nederlandse Waterbouwkundigen in Italie gedurende onze Gouden Eeuw (JKorthals Altes) 677b. 6. B. 193-208. L'assainissement des villes par l'épuration biologique des eaux usées (ACalmette) 746. 32. A. 93-108 | Organic content of lake water (EABirge, ChJudy) 831. XII. 515-19 | Effect of surface active substances on the diffusion of water through membranes (SAP Ederer) 839. 23. vol. 66-68 | The Water depots in the body (HPSkelton) 23. vol. 499 | A Water Regulator for Small Tanks (HCChadwick) 840. XL. 54 | Report on Hydrographic Observations Made During 1925 (RJDaniel) 840. XL. 99-119 | Purification of Sea-Water by Storage (FPStowell) 841b. 1926, p. 245-55 | Del Moto e Misura dell'acqua (Leonardo da Vinci, p. p. ECarusi ed AFavaro) 844b. Nuova Ser. Testi. I. 1-412 | Bindung d. ~s in den Zeolithen (VRothmund) 891. 44. B. 329-39 | Action of vapours of some organic liquids on the surface tension of water (VKoján) 44. B. 466-75 | Motion of organic substances on water and other liquid surfaces (CWZahn) 45. B. 783-91 | Change in the Infra-Red Absorption Spectrum of Water with Temperature (JRCollins) 933. 26. vol. 771-79 | Approach to Runoff Expectancy (SLMoyer) 937c. LII. 536. Temperature of deep water (WJHumphreys) LII. 586 | Preparation of a Work on the Application of the Methods of Hydrodynamics (VBBjerknes) 1256. XXIV. 348 | Berechnung d. Druckverlustes] (Calmel et Gaden) Bull. Techn. Suisse Romande, 52. 1926, Nr. 7, p. 74-80. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. p. 866] | [Messg. großer ~mengen] (F.I.Taylor) Commonwealth Engr. 13. vol. 255-57 | [~werk f. e. Stadt v. 11 000 Einwohnern] (Foster) Compr. Air Mag. 31. vol. 1578-80. [Ref.: Gesundheits.-Ing. 49. J. 523] | [~versorgg. d. kleineren Städte in Egypten.] - Engineering. 28. 11. '24, p. 735 u. 36. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 103] | [~versorgg. v. Aberdeen (Schottld.)] (GMitchell) Engineering v. 10. 4. '25, p. 447. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 1152]. [Londoner ~versorgg.] - The Engineer. 2. X., 6. XI. '25, p. 352, 490. [Ref.: Gesundheits.-Ingenieur. 49. J. p. 322] | [Stromlinienfilter f. oelhaltig. ~.] - Engg. 13. XI. '25, p. 607-08. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 422] | [~versorgungsausschüsse in England] (MRatcliffe-Barnett, JGGibbon) The Engineer. 27. XI. '25, p. 577. [Ref.: Gesundheits-Ingenieur. 49. J. p. 322] | [Grund~schutz in England] (WBCleverly) The Engi-

neer. 27. XI. '25, p. 578. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. p. 322] | [~versorgg. v. Bengalen.] - Engineering. 22. I. '26, p. 101. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 495] | [Vielklappenventile f. Schutz~leitgn.] - The Eng. 5. '26, p. 160. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 496] | [Ventile d. Thirlmere~leitg. f. Manchester.] - The Eng. v. 28. 5. '26, p. 550-52. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 643] | [Selbstschreibender ~prüfer.] - Engg. v. 25. 6. '26, p. 773. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 589] | [Verbesserg. e. Fluß~werks in West-Virginia.] - Engineering News Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 371] | [Rohrlegg. im Sumpfgebiet von New-Orleans] - Engineering News-Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. ~fach. 69. J. 370] | [~verschwendg. in Nordamerika.] - Engineering News Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 371] | [Venturi~messer f. beide Strömungsrichtgn.] - Engg. News Rec. 15. 5. '24 | [~messerprüfg.] (WSPardoe) Engg. News Rec. 15. 5. '24. [Druckverluste in Rohrleitgn.] (LynnPerry) Engg. News-Record. 29. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 433] | [Venturi~messer f. beide Strömungsrichtgn.] - Engg. News-Record. 29. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 433] | [~messerprüfg.] (WSPardoe) Engineering News-Record. 29. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 433] | [Gesundheitsl. Anfordergn. an Grund~versorgungen.] - Engineering News Record. 1925, p. 626, 706. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. p. 321] | [~versorgg. in Santa Cruz.] - Engineering News-Record. v. 9. 4. '25, p. 603. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 1103] | [Mustergültig. ~werk in Kentucky.] - Engg. News-Record. 9. VII. '25, p. 62-63. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 65] | Wirtschaftl. Ergebnisse e. Privat~werks in Kentucky. - Engineering News-Record. 9. VII. '25, p. 62-63. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 198] | [Erweiterg. d. ~versorgg. v. Washington.] - Engineering News-Record. 16. VII. '25, p. 88-93. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 346] | [Neue Werte f. d. Durchfluß v. ~ in Gußeisenrohren] (EdWegmann, AAeryns) Engineering News Record. 16. VII. '25, p. 100. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 367] | [Neue Formel f. d. ~durchfluß in rein. gußeisernen Röhren] (EdWegmann, ANAeryns) Engg. News Record. 16. VII. '25, p. 100-102. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. S. 66] | [Enthärtungsanlage in Newark, Ohio] (CTKaiser) Engineering News-Record. 30. VII. '25, p. 174. [Ref.: Gas- u. ~fach. 69. J. 346] | [Verbilligung d. ~versorgg. durch Vergrößerg. d. Rohrbrunnen] (WACone) Engineering News-Record. 6. VIII. '25, p. 216-17. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369] | [~leitungen an beiden Straßenseiten] (ThFWolfe) Engineering News-Record. 27. VIII. '25, p. 331-35. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 367] | [~turm aus Eisenbeton in Minnesota] - Engineering News-Record. 27. VIII. '25, p. 338-39. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 159] | [Gefäll~leitg. f. Whitehall, New York] (JPWells) Engineering News Record. 27. VIII. '25, p. 344-45. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 160] | [Elektr. Meßvorrichtg. f. ~werksfilter] (HNJenks) Engineering News Record. 27. 8. '25, p. 346-48. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 329. [Injektor z. Chlören von ~.] - Engineering News-Record. 27. VIII. '25, p. 365. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 369] | [Schutz v. ~ableitungsgebiet.] - Engineering News Record. 17. IX. '25. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233] | [~leitungsstollen in New-Jersey.] - Engineering News-Record v. 17. 9. '25, p. 460. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 575] | [~leitungsstollen in New Jersey.] Engineering News Record. 17. 9. '25, p. 460-61. [Ref.: Das Gas- u. Wasserfach. 69. J. 575] | Herbsttagg. d. Neuengld. ~werkvereinigg. am St. Lorenzstrom. - Engineering News-Record v. 17. 9. '25, p. 469-71 | [Gesundheitsl. Vergleichswerte f. ~versorggn.] (ESchast) Engg.

News Record. 17. IX. '25, p. 469-70. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 232] | [Schmutz~messg. m. Pitometer] (ALShaw) Engineering News Record. 24. IX. '25, p. 518. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 233] | [Prüfg. d. Dichtgkt. e. gußeisern. ~leitg.] - Engineering News Record. 26. IX. '25, p. 870-72. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 417] | [Behälter u. Stollen f. e. kleine ~versorgg.] - Engineering News Record. 1. X. '25, p. 540. [Ref. Gesundheitsingenieur. 49. J. 247] | [Größere ~beschaffg. f. d. Versorgungsbereich v. Boston.] - Engineering News Record. 10. 17. XII. '25, p. 943-46, 980. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 417] | [Güte d. ~versorgg. in Kentucky.] - Engineering News Record. 10. XII. '25, p. 957. [Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 417] | [~verschwendg. in Kalifornien.] - Engg. News Record. 10. XII. '25, p. 957. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 432] | [Entnahme v. ~proben aus Sammelweihern.] - Engg. News Record. 31. XII. '25, p. 1083. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 432] | [~versorgg. u. Ab~beseitigg. in d. Mittelweststaaten v. Nordamerika.] - Engg. News-Record. 28. I. '26, p. 153. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 572] | [Ausbesserung einer verbeulten großen Stahlrohrleitg.] (BFSnow) Engg. News-Record. 28. I. '26, p. 159-61. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 571] | [~geschwindigkeitsmessgn. in großen Betonrohren] (FCScooby) Engg. News-Record. 29. 4. '26, p. 678-80. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 640] | [Allgem. Lösg. d. wirtschaftl. Querschnittsbestimmg. f. Druckleitgn. in Metall u. ihre Anwendg. auf prakt. Betriebe] (SRini) Houille Blanche. 25. Aug./Okt. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 110] | [Transport v. ~.] - Inf. J. 1925, Juli | Wirtschaftl. Lage d. ~werke in d. Vereinigt. Staaten v. Nordamerika v. 1. I. '24 (LMetcalf) Journ. Amer. Water-Works Assoc. 1925. XIII. 375-403. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 387] | [Bauten f. d. ~versorgg. v. New York] - La Technique des Travaux. '26. Nr. 4. Ref.: Gesundheitsing. 49. J. 752 | [Vatnet som vegetationsfaktor (OArrhenius) Meddelande Nr. 295 från Centralanstalten f. försöksväsendet på jordbruksområdet, Avd. f. lantbruksbotanik, Nr. 38. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 293 (LWilk)] | [Fluß~verunreinigg. durch saure Gruben~] (RDLeitch) Modern Mining. III. 1926. Nr. 2, p. 49-51. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 311] | [~messg. u. Zufußreglung] - Power Engin. XX. 407-10. [Ref.: Meßtechnik. II. 45] | [~standsmesser m. Fernanzeige] (ELingham) Power Engineer. 21. vol. 166-68. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 170] | [Aufgab. d. ~versorgg. d. Stadt Atlanta, Georgia] (PHNorcross) Proceedings of the American Society of Civil Engineers. Aug. 1925, S. 969-98. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 366] | [Erweiterg. d. städt. ~versorgg. v. Atlanta, Georgia] (PNNorcross) Proceed. of the American Society of Civil Eng. Aug. 1925, p. 969-98. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 65] | [D. Oradell-Wehr d. Hackensack~versorgg.] (NSHill) Proceedings of the American Society of Civil Engineers, Oct. 1925, p. 1569-90. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 246] | [Om vattenmängds-mätningar med hydrometrisk flygel] (Haeger) Tekn. Tidskr. 56. vol. 101-6, 118-21 | [Ueb. d. mittlere Geschwindigkeit d. ~s in teilweise gefüllten Leitgn.] (ELindquist) Tekn. Tidskrift. 56. vol. Nr. 6. Baukunst. p. 67-71. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673] | [Unter~leitg. Strathelle-Brevik f. d. ~werk Brevik] (KKartens) Tekn. Ukeblad. LXXIII. 1926, Nr. 6, S. 55-58. [Ref.: Gesundheitsingenieur. 49. J. 232] | [Korrosion eiserner ~leitungsrohre] (Heymann) Water en Gas. 10. vol. Nr. 11, p. 91-100. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 523] | [Betriebspraxis u. Betriebserfahrng. m. ~messern in einem kanad. ~werk] (EVBuchanan) Water Works. 65. vol. 240-44. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 238]

Wasserdampf: Fine Structure of the Near Infra-Red Absorption Bands of Water Vapor (WWSleater, ER Phelps) **555**. 62. vol. 28-48 | Catalytic synthesis of water vapor in contact with metallic silver (AFBenton, JCElgin) **541**. 48. vol. 3027-46 | Adsorption of Water Vapour on a Plane Fused Quartz Surface (S Lenher) **565**. '26, p. 1785-91 | Partial Pressure of Water Vapour and of Sulphuric Acid Vapour over Concentrated Solutions of Sulphuric Acid at High Temperatures (JSThomas, WFBarker) **127**. vol. 2820-31

Wasserhellkunde: Réaction d'imbibition hydrique en thérapie (ASabatowski) **416**. 92. vol. 378

Wasserhose: Two waterspouts in Mobile Bay, June 12, 1925 (AAshenberger) **937c**. LIII. 309

Wasserjungfer u. Wiesel [Ähnlichk. d. mythisch. Namen] (RRiegler) **155**. 9. vol. 209-15

Wasserkäfer'n, Kollektion v., aus Åland (GFalkenström) **1161**. 43. J. 62-66

Wasserkraft: Muscle Shoals, one of the world's largest water powers. - Power. 60. vol. 1046-51 | [Ausnützg. d. ~e in d. tschechoslowakischen Republik] (JWolf) Zprávy veřejné služby technické. Jg. '26. VIII. H. Nr. 3-4. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 793] | Prüfng. d. guten Ganges u. d. Wirkungsgrades d. Maschinen in ~werken (AHaegelen) Techn. Mod. XVII. Nr. 20, p. 633-38. [Ref.: Meßtechnik. II. 110]

Wasserkresse: Botanical Name of Water-Cress (TA Sprague) **561**. LXII. 225-28

Wassermann, modo de vencer una dificultad d tecnica en la reaccion (JMouriz) **650b**. II. 569-76. — s. a. Syphilis

Wassermann, J., s. Prescott, W. H.

Wasserpflanze: Limite de la végétation en profondeur de quelques plantes submergées du lac d'Annecy. **417**. 180. vol. '25. I. 304 | Influence de la teneur en oxygène de l'eau sur la respiration des plantes submergées (A Hée, RBonnet) **180**. vol. '25. I. 457

Wasserstoff: Rôle of Hydrogen- and Hydroxyl-Ion Diffusion in Nerve and Muscle Actions (EQAdams) **6a**. I. 721-23 | De beperkte beteekenis der waterstofionen-concentratie voor den toestand van lyophiele solen (HRKruyt, HJCTendoloo) **28**. 24. DI. I. 408-16 | Verandering met de temperatuur van de dielectricishe constante van vloeibare en vaste waterstof (MWerner, WHKeesom) **28**. 34. DI. II. 745-54 | Hydrogénation d'aldehydes et de cétones en présence de noirs de platine (MFaiblein) **47a**. 10. Sér. IV. 156-82, 410-96. Wesen d. ~absorption durch metall. Natrium u. Kalzium (BKamieński) **287**. A. 1926, p. 109-28 | Sur "unité de mesure et le mode de notation de la concentration en ions hydrogène des solutions aqueuses en biologie médicale (EDerrien et GFontès) **416**. 92. vol. 503 | Comparaison des aptitudes migratrices de l'hydrogène et de quelques radicaux de la série acyclique (LLévy, RLagrange) **417**. 180. vol. '25. I. 1032 | Relationship between hydrogen-ion concentration and chemical constitution in certain local anesthetics (EB Vliet, RAdams) **541**. 48. vol. 2158-62 | Photo- u. radiochemical interaction of hydrogen and Chlorine (F Porter, DCBardwell, SCLind) **48**. vol. 2603-2618. Effect of hydrogen-ion concentration upon the rate of hydration of sodium pyrophosphate (SJKiel, WC Hansen) **48**. vol. 2802-14 | Chemical reactions of hydrogen atoms (HSTaylor) **48**. vol. 2840-48 | Preparation of hydrogen peroxide (MLKilpatrick, OMReiff, FO Rica) **48**. vol. 3019 | Effect of hydrogen-ion concentration upon the starch-liquefying activity of the amylase of *Aspergillus oryzae* (HLMaslow, WCDavison) **559**. 68. vol. 83-94 | Effect of hydrogen-ion concentration upon the dextrin-liquefying activity of the dextrinase of *Aspergillus oryzae* (HLMaslow, WCDavison) **68**. vol. 95-100 | Hydrogen Electrode Studies of the Precipitation of Basic Chromates, Borates and Car-

bonates (HTStBritton) **565**. '26, p. 125-46 | Labile Nature of the Halogen Atom in Organic Compounds, XII.: Halogen Compounds of Barbituric Acids (AK Macbeth, THNunan, DTraill) '26, p. 1248-53 | Nature of Alternating Effect in the Carbon Chains. IV. Some abnormal Reactions as Evidence of the Incipient Ionisation of Certain Hydrogen Atoms in Hydrocarbon Radicals (ELHolmes, ChK.Ingold) '26, p. 1305-9. Improved Hydrogen Sulphide Generator (HGDenham, JPacker) '26, p. 1344-46 | Specific Heats of Hydrogen Cyanide (JRPartington) '26, p. 1559-61 | Coagulation of a Colloidal Solution by Hydrogen Ions (AB Weir) **127**. vol. 2245 | New Aspect of the Photochemical Union of Hydrogen and Chlorine (RGW Norrish) **127**. vol. 2316-34 | Electrical Conductivities of Hydrogen Chloride and Potassium Chloride in Water and Acetone-Water Mixtures (TKBrownson, FMCray) **127**. vol. 2923-35 | Absorption of Hydrogen in Potassium Vapor Aros (RDRusk) **658**. VII. Ser. I. 97-108 | Solubility of Hydrogen in Tin and Aluminium at High Temperatures (LLBircumshaw) VII. Ser., Vol. I. 510-22 | New Series in the Secondary Hydrogen Spectrum (WECurtis) VII. Ser. Vol. I. 695-99. Scattering of Positive Rays by Hydrogen (GPThomson) **658**. VII. Ser. Vol. I. 961-76 | Time of Excitation of Hydrogen Atoms (JSMcPetrie) VII. Ser. vol. I. 1082-93 | Model of a triatomic hydrogen molecule (N Bohr) **669**. 5. B: Nr. 28, p. 1-16 | Neutralsalzwirkg. auf die Umlagerg. Acetylchloranilid zu p.-Chloracetanilid als Funktion d. ~ionen-Aktivität (GÅkerlöf) **6**. B. 2. H. 1-15 | The Reported Conversion of Hydrogen into Helium. **753**. 526 | Activation of Hydrogen by Excited Mercury Atoms (ACGMitchell) **831**. XI. 458-63. Structure of the Hydrogen Molecule Ion (HCurey) XI. 618-21 | Interpretation of the Hydrogen and Helium Spectra (JCSlater) XI. 732-38 | Quantum theory of the dielectric constant of hydrogen chloride and similar gases (LPauling) XII. 32-35 | Mobility of gaseous ions in HCl gas and HCl air mixtures (LB Loebe) XII. 35-41 | Critical potentials and the heat of dissociation of hydrogen as determined from its ultraviolet band spectrum (EWitmer) XII. 238-44 | Effects of an electric field upon the radiating hydrogen atom (KLHertel) XII. 440 | Secondary spectrum of hydrogen and the occurrence of H₃⁺. (HDSmyth, CJBrasefield) XII. 443-47 | Dispersion of atomic hydrogen (R Mlanger) XII. 639-44, 644-48 | Structure of the band spectrum of hydrogen (MKiuti) **833**. Ser. III. Vol. V. 9-18 | Evidence for a Film Theory of Hydrogen Overpotential from Surface Tension Measurements (AL McAulay, PFBowden) **835**. Ser. A. CXI. 190-200. Structure in the Secondary Hydrogen Spectrum. IV. (OWRichardson) Ser. A. CXI. 714-53 | Hydrogen Bands in the Ultra-Violet Lyman Region (SWerner) Ser. A. CXIII. 107-16 | Continuous method of studying hydrogen ion concentration of urine during secretion (RGesell, ABHertzman) **839**. XXIII. 360. Einfluß v. ~ u. eingeführten Halogenen auf die Eigenschaften organ. Verbindgn. (AE.v.Arkel, I.H.deBor) **891**. 44. B. 675-92 | Explosion regions. VIII. Explosion regions of hydrogen-ammonia-air and hydrogen-ammonia-oxygen mixtures (WPJorissen, BLongkiesing) **45**. B. 224-31 | Potentiometric determination of hydrogen ion concentrations at higher temperatures (IMKolthoff, FTecklenburg) **46**. B. 18-27 | Mechanismus der durch Metalationen katalys. Zersetg. d. Hydrogenhydroxydlosgn. (AvKiss, FrELederer) **46**. B. 453-58 | Ionization of Hydrogen by Electron Impact as Interpreted by Positive Ray Analysis (TRHogness, EGLunn) **933**. 26. vol. 44-55 | Striated Discharge in Hydrogen (ABramley) **26**. vol. 794-99 | Structure of Hydrogen Molecule Ion (HCurey) **27**. vol. 216-37. Duration of radiation excited in hydrogen by 10.2 volt electron impacts (FGSlack) **28**. vol. 1-12 | Effect

- of a hydrogen atmosphere on the velocity distribution among thermionic electrons (C.delRosario) 28. vol. 769-80 | Hydrogen Spectrum in the New Quantum Theory (CEckart) 28. vol. 927-35 | Continuous spectrum of hydrogen (WHCrew, EOHulburt) 28. vol. 936-46 | Quantum theory of the specific heat of hydrogen. I. Relation to the new mechanics, band spectra and chemical constants (JH.vanVleck) 28. vol. 980-1021 | Quantum theory of the specific heat of hydrogen. II. Comparison of various theories with experiment (EHutchisson) 28. vol. 1022-29. Flames of Atomic Hydrogen (I.Langmuir) 1075. LXII. 463 | [Ueb. d. Bestimmg. kleiner Mengen v. ~ im Gasgemisch.] (LLebeau, PMarmasse) Compt. Rend. 182. vol. 1086 | [Wirkg. v. ~ auf festes Kupfer bei höh. Temperaturen.] (CSSmith, CRHayward) Engineering. 22. X. '26, p. 520-22. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 1014] | Action of hydrogen on hot solid copper (Smith and Hayward) Engg. 122. vol. 520-22 | [Einwirkg. d. ~ions auf d. Zerfressg. v. untergetaucht. Stahl] (GWWhitman, RPRussell, VJAltieri) Ind. Eng. Chem. XVI. Nr. 7, July 1924. [Ref.: Chem. Apparatur. XIII. 59 (Berend)] | [Einfluß d. ~ionenkonzentration auf d. Korrosion v. Stahl in Wasser] (GWWhitman, RPRussell, VJAltieri) Industrial and Engineering Chemistry. 1924. XVI. 665-70. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 1926, S. 16] | [D. Verwendg. v. Glaselektroden b. d. Messg. d. ~ion-Konzentration v. Lösgn.] (PMFKerridge) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 404-9. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339] | ~ionenkonzentration u. Auflös. v. Aluminium in Filterabflüssen] (WDHatfield) Journ. of the Amer. Water Works Ass. 1924. XI. 554-63. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. S. 37] | [Günst. ~ionenkonzentration f. d. chemische Fällg. verschied. Wässer] (GF Catlett) Journ. of the American Water Works Assoc. 1924. XI. 887-95. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. S. 37] | The Secondary Spectrum of Hydrogen (I.W. Nicholson) Month. Not. 85, p. 449-64. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Pulfrich)] | Excitation of Hydrogenspectrum by Electron Impact (PLOWE) Phys. Rev. (2), 25, 885, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 371] | [Flammen v. atomarem ~] (I.Langmuir) Science 62, 463-64, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 608 (Hoffmann)] | [~durchgang durch Metalle] (Borelius u. Lindblom) Tekn. Tidskrift. 56. vol. Nr. 24. Chemie. p. 41-42. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673]. — s. a. Elektromagnetisch - Elektron - Helium - Isotherm - Metall - Quanten - Stickstoff - Zelle. — ~chlor s. a. Dilektriz.-Konstante. — ~ion s. a. Argon
- Wasserstoffsuperoxyd**, Versuche üb. die katalyt. Spaltg. v. (GPhragmén) 669. 5. B. Nr. 22, p. 1-13
- Wassertiere**: Regulation of body volume in freshwater organisms (EdFAdolph) 577. 43. vol. 105-50
- Waterhoek**, de Teleurgang van de (StStreuvels) 493. 91. J. II. 1-43
- Wattez**, Omer. 756. 31. J. 39
- [**Wattmesser**: Verbessergr. an Hochspannungs~n] (JSCarroll) II. A. I. E. E. 44. (1925) Sept. 943-48 | [D. Einfluß d. Temperatur a. d. Anzeige v. Einphasen-Induktions-Wattstundenmessern] (ARKnight, MA Faucett) Bull. Nr. 153. d. Engg. Experiment Stat. 23. vol. Nr. 21. [Ref.: D.Meßtechnik. 2.J. 171] | [Prüfung v. vielphasigen Wattstundenmessern] (WF Walsh) Power. 62. vol. 399-402 | Some Causes of Incorrect Registration of Watt-hour Meters. - Power Walsh. 64. vol. 732-34
- Wattwiller**, Guebwiller et les routiers de 1294 (Ch Weymann) 948. 73. T. 541-54
- Wauters**, A.-J. (LSolvay) 87. 169-200
- Weale**, James, te Brugge, Gedenksteen voor. 439. 26.J. 610
- Web**: Early christian weavings from Egypt. (MSDi-
- mand) 299. XX. p. 55-58 | „Den äldsta kända flätningen“ (MCollin) 469. '22, p. 53
- Weber**, sul confronto di tratti lineari e sua relazione con la legge di (FKiesow) 132. 4. vol. 20-44, 157-69
- Weber**, C. M. v., les oeuvres de, à Paris 1824-1926 (J-G Prod'homme) 722. 188. vol. 315-42
- Weber**, F. G., un poema religioso: Dreizehnlinden v. ~ (MMValli) 104. 326. vol. 485-89 | D. Nachwirkg. Scheffel's in ~s Dreizehnlinden (G.vPoppel) 757. 10. J. 19-31
- Webster**, some Note on the Text of (FLLucas) 766. CL. 183-86
- Wechselbeziehungen**: Une propriété des correspondances biunivoques (CKuratowski) 482. 6. B. 240
- Wechselstrom**'analysators, e. neue Modifikation d. (J Stock) 287. A. 1925, S. 11-20 | Alternating Current Analysis (RDMershon) Journ. A. I. E. E. XLV. 43-45
- Weerman**, G. 227. 15. B. 158
- Weert**, Oud gebrand glas in het klosterpand der Minderbroeders te (MHeyer) 863b. 62. T. 27-53
- Weg**, „die Wand“. E. Beitrag z. dtshn. Wortkde. (H Collitz) 927b. 40-46
- Wegner**, A., s. Erdrinde
- Wehr**: [Verbesserte Form v. Ueberfall~en] (AHMeyer) Engineering News-Record v. 9.4. p. 597-99. [Ref.: D. Gas- u. Wasserfach. 69. J. 1102] | [Neues Meß~]. - Engineering News-Record. 15. V. '24. [Ref.: Gas- u. Wasserfach. 69. J. 370]
- Weichbrodt**, valeur des réactions de, et du benjoin colloïdal pour la distinction faite entre hyperalbuminose mécanique et inflammatoire du liquide céphalorachidien (I.Périsson, LPollet, PBréant) 416. 92. vol. 1265
- Weichtiere**: Diagnoses of new Species of Non-marine Mollusca from Italian Somaliland (MConnolly) 79. 16. vol. 423 | Le bulbe buccal et la symétrie des Mollusques, I. La Radula (APruvot-Fol.) 130. T. 65, p. 209-345 | Svenska kvartära mollusker i Hisingers samling (RHägg) 164. 17. B. A. 19. H. 1-28 | Production de lumière par un Mollusque Nudibranche de la Nouvelle Calédonie (Risbec) 417. 181. vol. 472 | Tertiary Mollusca from Shinano and Echigo (MYokoyama) 542c. Vol. I. 1-24. Mollusca from the Tertiary Basin of Chichibu (MYokoyama) I. 111-26 | Dates des livraisons de l'histoire des mollusques de Férussac et Deshayes, vérifiées d'après le registre de l'éditeur Baillière de Paris (JRBourguignot) 569. 69. vol. 1-5 | Report on the non-marine mollusca (ASKennard, BBWoodward) 612. 82. vol. 139-43 | Nomenclatorial Notes on American Fresh Water-Mollusca (FCBaker) 1212b. XXII. 193-206
- Weigand**, Gust., Prof., et la Macédoine. 723. 47. J. Nr. 478
- Weihnacht**: Rosemary at Christmas (GCNuttall) 392. 98. vol. 797-804 | Julklapps hysterien och Julitteraturen. 475b. 4. J. 13 | Noël scénique, marionettes en Ruthénie blanche (SMalewicz) 654. 22. B. 129-36 | Le martyrologe de Noël (DORousseau) 1011. 11. A. 49-57
- Weill**, Edm. (ANetter) 416. 92. vol. 50
- Weimann'sche** mechan. Methode, P. P. von, quantitative Studien üb. disperiside Synthese nach d. (S Utzino) 590. II. Nr. 1
- Wein**: Wijnvaart en wijnhandel tusschen Frankrijk en de Noordelijke Nederlanden in de 2. helft der 15 eeuw (ZWSneller) 225. 6. R. DI. 1, p. 193-216 | Recherches expérimentales sur l'anaphylaxie au vin blanc (V.deLavergne, PFlorentin) 416. 93. vol. 775. Sur une maladie de la vigne l'Excoriose (LRavaz, G Verge) 417. 180. vol. '25.I. 313 | Utilization of Sulphur-Dioxide in the Marketing of Grapes (AJWinkler, HE Jacob) 520. I. 107-32 | The paradox of the vineyards (CLBrown) 534c. 117. vol. 417-19 | Research by a Local Community [Mildura Vineyard Protection

- Board] (AVLyon) 832b. '23, p. 85 | „Vino judiego“ (I Leite de Vasconcellos) 940. 11. B. 66-69 | A borok sav-tartalmáról (DMarton) Borászati lapok. '26. 58. vol. Nr. 1. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 424 (R Windisch)] | Az orosz bortermelés jelen helyzete (J Gulacsi) Borászati lapok. 1926. Vol. 58, Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 424 (R Windisch)] | A szőlőtörköly mint takarmány (AZaitschek) Borászati lapok. 1926. 58. vol. Nr. 7-8. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 424 (R Windisch)] | Anthocyan in Isabella Grapes (RJAnderson, FPNabenhauer) 541. 48. J. 2997-3003. — s. a. Eisen - Hefe
- Weinsteinsäure: Remarques sur les variations du pouvoir rotatoire de l'acide tartrique en fonction du PH (FVlès, EVelling) 417. 180. vol. '25. I. 742-45
- Weise's Christian, Schriften, Grimmelshausens Einfluß auf (MSPeter) 757. 11. J. 116
- Weisheitsbuch des Amenemope aus dem Papyrus 10, 474 des British Museums (HOLange) 677b. 11. B. 2. H. 1-141
- Weisheit-Schule s. Darmstadt
- Weiss, André. 10b. '23, p. 523, P.
- [Weißblech, Entzinnen v.] (CLMantell) Foundry Trade Journal. 24. VI. '26, p. 495. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 738]. — s. a. Zinn
- Weißdorn: Eremitogeslettens Tjønre. Isoreagentstudier. I. (CRAunkiaer) 673. 5. B. 1. H. 1-76
- Weizen: Nutritive Value of Various Layers of the Wheat and Corn Kernel (AKlein, BHarrow, LPine, CFunk) 33b. 76. vol. 237-46 | Toxicity and antagonism in salt solutions as indicated by growth of wheat roots (SFTrelease, HMTrelease) 346. 53. vol. 137-56. The Worlds Wheat (HTRobson) 448. 243. vol. 286-92. Chromosome behavior in a cross between wheat and rye (WPThompson) 488a. 11. B. 317-32 | Eigenart Aehrenanomalie b. ~ (BKajanus) 517b. 5. B. 217-21. Zytol. Untersuchgn. üb. Speltoide u. and. multianten-ähn. Aberranten beim ~ (Oewinge) 5. B. 241-86. Germination of Frozen and Nonfrozen Wheat Harvested at Various Stages of Maturity (WOWhitcomb, PFSharp) 538. XXXI. 1179-88 | Influence of Nitrate Nitrogen upon the Protein Content and Yield of Wheat (EBurke) XXXI. 1189-99 | Relation between Certain Heritable Properties of Wheat and Their Capacity to increase Protein Content of Grain (WFGericke) XXXI. 67-70 | Nutritive Value of Wheat. I. (GAOlson, JLSJohn) XXXI. 365-76. Translocation of the Food Materials of the Wheat Seedling (LEYocum) XXXI. 727-44 | Studies on the Ophiobolus graminis Sacc. and the Take-All Disease of Wheat (RJDavis) XXXI. 801-26 | Influence of Soil Temperature and Moisture on Infection of Young Wheat Plants by Ophiobolus graminis (HH McKinney, RJDavis) XXXI. 827-40 | Phytosterols of wheat germ oil (RJAnderson, RLShriner, GO Burr) 541. 48. vol. 2987-96 | Some new varieties of wheat (JPercival) 561. 64. vol. 203-10 | Inheritance in Wheat. I. An „Unfixable Wheat“ (FLEngledow, SMWadham) 580. XVI. 1-18 | do. II. T. turgidum x T durum Crosses (FLEngledow, JBHutchinson) XVI. 19-32 | The Wheat Rust Problem in the United States (ECStakman) 832b. '23, p. 88-96 | Note on the Response of Australian Wheat Soils to Small Quantities of Soluble Phosphates (RDWatt) '23, p. 108-10. Work of Progress Dealing with the Inheritance of Disease Resistance in Wheat (WLWaterhouse) '23, p. 124 | Methods in Reducing Losses from Black Stem Rust of Wheat (ECStakman) '23, p. 132-36. Dry Copper Carbonate as a Preventive of „Bunt“ in Wheat (GPDarnell-Smith) '23, p. 136-42 | Nutritive value of the various layers of the wheat and corn kernel (AKlein, CFunk, BHarrow, LPine) 839. 23. vol. 20 | Starch grains of wheat considered as partially dehydrated amylose (HLVan de Sande Bakhuyzen) XXIII. 195-97 | Structure of starch grains from wheat grown under constant conditions (HLVan deSande-Bakhuyzen) XXIII. 302 | A study of the laxative action of wheat bran (GAWilliams) 23. vol. 630 | Some Observations on the extraction of the vitamin B. from wheat germ. (EVMcCollum, HDKruise) 1074b. VII. Nr. 12, p. 197-200 | Wheat Rosette and its Control (HHMcKinney, RWWebb, GHDungan) 1226a. Nr. 264, p. 275-96 | Relation between certain heritable-properties of wheat and their capacity to increase protein content of grain (WFGericke) Journal of Agricult. Research. Vol. 31. Nr. 1. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. I. 359 (L Kopetz)] | Nutritive value of wheat: I. Effect of variation of sodium in a wheat nation (GAOlson, St John) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 4. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 488 (LKopetz)]. The translocation of the food materials of the wheat seedling (LEYocum) Journal of agricultural research. 31. vol. Nr. 8. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 456 (LKopetz)] | Studies on ophiobolus graminis sacc. and the take-all disease of wheat (RJDavis) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 9 u. 10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 592 (LKopetz)]. The influence of nitrate nitrogen upon the protein content and yield of wheat (EBurke) Journal of Agricultural Research. 31. vol. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 657 (LKopetz)] | A klima hatása a buzanövény külsejére és sikértartalmára (JHalmay) Kísérletügyi Közlemények. '25. 28. vol. Nr. 2. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 294 (R Windisch)]. [~beizversuche m. Winter- u. Frühljahrs- u. verschieb. Beizmitteln] (POdry) Növényvédelem. 1. vol. VII. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 550 (R Windisch)] | [Germisan, Beizversuche geg. d. ~steinbrand u. Haferstaubbrenn] (JBochnár) Növényvédelem. 2. vol. III. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 550 (R Windisch)] | ~verbesserg. in Rumänien (CNitesou) Viata agricola. '26, Nr. 7-10. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. J. 623 (WMader)]. — s. a. Ursulum
- Well's, Mr., new world, „Shallow“ Amerika in. 439b. 91. vol. Nr. 3
- Wellen: Relation between Wave-length and Stimulation in the Lower Organisms (SOMast) 6a. I. 426-35. Recherches expérimentales sur la propagation des ondes électromagnétiques le long des fils (GLaville) 47. 10. sér. II. 328-404 | Recherches expérimentales sur la propagation d'ondes aériennes dans un long tuyau cylindrique (ThVautier) 59. VI. 311-408 | Recherches expérimentales sur l'onde explosive et l'onde de choc (PLaffitte) 10. sér. IV. 589-694 | Sur les singularités à la paroi dans le problème des ondes liquides (GBouligand) 316. 2. sér. 50. vol. 89-96, 106-12 | Comparaison de la théorie de l'onde explosive avec quelques expériences récentes (EJouguet) 417. 181. vol. 546 | Sur la propagation d'ondes aériennes produites par des étincelles ou des amorces (ThVautier) 181. vol. 1055 | Propagation d'ondes sonores courtes et de faible pression (ThVautier) 182. vol. 51. Ondes secondaires dues à une onde aérienne (ThVautier) 181. vol. 174 | Essai sur la théorie des ondes par émission (MRRisser) 572. II. sér. 25. Cah. 1-41. Influence du sol et de l'angle d'incidence des ondes électromagnétiques sur le fonctionnement des antennes et des cadres de réception (LBouthillon) II. Sér. 25. cah. 150-90 | Les principes de la nouvelle mécanique ondulatoire (MLouis deBroglie) 607. VI. sér. T. VII. 321-37 | Remarques sur la mécanique ondulatoire (LBrillouin) VI. sér. T. VII. 353-68. La propagation des ondes électriques courtes (R Mesny) 607b. VI. sér. T. VII. 80 S.-82 S. | Sur la nouvelle mécanique ondulatoire et les travaux de M. Schrödinger (LdeBroglie) VI. sér. T. VII. 95 S. Wave Form of the Current in an Electrically Main-

- tained Tuningfork Circuit (VHLSearle) 658. VII. ser. Vol. I. 738-47 | Beat-phenomena in cylindrical tubes exposed to soundwaves (JHartmann, BTrolle) 677. 7. B. 2. H. 1-18 | New investigation on the air jet generator for acoustic waves (JHartmann, BTrolle) 7. B. 6. H. 1-37 | Prediction of Tidal Waves (RH Finch) 832b. '23, p. 1366-68 | Velocity of propagation of electromagnetic waves (UDoi) 833. Ser. III. Vol. IV. p. 71-85 | Wave Resistance (HLamb) 835. Ser. A. CXI. 14-24 | Nuovi tipi di onde periodiche permanenti e irrotazionali (AMasotti) 899. 2. ser. 58. vol. 559-68 | Wave lengths standards in extreme ultraviolet spectra of C, N₂, O₂ and Al (JSBowen, SB. Ingram) 933. 28. vol. 444-48 | Size of Sea Waves (TT Quirke) 1075. LXII. 108 | Présentation d'un onde-mètre hétérodyne (EFromy) L'onde électrique. Nr. 46. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 127 (Deschle)] | Les circuits poly-ondes (LBrillouin, E Fromy) L'onde électrique. Nr. 46. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 128 (Deschle)] | [Etude expérimentale des influences locales sur la réception des ondes courtes] (MTourron) L'onde électrique. Nr. 46. [Ref.: Ztschr. f. Fernmeldetechnik. VII. 128 (Deschle)] | Propagation des ondes courtes émises à bord du „Jaques Cartier“ (Delcambre, RBureau) L'onde El. V. 53-71 | Transmission en ondes courtes (HChireix) Onde El. V. 237-62 | Propagation des ondes courtes (RMesny) Onde El. 57. vol. 434-56. Shape of waves from large explosions (TCSutton) Phil. Mag. II. 137-43 | Some measurements of short wave transmission (RAHeising, J. C. Schelleng, GCSouthworth) Proc. J. R. E. XIV. 5, p. 613-17. Analogy between ripples and acoustical wave phenomena (AHDavis) Proc. Phys. Soc. Lond. 38, 1, p. 234-46 | Analyseur d'ondes électriques (RThornton) R. G. E. XIX. 235-44 | Neon Wavemeter (APCastellain) Wireless World and R. R. XVIII. 576-79. [Behelfsmäßiger ~messer f. Rundfunkzwecke] (CP Allison) Wireless Weekly. VII. 525-27. — s. a. Rotation - Strahlg. - Ultraviolett
- Welles, Gio.: Is the printed diary of ~ reliable? (HK Beale) 32. 30. vol. 547-52
- Wells, Gideon, three Manuscripts of. 32. 31. vol. 484-94
- Wells, H. G., og hans senere verker (LAas) 447. 24. B. 182-206 | ~. I. De speculat.-wetenschappelijke Verhalen (JdeGruyter) 493. 90. J. 4. DL. 76-104 | ~ (J deGruyter) 90. J. IV. 330-53
- Wells, Reginald F., Pottery of (BRackham) 1146. 90. vol. 359-64
- Welsh: Studies in Cyfeiliog. Contribution to ~ dialectology (ASommerfelt) 197c. '25, Nr. 3, p. 1-165. ~ in the Old Plays (DSalmon) 766. CL. 201-3
- Welt: Ensayo de una cosmogonia basada en las leyes más recientes de la física (APauy) 40. 101. B. 78-126. What the World is doing (StBeach) 534c. Vol. 117, p. 249 | World-Mending (LPJacks) 1253. XV. 1-12. La cosmogonie dualiste et tourbillonnaire (ABoutario) 1076. XL. 345-56
- Weltgerichtshof: Where will the world court lead us? 439b. 88. vol. Nr. 6 | The New World Court (WHard) 751. 122. vol. 6, 30, 58 | The World Court, „A polite Gesture“ (SOLEvinson) 122. vol. 113
- Weltkrieg: Ephémérides Belfortaines de la Guerre 1914-'18 (LHerbelin) 948. 73. vol. 214-27, 361-72, 456-63. — s. a. Kriegsgeschichtl.
- Wenden-namen, z. (RJan) 287. C. '25. I. 134
- Wennerberg's, Gunnar, oratoriska verk (GJeanson) 1171. 8. J. 65-70
- Wenter-Marini, G.: Un' arte che risorge. A proposito dei graffiti di ~ (AMicciche) 113. 20. A. 121-24
- Wergeland, Henrik, til striden om, i 1831, hjemme og ute (DASeip) 447. 23. B. 296-307 | Slegtsnavnet ~ (EOlsen) 447. 24. B. 145 | Dikt og brev fra ~s ungdom (DASeip) '26, B. p. 169-92 | Forholdet mellem ~ og hans far (HBeyer) 24. B. 80-98
- Wergeland's, Nicolai, Kommentar til „Den engelske lods“ (HBeyer) 447. 24. B. 99-122
- [Werkstätten, Beleuchtg. u. Lüftg. v., m. Klappfenstern eigenart. Bauart.] - La Techn. d. Travaux. 2. vol. Nr. 7, p. 334-36. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673]
- [Werkzeugmaschinen, Apparatur z. Messg. v. Schneidtemperaturen b.] - Eng. 141. vol. 24. [Ref.: Meßtechnik. II. 78] [Thermoelektr. Messg. v. Schneidtemperaturen] (HShore) Journal Wash. Acad. XV. 85-88
- Wert: Indication of Values (SLidgett) 422. 129. vol. 444-53 | Utility Concept in Value Theory and its Critics (JViner) 608. 33. vol. 369-87, 638-59 | Studies of Valency. VII. Surface Polarity and Reaction of Ethylene and Chlorine etc. (RGWreyford Norrish and GGJones) 565. '26, p. 55-61 | Standard value (StCpepper) 1142b. VII. 89-110
- Wéry, Léon. 439. 26. J. 1028
- Wesléenne, la réaction, dans l'évolution protestante (MPiette) 440a. Series. II. Vol. 16, p. 1-686
- Wespe: Solitary Wasps and their Prey, with Special Reference to the Mantid-Hunters (WSBristowe) 79. 16. vol. 278-85 | The social wasps. [Polistes and Vespa] (WMSavin) 521. XXV. 81-86 | Further Notes on the Indian Diptopterous Wasps (CDover) 610. XX. 289-306 | The wasp *Hoplisis costalis* a hunter of treehoppers (EGReinhard) 631. XV. 107-10 | The wasp *Nysson hoplisivora*, a parasitic relative of *Hoplisis costalis* (EGReinhard) XV. 172-77 | Finlands getingfauna (RForsius) 666b. 49. H. 114 | Revision of the Mutillid Wasps of the Genera *Myrmiloides* and *Pseudomethoca* Occuring in America North of Mexico (CEMickel) 841. LXIV. Nr. 2505, p. 1-52 | Strödda notiser om getingar och humlor (TSettman) 1161. 42. J. 249-54
- West Cumberland and Furness, the hematites of (Kendall) Min. Mag. 32. vol. 137-44, 213-22
- Westindische eilanden en belangen (SKalf) 494. 48. J. II. 609-25 | Recent Progress in the Study of the Tectonic Features of the West Indies and Central America (TWVaughan) 832b. '23, p. 735-41 | Sketch of the History of Igneous Activity in the Northern and Northeastern West Indies (TWVaughan) 832b. '23, p. 851-55
- Westminster Press. Printing and modern Art (HTaylor) 408b. I. 68-73
- Wettbewerb: Mathematical Theory of Competition (CFRoos) 545. 47. vol. 163-75 | How competition can be improved through association (WCompton) 808b. XI. 584-91
- Weyl's, on, treatment of the Parallel displacement of a Vector around an infinitesimal Closed Circuit in an Affinely Connected Manifold (TYThomas) 81. Sec. Ser. 27. vol. 25-28
- Whall, Christ., and his Influence (WSSparrow) 1146. 90. vol. 365-68
- Wharton School, individualizing education in the (RBHersey) 616b. V. 31-43
- Wheeler's, Senator, complete vindication. 1080b. '24, May 11
- Wheldon, J. A. [1862-1924], Naturalist. 561. 63. vol. 52-54
- Whewellit-Kristall v. Kapnikbánya (SKoch) 666a. 42. B. 157
- Whistler's Portrait in the Butterfly. 439b. Vol. 90, Nr. 30
- Whitman, Walt., early Quotations and Allusions of (TOMabbott) 766. CL. 169 | ~ and Burroughs as Comrades (CBarrus) 1253. XV. 59-82
- Whittington, Rich., Over-Lyppiat Manor [Glos.] and (St.CBaddeley) 766. CL. 385

- Wiborger** Rapakiwgebiet, Gesteine des (WWahl) 470. 45. B. XX. 1-127
- Widerstand** geg. d. Bewegg. e. starren Kugel in e. zähen Flüssigk., die zw. zwei parallelen ebenen Wänden eingeschlossen ist. II. (HFaxén) 162. 19. B. A. Nr. 22, p. 1-10 | Controlling Factors of Transfer Resistance (ENewberry) 835. Ser. A. CXI. 182-89
- Wiedemann**, relation entre l'effet, et l'effet Joule de magnétostriction (EFromy) 607. VI. sér. T. VII. 13-24 | Journal de Phys. VII. 1, p. 13-24. — s. a. Magnetismus
- Wiederbelegungsgerät**: The Edina carbogen reviver (Davidson) Coll. Guard. 128. vol. 1440
- Wiedererkennung**: Recent Recognition Cases (EDickinson) 544. XIX. 263-72
- Wiege**: Principle of Detailed Balancing (RHFowler, EAMine) 831. XI. 400
- Wien**: La Foire de Vienne. 723. 47. J. Nr. 528 | Les harmonies viennoises (JCassou) 1017b. '26, Sept. 5-30, 413-40, 645-81
- Wiesel** s. Wasserjungfer
- Wiesenschwingel-Stroh**: A reticsenkesz szalmájának tápláló értékéről (AZaitschek) Kísérletügyi Közlemények. '25, 28. vol. Nr. 3/4. [Ref.: Fortschritte d. Landwirtschaft. I. 294 (RWindisch)]
- Wigtownshire**, the Shore Vegetation of (DSutherland) 657. 41. vol. 1-23 | Two unrecorded Crosses in ~ (RSGAnderson) 815b. 59. vol. 162-65
- Wikinger**: Our Vanishing Vikings (AGCowie) 422. 128. vol. 79-81
- Wilde's**, Osc., Erzählg. The Canterville Ghost, üb. e. angebl. Quelle v. (WFischer) 757. 10. J. 42-49
- Wilder**, R. L., problème de (BKnaster) 482. 7. B. 191-97
- Wilhelm II.**: Il mancato incontro di Guglielmo II con Loubet, nelle Acque di Napoli (MGravina) 104. 6. sér. 240. vol. 98-103 | Guglielmo II e la grande guerra (MGravina) 327. vol. 232-36 | Will the Kaiser come back? (EHWilcox) 422. 129. vol. 564-75 | Correspondance entre Guillaume II et Nicolas II., trad. p. MSeменов. 988. 39. vol. 69-75 | Några brev från Kejsar ~ till Alexander III. (YLorents) 1163. 45. J. 59-66
- Wilhelm von Wenden** Ulrichs v. Eschenbach, zum (HFRosenfeld) 757. 12. J. 173-86
- Wilhelmina**, Konigin, Herinneringsmedailles op het Regeersjubileum van (Brinkgreve) 526. 10. B. 83-89. Bij het zilveren Huwelijksfeest van H. M. de Koningin Wilhelmine en Z. K. H. den Prins Hendrik (SCohen) 494. 48. J. I. 97-106
- Wilkins** s. Day
- Wilkins's**, G. H., Capt., Groote Eylandt Plants. 561. 64. vol. 89-98
- Wille**, Johan Nordal Fischer. 666b. 50. H. 85, 106
- Willem I.**, de Route van Prins, in 1572 (HHettema jr.) 225. 6. R., 5. Dl., 193-214 | Studiën, over de Regeering van ~ (HTColenbrander) 493. 91. J. II. 53-76
- Willem III.**, Prins, naar Torbay (PJBlok) 225. 6. R., Dl. 1, p. 135-47
- Williams**, Sir, John Fischer, K. C. 10b. '23, p. 291, P., '24. IV. 111, P.
- Williams**, R. E. L. Vaughan. 10b. '24. III. 227, P.
- Williams**, Terriock, the Work of (ALBaldry) 1146. 90. vol. 110-15
- Willigen**, Anthonis Pietersz, van der, en zijn erkend nagelaten werk (MGA.deMan) 526. 11. B. 30-56. Aanvullingen op het Levensbericht van Anthoni Pietersz. van der ~. 13. B. 96-100
- Wilson**, G. G. Graft. 10b. '23, p. 125, P.
- Wilson**, Margaret, Autobiographical Note (MWilson) 464. II. 44
- Wilson**, Robert. „The Elder“ and „The Younger“ (JGourvitch) 766. CL. 4
- Wilson**, Woodrow, the True (OGVillard) 751. 122. vol. 639
- Wimshurst's** Alternating Static Machine, Theory of (AWSimon) 933. 28. vol. 531-44, 545-53
- Winchester**, the Statue of, and Villa Intrega (BALees) 453. 41. vol. 98
- Wind**: De cycloonachtige ~hoozen van 10. Augustus 1925 (EvEverdingen jr.) 28. 34. Dl., II. 853-71. Wirkg. d. ~schwankgn. auf d. Pilotbetachtgn. (V Vaisälä) 407. 2. B. Nr. 19, p. 1-46 | ~schwächg. durch Hemmnisse (HLunelund) 2. B. 25. H., 1-13 | Effect of Topography on Gustines of ~s (TTerada) 588. III. 39-44 | Contribution à l'étude de la formation et la propagation des anneaux de tourbillon dans l'air (Sadron) 607. VI. sér. T. VII. 76-91 | Om bearbetning av vindobservationer enligt Lamberts formel (JWSandström) 669. 5. B. Nr. 24, p. 1-9 | On resultants of ~ (TTerada) 833. Ser. III. Vol. IV, p. 123-34. Relation between free-air temperatures and ~ directions (WRGregg) 937c. 52. vol. 1-18 | Preliminary study of precipitation in relation to ~s and temperatures (VÉJaki) 52. vol. 18-22 | The course traveled by ~ and weather in a day, an aid in weather forecasting (CKassner) 52. vol. 101-2 | Frequency of ~s of different speeds at flying levels between New York and Chicago (WRGregg, JPVandZandt) 52. vol. 153-57 | ~ directions and velocities, Nashville, Tenn. (R.Nunn) LII. vol. 266 | Average free-air ~s at Lansing, Mich. (CLRay) LIII. 16-20 | Rain-bearing ~s at Atlanta, Ga. (ChFvonHerrmann) LIII. 494 | The east ~ and its lifting effects at Fort Smith, Arkansas (TGShipman) LIII. 536-39 | Surface and Geostrophic ~ Components at Deerness, Holyhead, Great Yarmouth and Scilly (Sachindra Nath Sen) 1254b. Nr. 25, p. 167-78 | [~radanemometer f. Luftgeschwindigktn. unter 1,5 m/sec.] (EOWer) Journ. Scient. Instr. III. 109-12 | [~drücke] (Dryden u. Hill) Scientific Pap. Bur. of Stand. 20. vol. Nr. 523, p. 698-731. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 673]. — s. a. Temperatur
- [**Winddusen** problem.]. - Metal Ind. 4. XII. '25, p. 539-40. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 147] | [Anordng. d. Kupolofen.]. - Metal Ind. 18. XII. '25, p. 583-84. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 146]
- Winde**: Mechanical Parts of Large Winding Engines (Roberts and Anderson) Ir. Coal Tr. R. 113. vol. 839-41 | Mechanical parts of large winding engines (Roberts a. Anderson) Coll. Guard. 132. vol. 833
- Winde**: Further studies on the genetics of white margined flower of Japanese morning glory (Y.Imai) 488. 9. Dl., 101-15
- Winderbitzung**: Essais du procédé Pfoser-Strack-Stumm (Wefelscheid) Chaleur Industrie. VII. 579-88
- Winlwarter**, H. de: A propos de la note de ~. „Les débuts de l'atrésie folliculaire“ (AVelloso dePinho) 416. T. 92, p. 928 | Les débuts de l'atrésie folliculaire. Réponse à de ~ (ALSalazar) T. 92, p. 929-32
- Winkel**, Jan te (CPBurger jr.) 756. 31. J. 110
- Winnebago**: Removal of the (LPHKellogg) 1212b. XXI. 23-30
- Winter**: Local forecast studies: ~ precipitation (TALBlair) 937c. 52. vol. 79-85 | Severe ~s in southern Germany and Switzerland since the year 1400 determined from severe lake freezes (JMaurer) LII. 222 | Criteria of a cold ~ (AJHenry) LIII. 67
- Wirbel**: Vormontwicklung van de doornuitsteeksels der wervels bij de zoogdieren, in het bijzonder bij den mensch (WAMijsberg) 28. 34. Dl., II. 1248-56. L'origine des différences de la forme du canal vertébral chez l'homme (ASperansky) 297. 7. ser. T. VI. 166-74 | Rankines kombinierte ~ (HLunelund) 407. 2. B. Nr. 24, p. 1-21 | Traiettorie di vortici puntiformi (MPascal) 899. 2. ser. 58. vol. 471-79 | [Heißdrahtdetektor z. Bestimmg. d. Verlaufs v. ~n]

- (ETyler) Journal of Scientific Instruments. 3. vol. 398-400. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 339]
- Wirbellose**: Transformations subies in vitro par les amibocytes de quelques Invertébrés (EFauré-Fremiet) 417. 181. vol. 573 | Genèse des organes hématopoiétiques et les cellules du sang des invertébrés (LMBetancés) 417. 182. vol. 165-68
- Wirbelsäule**: Pathogenesis of Subacute Combined Degeneration of the Spinal Cord with Special Reference to its Connection with Addison's [Pernicious] Anaemia, Achlorhydria and Intestinal Infection (AFHurst) 252. 48. vol. 218-32 | Sur un cas d'hémivertèbre de la colonne vertébrale humaine (GBackman) 416. 93. vol. 542 | Fall vom Halbwirbel d. menschl. ~ (GBackman) 477. N. F. 31. B. 249-54
- Wirbeltier**: Vacuole et appareil de Golgi chez les Vertébrés (Mavel) 417. 180. vol. 25. I. 959 | Effect upon mammalian heat production of feeding thyroid of cold-blooded vertebrates (WWSwingle, KAMartin) 577. XLVI. 277-300 | Sobre la histogénesis y filogenia de la carapaza ósea de los Desdentados (MFernández) 650b. Vol. II. 385-406 | Ricerche embriologiche e morfolog. sul ductus endolymphaticus dei Vertebrati. I. (SRanzi) 867. VII. 169-214 | Notizen z. Morphologie u. Stammesgeschichte d. ~e (ANæf) VII. 299-333. — s. a. Pleistocæn
- Wirbelwind**: Sur les tourbillons alternés détachés derrière un obstacle en mouvement (HBénard) 607b. VI. sér. T. VII. 118 S.-121 S.
- Wirtschaft**: Il presente momento economico ed i suoi problemi (MFerraris) 104. 6. sér. 243. vol. 89-95 | De toestand der Nijverheid te Amsterdam en Rotterdam volgens de enquête van 1816 (ZWSneller) 225. 6. R., Dl. 3, p. 129-65 | Economic Conference (WMartin) 422. 129. vol. 164-71 | Konjunktur rud vikingen 24. 471. 10. J. 69 | De økonomiske Forhold i 1924. 10. J. 269 | Konjunktursituationen ude og hjemme 24. 10. J. 591 | The End of Laissez Faire (JMKKeynes) 918. Vol. 48, Nr. 12 | Le conseil national économique (GSelle) 972. 4. A. 109-24 | Les conseils éconóm. nationaux (PWaline) 1024. 33. A. II. 936-46. Le mouvement économique et social (GBlonde) La réforme sociale. 85. vol. 461-78. — s. a. Altruismus - Politik. — ~l. Leben s. Nr. 373b
- Wisconsin Domesday Book** in agricultural history (J Schafer) 901b. '21, p. 220 | New names in table of formations and on physical evidence of breaks between paleozoic systems in ~ (EOUlrich) 1212b. XXI. 71-108 | „Better Cities“ in ~ (AWilliams) Survey. 55. vol. 207
- Wismuth**: Sopra un raddrizzatore di corrente fondato sulle proprietà del bismuto (CBellia) 397. '25, p. 321-24 | Widerstandsändergn. v. ~ u. Nickel i magnet. Felde (BQvist) 407. 1. B. Nr. 23, p. 1-8 | Sur les conditions d'absorption du bismuth introduit dans le tube digestif (MPerrin, GDucas) 416. 92. vol. 439 | Action du vide et de la chaleur sur les nitrates de bismuth neutre et basiques. Dosage de l'eau de constitution et de l'acide azotique dans ces sels (Picon) 417. 181. vol. 516 | Sur une nouvelle méthode de grande sensibilité, pour la recherche, la séparation et le dosage du bismuth (AGirard, EFourneau) 181. vol. 610 | Bismuth Dihydride (EdJWeeks, JGFDruce) 565. 127. vol. 1799 | Sur une erreur possible dans l'essai du sous-nitrate de bismuth prescrit par la Pharmac. german. (MGRollin) 605. 118. vol. 509. Structure of the Bismuth lines (HNagaoka, YSugiura) 833. Sér. III. Vol. 4, p. 13 | Sur la pureté et l'emploi de l'oxyde et du carbonate de bismuth (MPicon) 605. 118. vol. 58-62 | Salicylates et benzoates neutres et basiques de bismuth (MPicon) 118. vol. 145-50. Toxicity and urinary elimination of various bismuth preparations (CSLeonard) 839. 23. vol. 557-59. Toxicity and urinary elimination of dipotassium bismuth tartrate (CSLeonard, JLO'Brien) 23. vol. 560 | Emissivity of Bismuth in a Magnetic Field (CWHeaps) 933. 27. vol. 764-69 | Bismuth, Selenium and Tellurium in 1923 (Heikes) Miner. Resources. 1923. 1. vol. 1 u. ff. | ~bleiglanz v. Skjoldevik b. Hauge-sund (JSchetelig) Norsk Geol. Tidskr. IV. 147-49. [Ref.: Metall u. Erz. Vol. XXIII. 119]. — s. a. Arsen - Hall-Effekt - Syphilis
- Wisselerkerke**, Willem Gillisz van (DJStruik) 677b. 6. B. 109-22
- Wissenbourg**, le Grand Orgue de la Collégiale de (RPugh) 948. 73. vol. 228-38
- Wissen**: La realidad espacial y el conocimiento (CRanzoli) Humanidades. '25
- Wissenschaft**: La scienza delle antichità classiche (UEPaoli) 184. N. S. VI. 1-28 | Classification of Sciences in Mediaeval Jewish Philosophy. [Additional Notes] (HAWolfson) 516b. III. 371-75 | South Eastern Union of Scientific Societies, Annual Congress. 561. 64. vol. 188 | Science and Politics (PBPotter) 765. 222. vol. 256-65 | Postulates in the history of science (GAMiller) 831. XII. 537-40 | Per la storia della scienza (MCardini) 882. 49. vol. Juli, 120-34 | Psychologie de l'inspiration scientifique (J-HLeuba) 1030. 63. A. 109-15 | Success in Science (ASHitchcock) 1075. LXII. 141-44 | Underworld of Science (DStJordan) LXII. 326 | Appeal of Science et the Community (AFindlay) LXII. 358-63 | Un periodo di storia delle scienze da Galileo a Newton (GLoria) 1076. 39. vol. 323-34 | Une période de l'histoire des sciences de Galilée à Newton. I. (GLoria) 39. vol. Suppl., 105-14 | Wetenschappelijke Zekerheid (LNDeJong) 1126. 8. J. 99-107 | History of Science (GSarton) 1256. XXIX. 347 | The Appeal of science to the community (AFindlay) Science. 62. vol. 357-62. — s. a. Kunst - Sozial
- Wissen**, Nic., de anglophobie van, en verschillende redactien van zijn Scheepsbouw, 1671. 227. 14. J. 88-96
- Witte**, [souvenirs a. le comte (VNarischkine) 1030. 63. A. 657
- Witterung**: Influence of Weather Conditions upon Short Periods of Mental Works (JPBethel) 34. 36. vol. 102-112 | Sur l'application à la météorologie du cycle astronomique de 744 année (MGabriel) 417. 181. vol. 187 | Sur l'isolement des tendances dynamiques dans les régions à forte variation diurne de la pression (MDedebant) 181. vol. 225 | Sur la répartition des forces au voisinage d'une discontinuité (LPetitjean) 181. vol. 429 | La prévision du temps et la variation diurne des atmosphériques (RBureau) 182. vol. 76 | Meteorological Inquiries from the Viewpoint of 1795 (LADenson) 602b. 41. vol. 104-7 | Meteorology at the British Association for the Advancement of Science and the International Mathem. Congress (JPatterson) 620. Vol. 19, p. 4-9 | Concentration of Stress in the Neighbourhood of a Small Spherical Flaw (RVSouthwell, HJGough) 658. VII. Sér. I. 71-96 | Wettervorhersage (VBjerknes) 669. 5. B. Nr. 3, p. 1-15 | Time Relations in Meteorological Effects on the Sea (JProudman, ATDoodson) 815. 24. vol. 140-49 | Seasonal Forecasting (CBraak) 832b. '23, p. 649-52 | A new principle in the analysis of periodicities (CFMarvin) 937c. 52. vol. 85-89 | Weather during April 21-26, 1924 and the free-balloon flights of April 23-25 (VEJakl) 52. vol. 214 | A systematically varying period with an average length of 28 months in Weather and solar phenomena (HWClough) LII. 421-41 | Analysis of a retrograde depression in the eastern United States of America (JBjerknes, MAGiblett) LII. 521-27. The Section of Meteorology of the International Geodetic and Geophysical Union (BMVarney) LII. 352. The year 1816, the causes of abnormalities (WIMilham) LII. 563-70 | Pressure over the northeastern

Pacific, and weather in the U. S. Decemb. 1924 and Jan. 1925 (AJHenry) LIII. 5-10 | Some outstanding aerological problems (WRGregg) LIII. 14-16 | On the mean variability in random series (EWWoolard) LIII. 107-11 | Seasonal precipitation in California and its variability (BMVarney) LIII. 148-63 | Question of „Abnormalities“ (LCWBonacina) LIII. 164 | The warm February of 1925 in the United States (AJHenry) LIII. 191-98 | Seasonal precipitation in California and its variability (MBVarney) LIII. 208-18. Monthly Forecasts by Correlation (ChDReed) LIII. 249-51 | Correlation in seasonal variations of weather, a further study of world weather (GTWalker) LIII. 252-54 | Analysis of some free-air observations in their relation to precipitation (VEJaki) LIII. 337-43. The Summer and Winter Weather in Select. Cities in North-America (GFHowe) LIII. 427-30 | Classification of weather types (ESNichols) LIII. 431-34 | Cooling of man under various weather conditions (CFBrooks) LIII. 423 | Weather types in the climates of Mexico, the Canal Zone, and Cuba (JESwitzer) LIII. 434-37. Study of seasonal forecasting for California based on an analysis of past rainy seasons (LEBlochman) LIII. 489-94 | Monthly pressure variations in the northern hemisphere and seasonal weather forecasting (AJHenry) LIII. 528-34 | Weather of 1925 in the United States (QJHenry) LIII. 539 | Human comfort as a basis for classifying weather (ECDonneill) XIII. 425 | Kort overzicht van het weer gedurende '24 (IBöerema) 1180. Deel 84, p. 231-34. — s. a. Hertz'sche Wellen - Krieg

Witwen: Widows, Orphans and Old Age Contributory Pensions Bill (WRBarker) 392. 98. vol. 19-31

Witzbuch: The English Jest-Book (WJerrold) 936. 246. vol. 105-21

Wivallius, Lars [efter fångelsetiden], biografiska bidrag om (JSimonsson) 1066. 39. J. 45-70 | Hvar ligger ~ begravnen? (INordström) 39. J. 135

Wochentage: Le formole per trovare il nome del giorno di settimana in una data della nostra era D. C. (AAbetti) 895. 6. Ser. I. vol. 605-11

Wörterbuch: Recent research in vocabularies most needed in adult writing (EHorn) 313b. I. Nr. 6, p. 27-36

Woestijne's, Karel van de, laatstedichtbundelje „Het Zatte Hart“ (I.Eeckhout) 439. 26. J. 779-88

Wohlfahrt: Welfare Agencies, Special Education and the Courts (TDEliot) 34c. 31. vol. 58-78

Wohltätigkeit: Het groot weldadigheidsfeest van tak Brussel, 15. Jan. '27. 756. 31. J. 20 | La charité monastique (DUBerlière) 1011. 10. A. 195-201, 252-59, 302-8

Wohnung: Shall the state help build homes? 439b. 88. vol. Nr. 5 | Home decoration: Signs of a new British „Period“ (ShBWainwright) 534a. 169. vol. 714 | El hombre y el Techo (L.deUrabayan) 971b. 16. vol. 298-303 | La régie cooperative des habitations à bon marché en Belgique et la crise des logements (BLavergne) 972. 5. A. 41-52 | [Modell~en in London.] - Christian Science Monitor, Boston. 3. 9. '26. [Ref.: Gesundheits-Ing. 49. J. 766] | Housing Betterment: 105 E. twenty-second street, New York. - National Housing Assoc. 14. vol. 301-408 | Housing in the United States. - Nation's health. 7. vol. 348 | The road to good houses (HWright) The Survey. 54. vol. 165-68, 189. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 419]

Wolfram: Deviation from Lambert's Cosine Law of the Emission from Tungsten and Carbon at Glowing Temperatures (AGWorthing) 6a. I. 148-53 | Thermal Conductivities of Tungsten, Tantalum and Carbon at Incandescent Temperatures Determined by an Optical-Pyrometer Method (AGWorthing) I. 162-70. Overshooting in Tungsten Lamps (AGWorthing) I.

209-12 | Gas-filled Tungsten Lamps in Photography (MLuckiesh) I. 230-34 | True Temperature Scale of Tungsten and its Emissive Powers at Incandescent Temperatures (AGWorthing) I. 306-14 | Color Temperature Scales for Tungsten and Carbon (EPHyde, FECady, WEForsythe) I. 315-25 | A Temperature Scale Adopted by the General Electric Company and the Radiating Properties of Tungsten (EPHyde) I. 326-28 | Temperature and Blackening Effects in Helical Tungsten Filaments (BEShackleford) I. 329-35. Emissive Power of Tungsten for Short Wave-Lengths (EDHulburt) I. 336-38 | Thermal Expansion of Tungsten at Incandescent Temperatures (AGWorthing) I. 338-40 | Tungsten Arc Under Pressure (GP Luckey) I. 341-46 | Ultra-Violet Spectrum of the Tungsten Arc (MLuckiesh) I. 492 | Temperature and Brightness of Tungsten Lamps (WEForsythe) I. 541-45 | Spectral Emissivity and Melting Point of Tungsten (AGWorthing) I. 560-63 | Interlaboratory Photometric Comparisons of Gas-filled Tungsten Lamps (W Forsythe, FECady) I. 586-88 | Theory of End-Loss Corrections and its Applic. to Uniform Electrically Heated Tungsten Filaments in Vacuo (AGWorthing) I. 588-96 | Pulsating Thermionic Discharges in Evacuated Tungsten Lamps (AGWorthing) I. 597-99. Reflection Factors of Tungsten at Incandescent Temperatures (WWeniger, AHPfund) I. 600-602 | Effect of Strong Electrostatic Fields on the Vaporization of Tungsten (AGWorthing, WCBaker) I. 602-5 | De karakteristieken van ~ en de lichtsterkte van het zwarte lichaam (CZwikker) 28. 34. D1. I. 468-71. Spectres d'étincelle du tungstène et du mercure dans l'ultraviolet extrême (MBayen) 417. 180. vol. '25. I. 57 | Le spectre d'étincelle du tungstène dans la région de Schumann (L. et EBloch) 180. vol. '25. I. 133 | Sui volframovanadoarseniat (GCannari) 485. 55. vol. 883-94 | Positions of Tungsten and Molybdenum in the Normal Potential Series (ASRussell, SWRowell) 565. '26. p. 1881-91 | Interaction of Carbon Dioxide and Hydrogen on the Surface of Tungsten (CINHinslow, ChrRPrichard) 127. vol. 1546-52 | Zur Kenntnis der Resistenzgrenzen von ~ Molybdän-Mischkristallen (AM.vanLiempt) 891. 45. B. 508-21 | do. II. (JAMLiempt) 46. B. 11-17 | Short-length Tungsten Arc Characteristics (SHAnderson, GGGKretschmar) 933. 26. vol. 33-43 | Lattice Parameter and Density of Pure Tungsten (WPDavey) 26. vol. 736 | L-Absorption Limits of Tungsten (CBCrofutt) 27. vol. 538-41. Temperature Scale for Tungsten (HAJones) 28. vol. 202-7 | Tungsten, Thermal Expansion. - El. World. 86. 810, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 210] [Elektr. Widerstand v. ~drähten] (ITsakamoto) Nagaoka Anniversary Volume. '25. p. 409-12. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 462 (Moers)] | [Zugfestigkt. v. ~drähten b. hoh. Temperaturen (RTajime) Nagaoka Anniversary Volume. 413-16, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 462 (RBecker)] | Tungsten Elgrain Wire and a Theory of Recrystallization (SOhashi) Nagaoka-Festschrift, Tokyo. '25. p. 417-22. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 494 (RBecker)] | Metingen aan ~booglampjes (W.deGroot) Physica. 5. p. 121-29 u. 234-36. [Ref.: Licht u. Lampe. '26, S. 560 (Rüttenauer)] | Optical Constants of Tungsten at Incandescence and at Room Temperature (AGWorthing) Phys. Rev. (2) '25. p. 588. 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 8] | Short-length Tungsten arc characteristics (SHAnderson, GGGKretschmar) Phys. Rev. 26. 33-43, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 7] | Thermal Expansion of Tungsten (PHidnert, WT Sweeney) Scient. Papers, Bureau of Standards. 1925, Nr. 515 | Les ressources minerales mondiales [~erze] (Fourment) Rev. Mét. 22. vol. 170-78 | El yacimiento de mineral de Tungsteno „Los Avestruces“, Departamento San Martin, Prov. de San Luis (RBeder) Rep.

Argentina, Dirección General de Minas, Geol. et Hydr. Bol. Nr. 5, Ser. F. 1922, p. 33-37. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 359] — s. a. Caesium - Eisen - Molybdän - Platin - Röntgenstrahl. — ~sulfid s. Manganfluorid

Wolfsmilch: [Pflanzennamen]: Växtnamnet törel (B Hesselman) 711b. 4. J. 260-70

Wolgadistrikt: La lutte contre la sécheresse dans la région du Volga (NMToulaïkoff) 666. I. 308-38

Wolken: Semaine internat. des nuages du 24 au 30 septembre à l'observatoire d. astronomie physique sis par de Dubosarii Vechi (MNDonici) 9. 9. A. Nr. 5/6, p. 28-35 | Studier över de olika malnformer nas föxkomst i Helsingfors (EGPetterson) 407. I. B. Nr. 34, p. 1-39 | Conductivity of Clouds dispersed from an Arc (HPWalmaley) 658. VII. Ser. Vol. I. 1266-81. Note on certain cloud forms observed at Tucson, Ariz. Aug., 18, 24 (AEDouglass) 937c. LII. 533 | Coronas and iridescent clouds (CFBrooks) LIII. 49-58 | Cirro-Cumilli and thunderstorms (RMDole) LIII. 310. — s. a. Atmosphäre

Wolker, Jiri, tschech. Dichter (BVlcek) 421a. II. 182-86

Wolle: Uld og Bomuld. 471. 10. J. 274 | The Will-Temperament of College Disparity Students (JBMiner) 844. 22. vol. 136 | Kamm ~ (EKovács) Köztelek. 1925, Nr. 102. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1926, S. 261 (J.vKukuljevič) | [Einflüsse b. d. ~bleiche vermittels Wasserstoffperoxyd] (SR u. ERTrotmann) Soc. Dyes and Col. 42. vol. 154. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 460]

Wolsey's, Cardinal, Winchester Register (EBeck) 441. Vol. 180, p. 230-41

Wood, aspects offerts par diverses cultures microbiennes sous l'action des radiations émises par la lampe à arc au mercure après filtration par des écrans de (FARloing, APolicard, LLangeron) 416. 92. vol. 261. Action sur le sang des radiations de la lampe à vapeur de mercure filtrées par écrans de ~ (ChJaulmes) 92. vol. 268 | Nouvelles observations en lumière de ~ (I.Turchini) 93. vol. 1088

Woodburg Small, la place d'Albion, dans la sociol. moderne (HEBarnes) 1004. 3./4. A. 477-505

Woodthorpea wilsoni gen. et sp. nov. (HHSwinnerton) 612. 81. vol. 87-99

Woodworth, Jay Backus (RADaly, ChPalache, KF Mather) 1075. LXII. 450

Wormald, Ch., photography and Publicity. The Work of (CMTregurtha) 408b. I. 49-52

Worms, Rovmorderen, hoved. Et mysterium fra 1838 (CCChristensen) 673c. 2. R. 2. B. 275-80

Worms, René 1869-1926 (AOuy) 1004. 33. A. 577-80

Wroxeter: A Mint at ~? (GFHill) 395. V. 336-42

Wülpen u. Mörlant (KEFreitag) 757. 11. J. 256-64

Würfel: Plane Cubics Associated with the Quadrangle-Quadrilateral Configuration (BMTurner) 81. 26. vol. 47-58

Württemberg, römische Quell. z. Gesch. d. Katholiken im protestant. Herzogt. (JBSägmüller) 1124. 39. vol. 258-68

Wüste: Déserts comparés. Amérique et Afrique (EF Gautier) 54. 34. vol. 146-62 | Uno sguardo interno alle nostre conoscenze sulla flora dei deserti (ATrotter) 1056b. I. 343-50

Wunder: Les recueils antiques de Miracles des saints. 37. 43. vol. 1-85, 305-25 | The Moral Rationale of Miracle (HTKnight) 520. 24. vol. 646-59

Wunsch: Le désir. La détresse et l'espoir des temps présents (FRoussel-Despierre) 769. 4. Sér. 84. vol. 23-45, 125-36, 223-33, 311-22. — s. a. Instinkt

Wurm: Remarkable new Genus and Species of Mermithid Worms from Jamaica (GSteiner) 841. Vol. 65, Arb. 14, p. 1-6. — s. a. Fische

Wurzeln: Observations on the Anatomy of Teratological Seedlings. V. (DBexon) 77. 39. vol. 25-40 | Ursache d. geotrop. Krümmgn. d. ~ (FTondera) 287b.

1925, p. 777-84 | Recherches sur l'action combinée de la température et du calcium sur la croissance des racines pendant la période germinative (RCerighelli) 322. 73. vol. 729-32 | Contribut. à l'étude des racines des plantes alpines et de leur mycorrhizes (JConstantin, J Magrou) 417. 182. vol. 26-29 | Experim. Studies on roots (WACannon) 1256. XXIV. 289-98. — s. a. Blatt

Wurzeln, graphische Konstruktion d. imaginären, algebraischer Gleichgn. (E.I.Nyström) 407. 2. B. Nr. 2, S. 1-7 | Smallest Convex Polygon of the Roots (M Oishi) 591. II. 3-5 | On the smallest convex polygon of the roots (SKakeya) 833. Ser. III. Vol. IV. 118-24

Wut: Influence de la dessiccation de la température et de la glycérine sur un virus rabique fixe au 1500° passage, conservation des moelles rabiques et serum formolé (EPlantureux) 416. 92. vol. 253 | Virus rabique et Bacillus subtilis (ACMarie) 416. 92. vol. 561. Sur la conservation des moelles pour le traitement antirabique (EBurnet) 92. vol. 562 | Les virus rabiques renforcés peuvent-ils rendre compte de certains échecs du traitement pasteurien (PREmlinger) 92. vol. 681. Vaccination du Chien et du Chat contre la rage au moyen du virus éther (PREmlinger) 92. vol. 1195 | Le sérum formolé ne peut pas remplacer la glycérine pour la conservation du virus rabique (PREmlinger, I.Bailey) 92. vol. 1196 | Conversation des moelles rabiques en sérum formolé glyciné et en sérum phéniqué (EPlantureux) T. 92, p. 1292 | La lipovaccine: une nouvelle voie ouverte à l'immunisation antirabique (N BGonsalves) 93. vol. 871 | Action des mélanges de virus rabique et herpétique (PREmlinger, I.Bailey) 93. vol. 1486 | Quelques constatations faites sur la structure fine de la cellule nerveuse à l'occasion de la recherche du parasite de la rage (VBabes) 650b. Vol. I. 414-20

Wutz, Franz, les travaux de, sur la Septante (PHumbert) 1037b. N. S. XIII. 258-77

Wynnyngem, Jean de, le 1. professeur dominicain à l'ancienne université de Louvain 1433-49 (RMMartin) 38a. 94-109

Wysosice, l'église sous le vocable de Saint-Nicolas à (T Dobrowolski) 287b. '23, p. 27-32

X

Xanthate, the analysis of (Calcott, English, and Downing) Engg. Min. I. Pr. 118. vol. 980

Xanthium, studies in the Genus (JLSymons) 484. 81. vol. 121-47

Xanthome familial (I.Llambias, ACElesia) 416. 93. vol. 1011

Xantogenati, sopra alcuni (BCecchetti) 485. 55. vol. 104

Xenia, experimental Study on, in the Domestic Fowl (StKopeć) 580. XVI. 269-86

Xénon, l'hydrate de (DeForcrand) 417. 181. vol. 15-17. — s. a. Spektrum

Xenophon: De oudste Nederlandsche vertaling van een geschrift van ~ (MBoas) 227. 16. J. 145-61 | Disposition des matières et le titre de l'Anabase de ~ (StWitkowski) 287b. '23, p. 77 | ~s Memorabilien u. Apologie des Sokrates (H.v.Arnim) 675. 8. B. 1. H. 1-212 | De Kynegético ~teo (WABæhrens) 732. N. S. 54. B. 130-45

Xenotimen från Ytterby (Almström) 476. 47. B. 290. — s. a. Zirkon

Xerophila intersecta Poiret ved Odense (KPetersen) 225. 6. R. 4. Dl. 52, 127

Xerophthalmia s. Pellagra

Xiphophorus: Relation between the development of the secondary sex characters and the structure of the testis in the teleost ~ Helleri Heckel (G.I.vanOordt) 559b. III. 43-61

Xylan, enzymat. Abbau d. (MEhrenstein) Helvet. Chim.

Acta. IX. 332. [Ref.: Papierfabrikant, Beil.: Cellulose-chemie. 1926, S. 91]

Xylem, size in Relation to Internal Morphology Nr. I. Distribution of the, in the Vascular System of Psilotum, Tmesipteris, and Lycopodium (CW Wardlaw) 1202. 53. vol. 503-32

Xylomyia-art, en för Sverige ny (EW Ahlgren) 1161. 41. J. 125

γ -Xylose, Synthesis of Derivatives of (WN Haworth, GC Westgarth) 565. '26, p. 880-86 | Fate of \sim in the animal body (RC Corley) 839. 23. vol. 491. — s. a. Zucker

Xyridazeen der Insel Cuba (GOA Malmé) 158. 19. B. 19. H. 1-6

Xyridol. Beiträge (GOA Malmé) 158. 19. B. 13. H. 1-8

Y

Yahweh, further Observations on the Name, and its Modifications in Proper Names. 557. XLIV. 158-62

Yamamoto-Fruit, chemistry of Japanese Plants VII Photochemical Study of the (SKomatsu, RNodzu) 713b. Ser. A. VIII. 223-30

Yanboli, la ville de (I. Markon) 975. 82e Tome, 395-400

Yayin Kösers (I. Löw) 975. 82e Tome, 165

Yemen, l'opera degli Italiani per la conoscenza del (E Cucinotta) 1047. 21. J. 414-26. — s. a. Eritrea

Yentra district, an early tertiary placer deposit in the (SRCapps) U. S. Geol. Surv. Bull. 773, p. 53-61. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 358]

Yiddish - a Childless Language (ABrody) 751. 122. vol. 631

Yogourt, le, comme aliment diététique et médicament (ThStathopoulos) 605. 118. vol. 415-23

Yohimbine, sur l'inversion, par la, de l'hypertension provoquée par la nicotine, la cytisine et la lobéline (R Hamet) 416. 93. vol. 1274. — s. a. Niere

Yola nouveau de l'Afrique du Nord, description d'un (RPeschet) 324. '25, p. 299

l'Yonne, sur les ferriers du département de (AHure) 413. '25, p. 203

York, two Mints at (LALawrence) 395. V. 366-79

Yorkshire, some Grindstones from the Coal Measures of (HPLewis, WJRees) 655. 63. vol. 13-26

Yosemite Valley's Telephone System (CFFairly) Telephony. XC. 18-19

Youchkievitch, Simeon. 439. 27. J. 456

Young's Modulus, Determination of, from Compression Tests on Circular Cylinders (FERelton) 658. VII. Ser., Vol. I. 463-82 | Variation of \sim 's Modulus with Temperature from Vibration Measurements (EAL Kimball, DELovell) 933. 26. vol. 121-24. — s. a. Bodmer

Yperit: [Jurist. Prozeß betr. d. Frage d. Fabrikation v. \sim] - Weina Tech. 1925, Nr. 220/21

Ypsilantis, un grand réformateur Hellène: \sim (ThVol-lanitis) 723. 47. J. Nr. 500

Yttrium, quartet-system multiplets in arc spectrum of (WFMeggers) 631. XV. 207-10 | Stripped \sim [Y III] and Zirconium [Zr IV] (LSBowen, RAMillikan) 933. 28. vol. 923-26 | [Herstellg. u. Eigenschaft. v. metall. \sim] (APThompson, WBBolton, HCKremers) Metal Ind. 2. VII. '26, p. 6-8. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 607] | [Darstellg. u. einige Eigenschaft. v. metallisch. \sim] (APThompson, WBBolton, HCKremers) Trans. Amer. Electr. Soc. 49. 1926. Separatdruck

Yucca, a remarkable partnership between the Spanish bayonet and the, moth as shown in original photographs (WMSavin) 521. XXV. 276-81

Yunnan, the Avifauna of (Lord Rothschild) 770. 33. vol. 189-343

Yves-Guyot, M., cinquantenaire de, à la société de statistique (MDal Piaz) 573. 85. A. Juillet, 1-20

Yvesla, genre nouveau et espèces nouvelles de Graminées malgaches (ACamus) 322. 73. vol. 687-91

Yvine-Orchis (HPipping) 406. 1. B. 3. H. 1-6

Z

Zacharias: Historical Situation in \sim 9: 1-10 (EGH Kraeling) 549. 41. vol. 24-33

Zagreb, Section ethnogr. du Musée National Croate à (MGavazzi) 654. 22. B. 140-49

Zählen: Psychology of Counting (MATinker) 34. 37. vol. 424

[Zähler-Abtlg., Organisat. u. Handhabg. einer mod.] - Electrical World. 78. vol. 601-4. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 171]

Zahlen: Sur un problème relatif aux nombres incommensurables (RBrizard) 56. 6. Sér. Tome I. 100-103. Sur une question concern. des suites de nombres incommensurables (Faucheux) 6. Sér. Tome I. 239. Vad är tal? Öändlighet? Kontinuitet? § 2 (GMittag-Leffler) 162. 19. B. A. 4. H. 1-5 | Criteria that any number of real points in n-space shall lie in an (n-k)-space (HSUhler) 258. 31. vol. 499-502 | Sur quelques applications des polynômes électrosphériques à la théorie des nombres (FDefourneaux) 417. 180. vol. '25. I. 416 | Sur la réduction simultanée de deux formes quadratiques (P.I. Myrberg) 181. vol. 362 | Théorie des nombres. Sur les substitutions du groupe modulaire complexe (PhLeCorbeiller) 182. vol. 108 | Sur l'unicité de la décomposition des nombres ordinaux en facteurs irréductibles (FSieczka) 482. 5. B. 172. Concerning the sum of a countable number of mutually exclusive continua in the plane (RLMoore) 6. B. 189-202 | Moving-boundary method for determining transference numbers. V. (DAMacInnes, I. ACowperthwaite, KCBlandhard) 541. 48. vol. 1909-12 | Remarks on the Theory of Approximation of Irrational Numbers by Rational Numbers (MFujiwara) 591. I. 15 | Approximation of Irrational Numbers by Rational Numbers (KShibata) I. 9-14 | General Configuration in Space of any Number of Dimensions analogous to the Double Six of Lines in Ordinary Space (TGRoom) 835. Ser. A. CXI. 386-404 | The Roman numerals II. (DESmith) 1076. 40. vol. 69-78 | Axiomatic Investigation on Number Series. V, (1) (KYoneyama) 1187. 25. Vol. 287-320 | Numeri arabici e simboli celesti (G Horn d'Arturo) Pubblicazioni dell'osservatorio astronomico della R. Università di Bologna. Vol. 1, Nr. 7, '25

Zahn: Dents à la naissance (JAPires deLima) 294. 7. Sér. Tome IV. 71-79 | Persistence morphol. de la dent humaine (Siffre) 294. VII. Ser. Tome IV. 142-71. Influence du processus de la dentification sur l'accroissement de la taille chez le nourrisson (MGVariot) 297. 7. Sér. Tome V. 81-84 | De l'origine et de l'évolution de l'émail dentaire (ERetterer) 416. 92. vol. 784 | De l'émail d'une dent de sagesse en train de percer (ERetterer) 92. vol. 848 | Développement de l'émail dans les dents composées (ERetterer) 92. vol. 1019. De la structure de l'émail (ERetterer) 92. vol. 1203-6. Organe producteur de l'émail dans les dents a allongement continu (ERetterer) 93. vol. 1059 | Sur la destinée de la lame dentaire (MParat) 93. vol. 1220 | Transformation chez le Cobaye, de l'épithélium de l'organe de l'émail en tissu cartilagineux (MParat) 93. vol. 1286 | Radiographies pour le diagnostic de la nature du travail humain exécuté sur les dents en ethnographie (MBaudouin) 417. 181. vol. 1091 | Biochemical study of tooth growth (YMatsuda) 559. 71. vol. 437-44. L'histogénèse de l'émail dentaire (APrenant) 650b. Vol. II. 349-55. — s. a. Fisch

[Zahnräder'n, Ersatz v. ausgebrochenen Zähnen in gußeisernen] (AAndrews) American Machinist. 16. X. '26, p. 454-55. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 955] | [\sim meßrichtg. d. Maag-Gesellsch. in Zürich.] - Machinery. 28. vol. 301-4. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 269]. [Normale Zahnteilungsmesser z. Bestimmung d. Abnutz. v. \sim n] (GMEaton) Mechanical Engineering. 48.

- p. 27-32. [Ref.: Meßtechnik. II. 110]. — s. a. Spannung
- Zahrtmann** såsom historiemålare (HÖehmann) 1169. N. S. I. J. 472-86
- Zaleski**, S., s. Luca, G. de
- Zalt-Bommel**, Blokkade van, 1574, wie was Gasparus de l'Agarge, schrijver van „het dagboek“ (HBecker-Vinckers) 486. 30. Dl. 95-102
- Zama**, sur la bataille de (ChSaumagne) 895. 6. Ser. I. vol. 678-98
- Zaman**, Mohammad Paolo, life of. The Persian Painter of the XVIIth Century (NNMartinovitch) 546. 45. vol. 106-9
- Zamia**, two New Species of (ChJChamberlain) 484. 81. vol. 218-27
- Zanella**, Giac., tra poeta e critico, e Vitt. Imbriani. 1053. 29. vol. III. 494-99
- Zanetti**, Camillo e Bartol. tipografi e calligrafi del 500 (RCessi) 150b. 8. vol. 174-82
- Zanetti**, Gian Luca. 1053. 29. vol. III. 393
- Zanfognini**, Pietro (GRavegnani) 421a. II. 254
- Zangwill**, Israele (MGSarfatti) 104. 327. vol. 245-48. ~, the dreamer awake (MJLanda) 422. 130. vol. 316. ~, Schriftsteller. 439. 26. J. 930 | Un grand écrivain étranger: ~ (MMarcelGirette) 1030. 64. J. 517
- Zanzibar**, la protectorat de, en 1924 (PMartin) 24c. 1926, p. 39-40
- Zapfenreibung**, Untersuchgn. üb. d., in keilnutenförmigen Lagern (EASlor-Rank) 407. I. B. Nr. 2, p. 1-36
- Zaratif** [texasit] (FSlavik) 388. 99. B. II. 113
- Zauberei**: Sorcellerie en Samogithie au XVII siècle (CSochaniewicz) 654. 21. B. 125-35 | Sur la nécessité d'une publication méthod. des matériaux à l'histoire des procès de sorcellerie (CSachaniewicz) 24. B. 165-69 | 2 procès de sorcellerie de 1684 (MWawrzeniecki) 24. B. 170-72 | Contribution à l'histoire des procès de sorcellerie (MWawrzeniecki) 24. B. 173. — s. a. Religion
- Zea Mays** L., polyploidy in (LFRandolph, BMcClintock) 752. LX. 99-102 | Chromosomes of ~ Mays (EL Fisk) 831. XI. 352-56
- Zeacrinus konicki** s. Eupachyerinus
- Zeeman**'s componenten, de intensiteiten der (SGoudsmit, R.deLKronig) 28. 24. Dl. I. 278-82 | Mechanical Models for the ~ Effect (CGDarwin) 658. VII. Ser. Vol. I. 161-94 | A possible explanation of the relativity doublets and anomalous ~ effect by means of a magnetic electron (FRBichowsky, HCUrey) 831. XII. 80-85.
- Zehngebote**: The Ritual Decalogue (GRBerry) 557. XLIV. 39-43
- Zeichnung**: Devolution in Primitive Design (WDHambly) 440b. I. 15-18, 54-57 | Modern Revival of Draughtsmanship (GREitlinger) I. 2-6, 49-53 | Influences italiennes sur l'évolution du dessin français au XVIIe et au début du XVIIIe siècle (Lavallée) 462bb. V. 1-15 | Some modern British Figure Drawings (WRedworth) 1146. 91. vol. 307-15
- Zeit**: Spatial Symbols in the Apprehension of Time (JP Guilford) 34. 37. vol. 420-23 | Sur l'observation des Signaux horaires rythmés: Précision de réception et ordre de grandeur des perturbations (GBigourdan) 417. 181. vol. 1-11 | Time Comparison by Coincidence (JPHenderson) 620. 19. vol. 48-58 | Time and Chance (NCampbell) 658. VII. Ser. Vol. I. 1106-16 | Experimental Study of the Perception of Filled and Empty Time (EJSwift, JAMcGeoch) 844. 22. vol. 122 | Immensities of time and space (VDouglas) 908. 1925, p. 147-56 | La computation du temps chez les peuples primitifs et l'origine du calendrier (MPNilsson) 1076. 39. vol. 393-400 | Time and the fourth dimension (WP Montague) 1142b. VII. 183-207. — ~signale s. Pazifik
- Zeitung**: The Newspaper Man's Point of View (LA White) Amer. Jour. Pub. Health. 15, p. 1-9; American Journal of Public Health. XV. 1-19. [Ref.: American journal of sociology. 31. vol. 282] | The use of case stories in newspaper publicity (MSRoutzahn) Family. 6. vol. 168. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 707] | Public morals and the newspapers (PHutchinson) Methodist Review. 42. vol. 66-74. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 844]
- Zellen** van Purkinje, ontwikkeling der, in verband met het localisatieprobleem in de schors der kleine hersenen (RBergman) 28. 34. Dl. II. 1111-20 | Studies on the Permeability of Living Cells (MMBrooks) 33b. 76. vol. 360-79 | La cellule est-elle enveloppée d'une membrane semiperméable (LLapicque) 58. I. 85-104 | Properties of an intercellular matrix and its relation to electrolytes (JGray) 559b. III. 167-88. La perméabilité sélective des parois vivantes et inertes aux ions et les conséquences chim. qu'elle comporte (PGirard) I. 194-211 | Grandeur cellulaire dans les feuilles hypertrophiées (LLapicque, ACherbuliez) 327-32 | Cellules sarcomateuses et magrophages (AlbFischer) 416. 92. vol. 392 | Sur la radiosensibilité des cellules en caryocinèse (PAnceel, PVintemberger) 92. vol. 986 | Remarques au sujet de l'intérêt physiologique des variations du seuil de condensation amylogène dans les cellules végétales (AMaige) 92. vol. 1385 | Rapports entre les caractères de la croissance in vitro d'un groupement cellulaire et le nombre des éléments qui le constituent (APolicard) 92. vol. 1510-13 | A propos de la signification physiologique de la cellule argentaffine (RCordier) 93. vol. 65 | Action des lipoides du sérum sur la multiplication cellulaire (LEBaker, ACarré) 93. vol. 79-82 | Remarques cytologiques sur la constitution de la cellule cartilagineuse, chondriome, vacuome et appareil de Golgi (MParat, M-RGodin) 93. vol. 320 | Sur l'existence de cellules argentaffines dans le tissu conjonctif des villosités intestinales (LDias-Amado) 93. vol. 1548 | Sur la signification des cellules de Nicolas (LDias-Amado) 93. vol. 1550 | Les cellules germinales sont, au cours de la reproduction asexuée de Salma-cina Dysteri Huxley, la source de la prolifération blastogénique. Remarques à ce sujet sur l'histogénèse des néoplasmes (AMalaquin) 417. 180. vol. 25. I. 873. Equilibre de constituants cellulaires et forme des oxydations de la cellule (AMayer, LPlantefol) 181. vol. 131 | Indications sur le linome de quelques catégories cellulaires (ADEhorne) 181. vol. 528 | Equilibre des constituants cellulaires et intensité des oxydations de la cellule Imbibition et oxydations. Cas des graines (RJacquot, AMayer) 181. vol. 931 | Un facteur physique de mouvement cellulaire pendant la culture des tissus in vitro (EFauré-Fremiet, RWallich) 181. vol. 1096 | Les mouvements des cellules sarcomateuses cultivées in vitro (APolicard) 182. vol. 168. Permeability of Cells for Oxygen and its Significance for the Theory of Stimulation (ENHarvey) 423b. VII. 215-22 | The Strip Method for Serial Celloidin Sections (ASFoster) 484. 81. vol. 339-41 | New preformationist doctrine (CYampolski) 488. 7. Dl. 507-16 | Colloidal properties of the surface of the living cell (JFMcClendon) 559. 68. vol. 653-64 | Alternating current Cell (ESHedges) 565. 26, p. 1892-93. Kinetics of osmotic swelling in living cells (MMcCutcheon, BLucke) 606b. IX. 697-708 | Effect of hydrogen ion concentration on swelling of cells (BLucke, M McCutcheon) IX. 709-14 | Discussion of recent studies on the metabolism of normal and malignant cells (JAHawkins) IX. 771-80 | Analyse à pression réduite du rayonnement émis par les cellules de grande résistance électrique (GREboul) 607. VI. sér. T. VII. 275-88 | Localization of the cells of the descending visceral tract in the cat and guinea-pig (WAllen) 631. XV. 373 | Growth and permeability of century old cells (DTMacdougall) 752. LX. 393-415. On superficial and internal Processus (HZwaarde-

- maker) 777b. 6. R., Dl. 3, p. 200-204 | Observation of Living Cells in the Bats' Wing (EBCarrier) 803b. 1-9 | Location of the electromotive force in a photo-active cell containing a fluorescent electrolyte (CC Murdock) 831. XII. 504-8 | Comparable cell changes in central nervous system in cretinism, parathyroid tetany and fatigue (JADye) 839. XXIII. 119-21. Method for preserving and counterstaining vitally-stained cells (MBSherwood) 23. vol. 622-25 | Chemical nature of some substances required for the growth of fibroblasts and epithelial cells (ACarrell, LEBaker) 23. vol. 627
- [Zellstoffgewinnung, vermittelt elektrolyt. Chlors] (C Matignon) Génie civil. 87. vol. 549. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 619] | [Fünfzig Jahre Fortschritt in d. ~-Industrie] (JDRue) Ind. Eng. Ch. XVIII. 917. [Ref.: Cellulosechemie. VII. 163] | Bleichen v. ~ in der Luftleere (RSansone) La Papeterie. 48. vol. 21. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 337] | [Verfahren z. Gewinnung, heller ~e aus harzreichen Hölzern] (EFHeyerdal, ASThunes) Mon. d. l. Papet. 63. vol. 128. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 460] | [Trookengehaltsbestimmg. v. ~] (Helder) Pap. Ind. Vol. 8. Nr. 1, p. 91 (1926). [Ref.: Papierfabrikant. Vol. XXIV. 732] | [Bestimmg. d. Feuchtigk. i. ~] (HAHelder) Pap. Ind. 8. vol. 91. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 510] | [Wirkg. v. Katalysatoren b. d. Herstellg. d. Sulfite ~es] (LFGoodwin, WHBirohard) Pap. Ind. 8. 617 (1926). [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 715]. [Chemische Studien üb. d. ~gewinnung, aus Aspe] (FGRawlings, JASTaidl) Paper Trade Journal. 53. vol. 81, Nr. 8, p. 49. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 93]. [Lösliche Sulfite u. ihre Bisulfite f. d. Gewinnung v. Holz ~] (JDRue) Paper Trade Journal. 53. (1925), Nr. 16, p. 54. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 77]. Halb ~ u. halbohem. Stoffzeugg. (JDRue) Paper Trade Journal. 53. vol. 57. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 571] | Der Standard-Freeness Prüfer (Cameron) Paper Trade Journal. 54. vol. Nr. 7, p. 49. [Ref.: Papierfabrikant. J. 24, S. 333] | [Festigkeitsbest. v. ~ u. Auswertg. d. Prüfungsergebnisse] (Miller) Paper Trade J. LIV. Vol. LXXXII. Nr. 16, p. 44-51. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 700] | [Klassifizierung v. ~en] (Libby) Paper Trade Journ. 54. Vol. LXXXII. Nr. 22, p. 49. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 666] | Bestimmung d. Lufttrockengehaltes v. ~. - Paper Trade Review. 47. vol. Nr. 3, p. 228. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 335] | [~-Prüfg.] - Paper Trade Review. 47. vol. 85, p. 2020-24. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 666] | Neuzeitl. ~erzeugg. u. Sulfitlaugenbereitg. (WFreund) Pappen- u. Holzstoffzeitg. 32, 479-82, 489-94 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 62] | [Rotfärbg. v. Sulfite ~] (J Strachan) Papp- u. Trävaru-Tidskr. för Finland. 22, 620 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 274]. Freeness-Prüfg. v. ~ u. Holzschliff (Barnes) Pulp and Paper Magazine. Vol. XXIV, p. 105. [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 333] | [Ueb. Eucalyptusarten als Rohmaterial f. ~] (OCyren) Svensk Kem. Tidskr. 4. vol. 64. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 523]. [Festigk. v. ~] (BThorbjörnson) Svensk Pappers-tidning. 23, 614 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 179]. — s. a. Papier - Schilfrohr
- Zellulose**, Beitr. z. physikal. Chemie d. Hydrolyse d., deh. Chlorwasserstoffsäure (YKauko, ÖErma) 46. Ser. A, T. 26, Nr. 12, p. 1-25 | Constitution of Polysaccharides. IX. Degradation of ~ to an Anhydrotetrasaccharide (JC.Irvine, GJRobertson) 565. 26, p. 1488-1501 | Physikal. Chemie d. Holz ~-Darstellg. (SÄrrhenius) 669. 6. B. 10. H., 1-7 | Transformation d. ~ par chauffage sous haute pression en présence d'hydrogène ou non (HJWaterman, JNJ Perquin) 891. 45. B. 638-53 | [Ueb. d. Konstitution der ~] (HPringsheim, JLeibowitz, ASchreiber, E Karsten) Ann. 448. vol. 163. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 134] | [Einwirkg. hochkonzentrierter Salzsäure auf ~] (KAtsuki) Cellulose Industry. Tokyo. 1, 5 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 15] | [Untersuchg. üb. d. ~ester d. hohen Fettsäuren. I.] (GKita, TMazume, JSakurada, S Nakajima) Cellulose Industry. I. 17 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. IX. 82] | Esterbildg. aus Alkali ~ u. Fettsäurechlorid u. ü. d. Zusammensetzg. d. Alkali ~ (GKita, TMazume, JSakurada, TNakashima) Cellulose Ind. The Journal of the Cell. Inst. Tokyo. I. 23, (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 71]. [~lacke] (AELain) Chem. Trad. Journ. 1926, p. 103. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 253] | [Elektrolyse einer kolloiden Lsgg. v. Hemi ~] (ELe noble) Chimie et Industrie. 13, 560 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 55] | Destillation v. ~, Holz u. ähnl. Stoffen unt. Wasserstoffdruck m. Katalysatoren (HFFierz-David, MHannig) Helv. Chim. Acta. VIII. 900 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 14] | [Untersuchgn. an ~ u. Lichenin m. Hilfe v. Röntgenspectren] (EOtt) Helv. Chim. Acta. 9, 31 (1926) | Nachweis d. kristallinen Charakters d. Azetyl ~ (EOtt) Helv. Chim. Acta. IX. 378. [Ref.: Papierfabrikant. J. 24. Beil.: Cellulosechemie. 91] | Bestimmg. d. Kupferzahl v. ~n] (CJStaud, HLGray) Ind. Eng. Ch. 17, 741 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 65] | [Eine wahrscheinliche Konstitutionsformel d. ~] (HLB Gray) Ind. Eng. Ch. XVIII. 811 (1926). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 164] | [Vergleich d. ~n aus Bambus u. Baumwolle] (GKita, KAzami) Journ. Cellulose Inst. Tokyo. I. 5 (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 68] | ~ester d. Naphtensäuren (GKita, TMazume, TNakashima, JSakurada) Journ. Cell. Inst., Tokyo. II. 5 (Abstr.) [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. Beil.: Cellulosechemie. S. 92] | [Einwirkg. wässriger schwefeliger Säure auf Ligno ~]. II. (CF Cross, AEngelstadt) J. Soc. Ind. 44, 270, 1925. [Ref.: Papier-Fabrikant. 24. J. 108] | [~ d. Sumpfpfypresse] (MdePortemont) Le Papier. 28, 985 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. J. 26] | [Esterbildg. aus ursprüngl. ~ u. Eigenschaften d. erzielt. Ester] (GKita, TMazume, JSakurada, TNakashima) Memoirs of the Coll. of Engineering, Kyoto Imp. Univ. IV. 1. (1925). [Ref.: Cellulosechemie. VII. 65] | [D. Bestimmg. v. Alpha ~] (JLParsons) Paper Maker's Monthly Journal. 64. vol. 216. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 604] | [Wasseraufnahmevermögen d. ~] (J Strachan) Paper Maker. 70, 615 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 275] | [Hydratation d. ~ in d. Papierfabrikation] (JStrachan) Paper Trade Review. 84. vol. 1602-8, 1658-60. [Ref.: Papierfabrikant. 24. vol. 288] | [Therm. Zersetzung v. ~ u. Lignin unt. Wasserstoffdruck in Gegenwart v. Katalysatoren] (ARBowen, AWNash) Petroleum Times. XVI. 165. [Ref.: Erdöl u. Teer 1926. II. J. 9, p. 605 (Jacobsohn)]. [Untersuchgn. an ~ vermittelt Röntgenstrahlen] (ROHerzog) Pulp and Paper Magazine. 24, 1926, p. 694. [Ref.: Papierfabrikant. XXIV. 791] | [D. Verwendg. d. ~azetats] (MDeschiens) Rev. Matières Plast. 2. vol. 99. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Cellulosechemie. 7. J. 121] | [Eigenschaft. u. Analyse d. ~acetate] (MDeschiens) Rev. Matières Plast. 2. vol. 411. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil.: Zellulosechemie. 7. J. 151] | [Oxydation d. ~] (HHibbert, JLParsons) Soc. Chem. Ind. 44, 473 (1925). [Ref.: Zellulosechemie. VII. 70] | [Trookene Destillation d. ~ unt. Hydriergbedinggn.] - Soc. Chem. Ind. 44. T. 507 (1925). [Ref.: Papierfabrikant. Beil.: Zellulosechemie. VII. 64] | The influence of available nitrogen on the fermentation of ~ in the soil. Soil science. 21. vol. Nr. 1-3. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. 1. J. 522 (KJDemeter)] | Bestimmg. d. Alpha ~ in Kunstseide Zellstoff] (HEWahlberg)

Svensk Papp tidn. 28, 641 (1925). [Ref.: Zellulosechemie. VII. 67 | Natur d. Lösg. v. ~ in Kupferammoniumhydroxyd] (SMNeale) Textile Inst. 16. T. 363 (1925). [Ref.: Zellulosechemie. VII. 79.] — s. a. Kuastseide - Seide

Zement: Théorie du durcissement des ciments hydrauliques (M Baykoff) 417. 182. vol. 128 | Objective Tests of Competitive Price Applied to the ~ Industry (J Viner) 608. 33. vol. 107 | L'industrie du ciment, Jougoslavie. 723. 47. J. 562 | Ueb. ~e, welche geg. schweflige Säure widerstandsfähig sind] (P Grigorjew, PGalkin) Bumashnaja Promischlennost. Nr. 2/3, '26. [Ref.: D. Papier-Fabrikant. 24. J. 523] | Ein nicht korrodierender ~ (PWBarnett, BBakewell) Chemical Age. Nr. 330, 1925, p. 381. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 30] | The ~ industry's use of pulverized coal (Mason) Combustion. 15. vol. 376, 382 | Meßinstrument z. Druckmessg. b. d. Herstellg. v. ~ziegeln] (FHJackson, DOWoolf) Concrete. 29. vol. 35 | South Dakota's state ~ enterprise (Lincoln) Engg. Min. J. Pr. 120. vol. 365-68 | Recent improvements in making Portland ~ (Kelley) Engg. News Rec. 98. vol. 84-87 | Wirtschaftl. ~ation] (JHébert) La technique moderne. 15. VIII. '26, p. 481-91. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 736] | ~ation d. Eisens, Nickels u. Kobalts durch Bor] (Frsozenko) Revue de Metallurgie. Juin 1926. Suppl., 267-68. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 737]. — s. a. Meß-

Zensur: Censorship of Plays (GSStreet) 480. 118. vol. 348-58

Zentralamerika: Existence of a once homogenous magma mass underlying ~ (TCPutnam) 584. 34. vol. 807-23. — s. a. Westindien

Zentrifugalkraft: Osservazioni sulle comuni trattazioni della forza centrifuga e su alcune illustrazioni del principio della azione e reazione (ABernini) 597. '25, p. 439-84

Zeilites, use of, to soften water by filtration (Terry) Power. 62. vol. 766

Zequeira y Arango, Manuel de (MBelaunde, SanPedro) 941. 34. B. 326-45, 35. vol. 1-31

Zerfallsgeschwindigkeit fester Stoffe. II-III. [Cadmiumkarbonat - Silberkarbonat] (MCentnerszwer, BBruzs) 644a. 485-44 | do. IV. Bleikarbonat (M Centnerszwer, AAwerbuch) 545-58

Zeromski and Reymont (RDyboski) 937b. IV. 552-61. ~ (FStrowski) 1030. 63. A. 761. — s. a. Reymont

Zerstörungen, d.] - Bull. Belg. 1925, Januar

Zesen: Datierungsprobleme in d. ~forschung. (JHScholte) 757. 9. J. 260-65

Zeugnis: Power of Governmental Agencies to Compel Testimony (DELilienthal) 513. 39. vol. 694-724

Zeus s. Némée

Zeyera, Julia, Z korrespondence (ADolenský) 388. 99. B. I. 55-64, 181-92, 258-73

Ziege: Recherches sur 2 crânes de Capra prisca Adametz (NTEodoreanu) 9. 9. A. Nr. 3/4, p. 21-24. Recherches s. l'origine de la chèvre domestique en Roumanie (NTEodoreanu) 9. A. Nr. 5/6, p. 14-28. Recherches sur l'agglutination des globules rouges de Chèvre par la ricine (GGuest) 416. T. 92, p. 1122. — s. a. Kuh - Schaf

Ziegel: A Group of Dutch Tiles (ChOCornelius) 299. XX. 102-4 | Baksteenfabriecage uit kolenleiste. - Mijnevezen. IV. 97-101

Zifferer, P., Romancier autrichien (MDunan) 219. '25, Juillet, p. 792-97

Zigeuner: Gipsy Language of Denmark (JDPrince) 546. 45. vol. 97-106

Zimmerleute: Jurisdictional Disputes of the Carpenters' Union (EECumings) 874. XL. 463-94

Zinkselenid, Untersuhg. d. Brechsexponenten d., u. d. ~tellurids (JAWasastjerna) 407. 2. B. 7. H., 1-10 | Bestimmg. d. spezif. Wärme v. ~ u. Zinn-

amalgamen (JMarttinen, JRTiihonen) 1. B. Nr. 11, p. 1-10 | Séparation du ~ et du nickel par l'hydrogène sulfuré (AKlug) 417. 180. vol. '25, p. 517 | Sur la bromuration du ~ en présence de divers solvants organiques (ARaynaud) 181. vol. 1069 | Kemiska sammansättningen hos Ammebergs ~malm fälsa röda kalileptiter (GTLindroth) 476. 47. B. 498 | Free energy of formation of ~ oxide (ChGMaier, GSParks, CTAnderson) 541. 48. vol. 2564-76 | Deposition of Metallic ~ on the Positive Pole of a Simple Voltaic Cell (SRHumby, MWPerrin) 565. '26, p. 959 | Allotropy of ~ (DStockdale) 127. vol. 2951-56 | A Dry Method of Determining ~ contained in Brass, Bronze and other similar Alloys (TShibata, BKamifuku) 713b. VIII. ser. A, p. 167-78 | Change of Wavelengths for Certain Lines of ~, Cadmium and Mercury in a Condensed Discharge (MFukuda) 793b. III. 183-92. On New Lines [1 S.p.] of ~ Cadmium and Mercury (MFukuda) IV. 171-76 | Radiation Emitted by optically Excited ~ Vapor (JGWinans) 831. XI. 738-42 | Influence of impurities in ~ on its solubility in acids (RVondrázek, JJKrizko) 891. 44. B. 376-89. Thermo-Electric Effect in Single Crystal ~ Wires (EGLinder) 933. 26. vol. 486-90 | [Elektroplattierg. d. ~s aus Sulfatlösgn.] (ALMarshall) Brass World. Febr. 1926, p. 45-49. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 250] | Mechanical Aid in ~ Smelting. - Can. Min. J. 46. vol. 1033-36 | Ore deposition at Franklin Furnace, New Jersey (Lpurr and Lewis) Engg. Min. J. Pr. 119. vol. 317-28 | Determining of ~, Lead-Iron, and Cadmium in Slab ~ (JHHastings) E. Mg. J. Pr. 120, p. 1020. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 184] | Sintering ~ ores (Buff) Eng. Min. J. Pr. 120. vol. 211-15 | New plant for making acid from ~ concentrates at Broken Hill. - E. Mg. J. Pr. 120 ('25), 218. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 558] | Cyclone Dust Collectors for Recovering ~ Oxyde (WCSmith) E. Mg. J. Pr. 120. V. 817-19. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 122] | Electrolysis of ~ Sulphate. - E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 323. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 535] | Foreign developments in the metallurgy of ~ (AJMSharpe) E. Mg. J. Pr. 121 ('26), p. 690. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 446] | Selective Lead-~ Flotation at Sunnyside (EHRobie) E. M. J. Pr. Vol. 121, p. 757. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 508 (Madel)] | Leaching ~lead ores with gas house liquor (Hubbell) Engg. Min. J. 122. vol. 855 | The Oklahoma-Kansas-Missouri ~lead field (Nathing) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 604-8 | Re-treating coarse tailing in the Tri State district (Keeser) Engg. Min. J. 123. vol. 596-600 | [D. elektr. Ver~en v. groß. Arbeitsstücken] (CHPurdy) Fuels and Furnaces. 3, 1925, p. 1131-35. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 203] | ~ och blymalmsförestomsterna i Joplinområdet i Förenta staterna och tillgodogörandet av desamma (Carlberg) Jernk. Ann. 109. vol. 551-99. Sur les sulfures de ~ phosphorescents (AGuntz) Journ. de phys. et le Radium. (6) 4, 198, 1925. [Ref.: Licht u. Lampe. 1926, S. 310] | [Feuerver~g. v. Gußeisen] (ChKluytmans) L'Usine. 19. XII. '25, p. 25, 26. XII. '25, p. 33-35. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 208] | [Elektrolyt. Darstellg. v. ~] (CCSmith) Metal Ind. 27. 5. '26, p. 195-96, 198. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 719] | [Das Ver~en v. Eisen u. Stahl] (EA Atkins) Metallurgist 1926, p. 9-10. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 174] | A new ~ Process. - Min. J. 155. vol. 882 | ~ in 1924 (Liebenthal u. Stoll) Min. Resources. 24. I. 16, p. 235-54 | Metallurgical treatment of ~ retort residues. Technical. - Paper. 341, 1925, U. S. Bur. of Mines. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 532 (Lenk)] | L'industrie électrothermique du ~ (Canaud) Rev. Mét. 22. vol. 571-80 | Les conditions du développement de l'électro-metallurgie du ~ en Norvège (MASanson) Rev. de Métallurgie.

23. vol. 126-31. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 531]. La fabrication électrolytique du ~ et ses récentes modifications (Prost) Rev. univ. min. mét. 5. vol. 258-76 | Electrolytisk ~framställning i Amerika (Lundin) Tekn. Tidskr. 55. vol. Kemi. 13./6. '25, p. 41-45, 55-56 | [D. elektrolyt. Abscheidg. v. ~ in Gegenwart v. Gelatine u. Aluminiumsulfat] (K Frölich) Trans. Am. Electro. Soc. 49., Sept. 18, p. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 283] | Effect of ~ oxide on the formation temperatures of some ferrous slags (Mann) Trans. A. J. M. E. 73. vol. 3-30. On the ~ and Lead-ore Deposits near Zeerust, Western Transvaal (Wanderson) Transact. of the Geol. Soc. of South Africa. XVIII. vol., 118-20. [Ref.: N. Jahrb. f. Min. 1925. I. 566, Metall u. Erz. XXIII. 119]. — s. a. Blei - Gold - Kadmium - Kupfer - Magnesium - Metabolismus - Phosphoreszenz - Silber
- Zinn:** Invloed van elastische deformatie op de magnet. verstoring der suprageleiding bij tin (Sizoo, de Haas, Konnes) 28. 34. Dl., II. 1150-61 | Action de l'étain et de quelques - uns de ses composés insolubles sur le Staphylocoque doré (JTRico) 416. 41. B. 1244. Stannic acids a. some of their derivatives. New Series of organic compounds of tin (JGFDruce) 891. 44. B. 340-44 | Researches with the dropping mercury cathode. IX. Tin (SJSmrž) 44. B. 580-90. Tin dihydride a. tin tetrahydride (EJWeeks) 45. B. 201 | Absorption Spectrum of Tin Vapor in the Ultraviolet (RVZumstein) 933. 27. vol. 150-56. ~systeem en ellips (PhJSimons) 1155b. 18. J. 280-88. Beiträge z. elektrolyt. Ver~g. - Brass World. Dez. '25, p. 433. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 30 (Kröhnke)] | [Ent~g. v. Weißblech] (ACHopper) Chemical Trade Journal and Engineer. LXXVII. vol. 503-5. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 95-98] | Wood tin in the tertiary rhyolites of Northern Nevada (HCBoydell) Econ. Geol. XX. 768-70. [Ref.: Metall u. Erz. XXIII. 597] | Sources of error in assaying tin ores by the Pearce-Low method (Greene) Engg. Min. J. Pr. 122. vol. 616-18 | The Tinfields of Nassarawa and Iloria Provinces (Craeburn) Geolog. Survey Nigeria Bull. Nr. 5, 1924, 63 p. [Ref.: Geolog. Zentralbl. 32, Nr. 1218, Metall u. Erz. XXIII. 180]. Comparison of old and new tinning processes (Collis and Vernon) Jr. Coal Tr. R. 111. vol. 10. VII. '25. [Bhdg. d. ~rückstände] (ERThews) Metal Industry. 13. XI. '25, p. 453-55. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 265]. [Bestimmg. d. Stärke v. ~überzügen] (HBablick) Metal Industry. 8. I. '26, p. 33-35. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 208] | [Anwendg. v. Chlor b. d. Wiedergewinnung. v. ~ u. ~salzen aus ~rückständen] (CLMantell) Metal-Industry. 21. V. '26, p. 481-82 | [~ in Lotmetall u. ~bädern] (AEyles) Metal Ind. 8. X. '26, p. 340-42, 415. [Ref.: D. Gießerei. XIII. 1014] | De tin bagger molen „Diniang“ voor de gouvernements-tinwinning op het eiland Banka (Streuer) Mijningenieur. VII. 181-84 | Malayan tin industry 1924. - Min. J. 49. vol. 516-17 | The tin deposits of the Kinta District (Jones) Min. Mag. 32. vol. 26-31 | The Geevor tin mine (Gregory) Min. Mag. 32. vol. 271-82 | The Nigerian Tin Deposits (Rumbold and Johnson) Min. Mag. 33. vol. 73-83 | Some Bolivian Tin Mines (Ivey) Min. Mag. 33. vol. 220-23 | Tin in the Mergui district Lower Burma (Campbell) Min. Mag. XXXV. Nr. 3. Tin Saving Device for Sluices (Cothay) Min. Mag. 35. vol. 273-76 | The Beatrice Mine, Selibin, F. M. S. [~erz] (Willbourn) Min. Mag. 35. vol. 329-38 | Tin in 1923 (Johnson) Miner. Resources. 1923, 1. vol. 1 u. ff. | [Wiedergewinnung. v. ~ aus Blechabfällen] (AJSauri) Quimica e Industria. 2 (1925), p. 253-56. [Ref.: Korrosion u. Metallschutz. II. 254.] — s. a. Britanniametall - Kupfer - Messing - Nigeria - Spektrum - Zink
- Zirbeldrüse:** Constitución histológica de la glandula pineal (PdeRio-Hortega) 650b. Vol. I. 315-59
- Zirkonium:** Sulla separazione del torio dalla zirconio e dalle terre rare trivalenti (LFernandes) 485. 55. vol. 1-11 | Sull' isomorfismo del solfato di zirconio col solfato del cerio trivalente (LFernandes) 55. vol. 290 | Equilibrium between ~ oxide and carbon (CH Prescott jr.) 541. 48. vol. 2534-50 | Hydrofluozirconic Acid and the Analysis of ~ Fluoride (EBRPrideaux, ECRoper) 565. '26, p. 898-902 | Chemical Investigations of Japanese Minerals Containing Rarer Elements. IV. Zircon, Xenotime and Allanite of Ishikawa, Iwaki Province (KKimura) 590. II. 73-80 | Investigation of the ~ in Colorado Pitchblende (OFree) 658. VII. ser. Vol. I. 950-60 | Zircon as a constituent of ceramic bodies (WLShearer) Ceramist. V. Nr. 6, p. 316-28. [Ref.: Glastechn. Ber. IV. 155 (Schönborn)]. [Zirkon als feuerfester Stoff.] - Rev. Chim. Ind. 35. vol. 14-16 | Les usages industriels des minerais de ~ (Bertrand) Rev. univ. min. mét. VII. 218-24. [Industrielle Verwendg. v. Zirkonmineralien] (Bertrand) Rev. Univ. min. mét. VII. 1925, p. 218-24. [Ref.: Feuerfest. II. 51.] — s. a. Ernährung - Hafnium - Pegmatit - Yttrium
- Zirkulations. Tropanol**
- Zitelmann, Ernst.** [Mit Bibliographie.] (EBetti) 363. 34. A. 349-66
- Zitterrochen:** Lois d'excitabilité de l'appareil électrique de la Torpille (AChauchard) 417. 181. vol. 143
- Zivilisation:** Storia e civiltà (GCosta) 225bb. VIII. 1-102 | New light on the origins of civilization (JH Breasted) 901b. 1921, p. 229 | Relation of the fine arts to the history of civilization (FSchevill) 1921, p. 232. Engineer and Civilization (WFDurand) 1075. LXII. 525 | What is civilization? India's Answer (DGMukerji) Forum. 73. vol. 1-12 | What is Civilization? The answer of the middle ages (RACram) Forum. 73. vol. 350-58. What is Civilization? The Age of Pericles (PShorey) Forum. 73. vol. 495-503 | What is Civilization? The answer of China (Chi-FuangLiu) Forum. 73. vol. 698-704 | What is civilization. The answer of Ancient Egypt. (MMeterlinck) Forum. 74. vol. 22-31 | What is civilization? Answer of Ancient America (H.I Spinden) Forum. 74. vol. 162-71. [Ref.: American Journal of Sociology. 31. vol. 415] | Civilization and the savage myth. (Andrade and LaToucke) Sociological review. 17. vol. 301-6. [Ref.: American Journal of sociology. 31. vol. 703]. — s. a. Indien
- Zō'bi, Giovanni Bar,** sulla differenza tra natura ed ipostasi e tra persona e faccia (GFurlani) 1116b. Anno II. 1926. Vol. II. 230-42
- Zodiacale,** la polarisation de la lumière (I.Dufay) 417. 181. vol. 399 | The mysterious Zodiacal light. 439b. 91. vol. Nr. 4
- Zoelen en den Alden Haag** (LDWagner) 486. 30. DL. 133-42
- Zola, E.,** à propos du manuscrit de „Nana“ de (Godchot) 1015. 170. vol. 369-73
- Zoll:** Protection [Schutz~] (J.RRemer) 392. 98. vol. 526-32 | Contingent Duty provisions in American Tariff Legislation (SHNerlove) 608. 33. vol. 318-39. Nouveau Tarif douanier des Pays-Bas (JGRamaker) 968. 18. A. Vol. II. 336-53. — s. a. Flug
- Zoocécidia,** lijst van de in mijn verzameling aanwezige, van Nederland (WMDocters van Leeuwen) 111. 1923. p. 328-68
- Zooids:** Activities of Colonial Animals, III.: Interrelation of ~ in Soft Corals (GHParker) 831. XI. 346
- Zoologie:** Dr. E. Mjöberg's Zoological Collections from Sumatra, 1. General Introduction (EMjöberg) 164. 17. B. A. 13. H. 1-7 | Report on the Deaths occurring in the Society's Gardens during the Year 1925 (HH Scott) 841b. 1926, p. 231-44
- Zoonanthella** s. Anthozoa

Zoppo, Marco, nuovi documenti su, pittore (I.BSupino) 112b. 20. vol. 128-32

Zoroastrisme, quelques notices sur les plus anciennes périodes du (AChristensen) 15. 4. B. 81-115 | Some old Zoroastrian customs (I.MUnvala) 4. B. 311-19

Zubatého, Jos. 653. 52. J. 184

Zucker'osazone, Versuch z. Darstellg. isomerer. Dimorphieerscheinng. zweier Galactosehydratoze (O Svanberg) 160. 8. B. 25. H. 1-19 | Nachweis von ~arten mittels des Nylanderschen Reagenzes (O Aschan) 407. 2. B. 8. H. 1-11 | Sukkermarkedet. '24. 471. 10. J. 181 | Het proefstation voor de Javasukkerindustrie te Pasoeroean (HChGI, van der Mandere) 494. 48. J. I. 193-216 | Crisis in de Spaansche Suikerindustrie. 48. J. 245 | Sociale zorg vand de Suikerindustrie. 48. J. I. 477 | De Jaarverslagen van het algemeen syndicaat van Suikerfabrikanten op Java over '24 en '25 (HChGI, van der Mandere) 49. J. I. 193-214 | Caratteri xerofitici della Canna da Zuchero (EMameli-Calvino) 495. 33. vol. 5-19 | Comparison of the Folin-Wu and the new Benedict method for sugar in blood and cerebrospinal fluid (JDlyttle, JEHearn) 559. 68. vol. 751-58 | Estimation of Sugar in Blood and normal urine (StRBenedict) 68. vol. 760-68 | Classification of the Sugars (JGMaltby) 565. '26, p. 1629. Sugar-Carbonates II: Derivatives of Arabinose and Xylose (WNHaworth, WMaw) '26, p. 1751-53 | Critical Study of Ring Structure in the Sugar Group (HDKDrew, WNHaworth) '26, p. 2303-9 | Transformations of the Sugar Nitrates (JWHOldham) 127. vol. 2840-45 | Amphoteric Solvents as Catalysts for the Mutarotation of the Sugars (TMLowry, IJFaulkner) 127. vol. 2883-87 | Sur les sucres fournis par le géine obtention de vicianose par hydrolyse fermentaire, de ce glucoside (HHérissey, GJChaymol) 605. 118. vol. 156-62 | Contribution à l'étude du dosage des sucres aldéhydiques par la méthode iodométrique (EPauchard) 118. vol. 248-58 | Statistical Law of Demand as Illustrated by the Demand for Sugar (HSchultz) 608. 33. vol. 481-504, 577-637 | Reduktionsvermögen d. methyliert. ~ (GZemplén) 666a. 43. B. 110 | The fate of the sugar disappearing under the action of insulin (CHBest, JPHoet, HPMarks) 835a. Ser. B. Vol. 100, p. 32-54 | Ketolytic Action of Various Sugars in Vitro (TEFriedemann) 839. XXIII. 370 | Rapid method for determination of the free and hydrolyzable sugar content of foodstuff (GWPucher) 23. vol. 470 | Oxydation des sucres alcools au point de vue stéréochimique (EVotoček, RLukes) 891. 44. B. 345-51 | Carbonatation of sugarlime-solutions (Alten van Ginneken and Engelhard) 45. B. 753-71 | pH of carbonatation process in manufacture of sugar a. properties of proteins present (Aten, vGilse, and v. Ginneken) 45. B. 792-802 | Le problème du sucre (ASauzède) 1015. 170. vol. 263-67 | [Automat. elektrometr. Kontrolle d. Scheidg. v. Rohr ~saft] (TRBalch, HSPaine) International Sugar Journal. 28. vol. 425-29. [Ref.: D. Meßtechnik. 2. J. 303 | [Eine Methode f. d. Gesamtanalyse v. Gemischen v. Stärke- u. Rohr ~Produkten] (DRNanji, RGLBeazley) Soc. Chem. Ind. 45. vol. 220 T. (Ref.: D. Papier-Fabrikant. Beil. Cellulosechemie. 7. J. 152) | [Bestimmg. kleiner ~mengen nach d. Bertrand'schen Methode] (KJosephson) Svensk Kemisk Tidskrift, 7. 184 (1925) [Ref.: Papierfabrikant: Cellulosechemie. VII. 79] | Effect of Various Sugars in Restoring the Shivering Reflex (GJCassidy, SDworkin, WH Finney) 33b. 77. vol. 211-18. — a. a. Geine - Holz

Zuckerkrank: Le pouvoir glycolytique est-il diminué dans le sang des diabétiques (HBierry, FRathery, R Kourilsky) 416. 92. vol. 480 | Recherches sur la forme du glucose sanguin chez les diabétiques avant et après injection d'insuline (CLundsgaard, SAHolbell) 416. 92. vol. 595 | Les effets de la ponction lombaire sur le polyurie, la glycosurie et la glycémie chez les dia-

bétiques et les sujets non diabétiques (TRathery, M Dreyfus-Sée) 92. vol. 789-92 | A propos de la glycolyse tissulaire dans le diabète expérimental (PMAuric, E Aubertin) 92. vol. 1101 | Sur un cas de rétinite diabétique pure très améliorée par l'insuline (AChaufard, AGrigaut, MNida) 92. vol. 1356-59 | Le diabète insipide et les purines urinaires (MSchteingart) 93. vol. 1134 | Recherches sur le diabète insipide et la diurèse (I. Canus, I.L.Gournay) 417. 180. vol. '25. I. 172-75 | Presence of an unknown substance in diabetes insipidus urine (AB.Illievitz) 559. 71. vol. 693-95 | Nitrogen balance on a low protein diet in a case of diabetes mellitus (WSMcClellan, RRHannon) 839. 23. vol. 817. — a. a. Antipyrin - Blut. — ~heit s. a. Insulin - Syphilis

Zuckerrohr: Cytology of sugarcane (GBremer) 488. 7. DI. 293-322 | Evidence of a factor associated with actively functioning tissues which gives to sugar-cane plants resistance to the invasion of fungi and other microorganisms. 606b. IX. 381-86 | Results of the Separation of Certain Elements Contained in the Ashes of Some Sugar Cane etc. (I.Wada, S.Ato) 793b. II. 113-20 | Results of the Analyses of the Soils and the Ashes of Some Sugar Cane (I.Wada, S.Ato) II. 121-24. Sugar-cane Diseases in Australia (DSNorth) 832b. '23, p. 153-54. — s. a. Fiji. — ~insekten s. Hawaii

Zuckerrübe: Structure et chimisme dans la betterave (HColin, AGrandsire) 417. 180. vol. '25. I. 599 | Attenuation of the virus of sugarbeet curly-top (ECarsner) Phytopathology. '25. XV. Nr. 12. [Ref.: Fortschr. d. Landwirtschaft. I. 391 (GKöck)]

[Zug, Paris od. d. zukünftige Krieg; betr. mechan.] - Bull. Belg. 1925. Okt. | [Vergleich zwisch. stat. u. dynam. ~ u. Kerbschlagprobe] (KHonda) Engineering. 24. 9. '26, p. 398-400. [Ref.: Die Gießerei. XIII. 976] | [Prüfungsverfahren f. ~maschinen im Bereich d. Marne.] - Mém. Art. Frç. 1925, Nr. 1 | [D. Gebrauch mechan. ~mittel f. Handelszwecke.] - Mil. Eng. 1925. Juli/Aug.

Zulen, P. S., Dr., Sepelio del. 944c. 19. A. 114-23

Zü-L-Quarnain, Mirzā: Jesuit letters and allied papers on Mogor, Tibet, Bengal and Burma, Part. II: ~ (H Hosten) 712. V. 115-94

Zunge: Inoculation des animaux dans les muscles de la langue (PREmlinger) 416. 92. vol. 584 | Sur la pathogénie de la langue noire pileuse (ACatanel) 93. vol. 1492

Zuthphen, bijdrage tot de geschiedenis van het geestelijk leven te, in de Middeleeuwen (I.Gimberg) 486. 30. DI. 61-94

Zuwachs: Sur une forme du théorème des accroissements finis (DPompeiu) 9. 9. A. Nr. 3/4, p. 11-14

Zweiflügler: Contribution à l'étude de l'anatomie de la tête des Diptères Cyclorhaphes. La ptiline et le muscle ptilino-pharyngien (LMercier, I.Villeneuve) 417. 181. vol. 882 | Tvåvingar (SGaunitz) 1161. 46. J. 174

Zwergbirke [Betula nana L.], neue Fundorte der, in Lettland (NMalta) 14a. 1. B. Nr. 1, p. 60-63 | Betula nana L. (NMalta) 1. B. Nr. 1, p. 58

Zwergvölker: Les pygmées (RLeConte) 24c. '25, p. 526

Zwiebel: Comparative Susceptibility of Onion Varieties and of Species of Allium to Urocystis cepulae (P.J Anderson) 538. XXXI. 275-86 | Studies on Disease Resistance in the Onion (JCWalker) 831. XI. 183-89

Zwillinge: Quelques réflexions sur les ressemblances et les dissemblances des jumeaux (GVariot) 297. 7. Ser. Tome VI. 85-88 | A propos des gestations multiples dans l'espèce humaine (HVignes) 416. 92. vol. 854-59. Studies in twin resemblance (CELauterbach) 488a. 10. B. 525-68 | Resemblance between twins, a statistical examination of Lauterbach's measurements (R AFisher) 10. B. 569-79

Zyan: Cyanides and chemical engineering (Chiekring) Chem. Metall. Engg. 31. vol. 987-70 | The Arthur L. Halvorsen process for recovering cyanide from waste solutions (Burk and Pettis) Min. Metallurgy. 6. vol. 138-42

Zygaenidae, new Oriental (KJordan) 770. XXXII. 230-37. — s. a. Agaristidae

Zygnemaceen, 2 neue, mit blauem Mesospor (H SKUJA) 14a. 1. B. Nr. 2, p. 109-14

Zyklon'enbahnen, Theorie d. (EPalmén) 407. II. 3 | Zu d. absteigend. Strömgn. in d. neuen -en (OVJohansson) II. 6 | Theorie d. -enbahnen (EPalmén) 2. B. Nr. 3, p. 1-14 | Zu den absteigenden Strömgn. in den neuen -en Schemata von v. Ficker u. Stüve (OV

Johansson) 2. B. 6. H. 1-8 | Sur les causes de destruction rapide des cyclones (GGuilbert) 417. 180. vol. '25. I. 850 | Physical and geological traces of the -e belt across North America (MManson) 937c. 52. vol. 102-4. Movement of the -es of March 8, 1924, across Texas (AJHenry) 52. vol. 161-63 | Tropical -es during 1925 (W PDay) LIII. 540 | West Indian Hurricanes and other Tropical -es of the North Atlantic Ocean (ChL Mitchell) 1924. Suppl. Nr. 24, p. 1-46

Zylinder: Sur le sillage des cylindres tournants (ALafay) 417. 180. vol. '25. I. 729

Zypresse s. Zellulose

Zyste: Foreign-body cysts simulating parasitic cysts of the peritoneal cavity (CGGuthrie) 1189a. 41. vol. 203-7

Verfasser-Register

A

Aakjoer, S: Schleswig-Holstein

Aalbers-Hamaker, MJ: Mädchen

Aalders W.I: Theologie
Aarnio, B: Landwirtschaft

Aarsbo, I: Bibliothek

Aas, L: Wells, HG

Abaye, N: Microbarograph

Abbiati, T: Manzoni

Abbot, CG: Smithsonian - Sonne

Abbott, E: Armut

— RL: Periplaneta

Abbruzzese, A: Vergil

Abdu'l Wali: Bengal

Abegg, FA: Mais

Abel, A: Afrika - Marokko

— JJ: Insulin

Abela, K: Vicia

Abeloos, M: Hirudinées

Abelous: Bauchspeicheldrüse

— I.E: Milz - Muskel

Abercrombie, P: Kohle

Aberstén, S: Schweden

Abetti, A: Wochentage

— G: Astronomie

Abolius, L: Misgurnus

Abonneno, L: Flüssigkeit

Abraham, A: Eidechse

Abrahamson, E: Schwedisch

Abramesco, N: Bewegung

— Kurven

Abramowski: Beleuchtung

— Glühlampe

— Lampe - Licht - Niagara-Falls

Abrard, R: Chavenay

— Faune - Paris

Abail, Th: Sprach-

Acevedo, B: Krebs

Achard, Ch: Tophus

— G: Milch

— I: Cosmogramma

— M.J: Insekten

Achelis, TO: Schleswig-Holstein

Achitouv: Spirochètes - Treponema

Achorn, E: Revolution

Ackerman, L: Blattlaus

— P: Audenarde - Fretchen

— Ph: Orley

Ackermann, FL: Stadt

Ackerson, CW: Huhn

Ackley: Geophone

Acland, FD: Bodenreform

Acuna, M: Tuberkulose

Adair, ER: James II.

Adam, NK: Fläche - Oberflächen

Adamberg, L: Drüsen

— Hyperfeminisation

Adametz, L: Rind

Adams: Bergbau - Explosion

— Kohle - Koks - Unfall

— CR: Gleichungen

— EQ: Beleuchtung

— Elektrisch - Fechner

— Licht - Wasserstoff

— FD: Bergbau

— FW: Maß

— GP: Norms

— JE: Schulwesen, höh.

— JT: Neger

— LH: Dunite

— M: Amylasen - Bauchspeicheldrüse

— R: Chaulmoogrylacetic

— Cyclopentenylacetic

— Farb- - Farbe - Homochaulmoogric

— Omega - Pacific

— ThS: Steuer

— WS: Sirius

Adamson, RS: Juncus

Adde, G: Finnisch

Addenbrooke, GL: Elements

Addis, T: Niere

Addison, C: Nahrungsmittel

— Ch: Forst

Addy, SO: Laughton - Shakespeare

Aderman, N: Niere

Adhikary, RC: Indien

Adle, ThH: Fernsprech-

Adler, A: Individualität

— Psychologie

— E: Erfindung

— EN: Aristoteles

— HM: Straf-

Adolph, EF: Amoeben

— Wassertiere

Adrian, ED: Verhinderung

Aebischer, P: Lambert le Tort

Aeimä, F: Vokal

Aerdshot, P.van: Botanik

Aernbäck-Christie-Linde, A: Botrylloides - Pyurid

— Styela - Tunicate - Tylobranchion

Aeryns, A: Wasser

Afanasiewa, M: Gärung

Aftalion, A: Preis

— Tausch

Afzelius: Bergbau

— N: Atterbom - Reise-

beschreibung - Revolution

Agafonoff, M: Loeß

Agafonoff Malichef, V: Villejuif

Agamennone, G: Erdbeben

Agar, TL: Catulli

Agassiz, A: Lunge

Agliardi, L: Sinn

Agren, S: Prediger

Agt, v: Isothermen - Temperatur

— Thermometer

d'Aguiar, JM: Paço de Sousa

Aguillon, L: Fernsprech-

Ahländer, FE: Geologie

— FrE: Insekten

Ahlberg, O: Euchaetothrips

— Liothrips - Thysanoptera

— Trichothrips

Ahlman, E: Bedeutung

Ahlmann, G: Kalium

Ahlmann, CF: Pektin

Ahnlund, N: Schweden

Aichi, K: Erdbeben

— Fläche - Kolben - Temperatur

— Wärme

Aimé-Giron, MN: Ahiiram

— Astarté - Hebräisch

— N: Aegypten, d. alte

Ainslie, ThD: Kunstseide

Ainsworth, OM: Milton

Aird, JA: Bewässerung

Airila, Y: Methyl

Airoidi, A: Vanadium

Aische, MJ: Acetatseide

Aitken, G: Schottland

— MF: Stickstoffsäure

Aitoff, M: Maus - Pneumokokken

Aiton, AS: Coronado

— Spanien

Aiyar, VN: Buddhismus

— Kurram

Aiyer, KSP: Oligochaeta

Akahira, T: Elektrisch

— Isolation

Akamatsu, MH: Japan

Akashi, K: Resorcin

Akatsuka, K: Pseudo-

orangonyx

Akerlöf, G: Diacetone

— Salz - Wasserstoff

Akers, AT: Dibenzylquin-

aldine

Akimoff, M: Funktion

Akiyama, M: Strahlung

Al: Methane

Alajouanine: Métabolisme

Alam, P: Typhus

Alander, M: Funktion

Albanese, C: Seoto, GD

Albers, P: Kessels, M

— VM: Photo Electric

Albertario, E: Aussteuer

— Ehe - Mitgift

Albertazzi, A: Manzoni

Alberti, A: Italien

Albertini, E: Alger

Albertoni, A: Klemens

— P: Glykolyse

- Albertotti, G: Annunzio - Cordara, GC - Govi, G
 Alberts, HW: Verket- tungswerte
 Alberly, HG: Milch
 Albini, G: Italienische Sprache u. Literatur
 Albizzati, C: Herakleo- polis
 Albo, G: Magna Sila
 Albrecht, U: Papier
 — WA: Nitrate
 Albright, WF: Juden - Semites
 Alden, I: Indien
 — M: Genf
 Alderman, GH: Lesen
 — WE: Shaftesbury
 Aldon, CR: Meß-
 Aldrich, JM: Fliege
 Aldridge, A.I: Fernsprech-
 Aldrin, FE: Flug
 d'Alès, A: Paphnuce
 Alessandri, L: Nitro - Pro- tectorat
 Alessio, G: Schulwesen, höh.
 Alexa, I: Typhus
 Alexander, ABD: Logos
 — ChP: Tipulidae
 — HL: Muskel
 — JW: Kneser, H - Man- nigfaltigkeit
 — MW: Preis
 — RS: Südafrika
 — WH: Gewitter
 Alexanderson, EFW: Po- larisation
 Alexandre: Rußland
 — A: Bau
 — J: Jeanne d'Arc
 Alexandroff, P: Summen - Urysohn, P - Vielheiten
 Alexeieff, A: Cytodiag- nostic - Lymphocytes - Neutrophiles - Plasmophages
 Alexeiev, A: Robben
 Alfarié, P: Chanson de Sainte Foy - Christen- tum
 Alfén, H.van: Philipp II.
 Alfken, I.D: Biene
 Alfonso, BSánchez: Al- fonso VII.
 D'Alfonso, NR: Shake- speare
 Alford, LB: Verblödung
 Alfthan, H: Sulfit
 Algranati, G: Seripando, G
 Alhyrac, A: Flug
 Ali: Inandj - Tchélébi, Y
 Alicante, MM: Legumi- nosen
 Aliprandi, G: Stenogra- phers
 Alker, E: Hoffmann, ETH
 A - Nouvelle - Psycho-Ana- lyse
 Allan, DA: Burntisland District
 — DF: Midlothian
 Allan, HH: Hybrids - Neu- seeland
 — J: Aromatic - Fisetin
 Allara, E: Funktion
 Allard, HA: Pflanze
 Alleaux, V: Ascaridiose - Oryctolagus - Pilz
 Allee, WC: Asseln
 Allegrini, A: Afrika - So- malia
 Allemang, G: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Allen: Bergbau - Chlor
 — AO: Stahl
 — AW: Hydrometallurgy
 — BM: Anuren
 — CB: Nordpol
 — CE: Sphaerocarpos
 — ChE: Mendel - Sphae- carpos
 — E: Hormon - Macacus - Menstruation
 — EA: Councilmania
 — ET: Cubanite
 — EW: Forschung
 — FE: Krieg
 — GM: Phocaena
 — I.S: Papier
 — LH: Psychologie - Sha- kespeare
 — P: Bartholomew Fair
 — PS: Erasmus
 — R: Kupfer
 — S: Insulin
 — SJM: Röntgen
 — ThW: Griechische Spr. u. Lit.
 — WF: Zelle
 Allens, G: Insulin
 Allgén, C: Nematode
 Alliaume: Geodäsie
 Allin, C.D: England
 Alling: Magneteisenerz
 — HL: Feldspat
 Allison: Kohle
 — CP: Wellen
 — I.S: Granit
 — SK: Fluorescenz - Kri- stall - Molybdän - Röntgen
 — TK: Molybdän
 Allix, A: Schnee
 Allner, W: Gas
 Allo, EB: Götter - Hei- dentum
 Allorge, P: Torfmoos
 Allotte de la Fuye: Assy- risch
 — CC: Münz-
 Allport, FH: Sozial-
 Allpress, ChF: Monome- thyl
 Alluand, Ch: Carabidae - Carabiques - Orophicus
 Almack, JC: Sozialisa- tion
 Allmagià, R: Columbus - Italien - Karte - Omboni, T - Rollet, AB - Somalia
 Almkvist, I: Linné, C.v - Löffling, P
 Almqvist, E: Pflanze
 Almström: Xenotimen
 — GK: Scheelit
 Almy, LH: Herring
 Aloisi, P: Campiglia
 Alonso, A: Catalán - Spa- nisch
 D'Alós, R: Alfonso il Mag- nanimo
 Alpagó-Novello, L: Bel- luno
 Alphandéry, P: Gottes- urteil
 Alphen, I.van: Aldehyd - Ketene - Phenol - Phe- nyl
 Alsberg, CL: Stärke
 Alsén, N: Magnetkies
 Alston, RW: Vogel
 Alter, D: Schuster
 Alterthum: Diamant
 Althausz, E: Insulin
 Althin, T: Ljusne - Tjär- bränningsmetoder
 Altieri, VJ: Wasserstoff
 Altling-Mees, I, LA: Ein- kommensteuer
 Altridge, A: Walsh
 Altuma: Baumwolle - Tu- nis
 Alvarado, A: Lima
 Alvord, ChW: Jefferson, Th - Shelburne, Lord
 — ClW: Amerika - George III.
 Alvarez, WC: Magen
 Alzamora, L: Peru
 Amaduzzi: Cardani, P
 — L: Savart
 Amann, E: Jacobel
 Amantos, C: Griechische Spr., Lit. u. Unterr.
 Amar, I: Coagulation - Marsch - Nerv - Queck- silber
 — —: Theater
 Amark, K: Handel
 d'Amato, A: Irpino
 Ambard, L: Réaction
 Amberson, WR: Cypri- dina
 Amberton, R: Elektrisch
 d'Ambra, L: Italien
 Ambrohn: Bergbau
 Ambrosiani, S: Papier
 d'Amelio, M: Gericht
 Amer, A: Harn
 Ames, ES: Kant, I
 — JS: Luftfahrt
 Aminoff, G: Berzellit - Blei - Hydrocerussit - Längban - Magnetoplum- bit - Trimerit
 Arnold-Forster, W: Eng- land
 Amoretti, GV: Hölderlin - Klopstock, FG
 Amoroso, L: Kurven
 Armstrong-Jones, R: Sug- gestion
 Anabu: Ribeaupillé
 Anagnine, E: Italien - Ma- saryk, TG - Seillière, E
 Anagnostopoulos, G: Ve- nedig
 Anargyros, A: Mangan
 Ancel, J: Griechenland, d. heutige
 — P: Embryo - Huhn - Radiosensibilität - Zelle
 — S: Röntgen
 Anchel, R: Assignats - Ju- den
 Ancona, P.d': Ventoso, M
 Andant, A: Opalescence
 Ander, K: Odonaten - Pyrrhia - Schmetterling
 Anderberg, R: Laut
 Anderegg, FO: Boden
 Anderlik, E: Luftschiff
 Andersen, CN: Benzo- selenazoles
 — EB: Sauerstoff
 — MS: Scharlach
 — SA: Eis - Eiszeit - Gletscher
 — V: Olrik, H
 Anderson: Aluminium - Bergbau - Förder- Koh- le - Kupfer - Winde
 — AF: Hypersensitive- ness - Säugling
 — AG: Beleuchtung
 — C: Azurite - Cerussite - Transvaal
 — Ch: Schistosomum
 — ChP: Rohstoffe
 — CT: Zink
 — E: Arabinose - Mes- quite
 — EG: Drosophila
 — GE: Sand
 — J: Aluminium
 — —: Urteil
 — J.E: Verwirrung
 — LD: Blei
 — LS: Indien - Tanz
 — MS: Kolloide
 — N: Texas
 — PA: Baryum
 — PJ: Zwiebel
 — R.J: Aluminium - Cho- lesterol - Mais - Pflanze - Reis - Sterols - Wein - Weizen
 — RSG: Wigtownshire
 — SH: Wolfram
 — W: Flut - Zink
 — WA: Spiel
 Ando, K: Kalium - Queck- silberchlorid
 Andoyer, MH: Ellipsoide - Mond
 Andrade: Zivilisation
 — G.de: Vereinigte Staa- ten von Nordamerika
 — J: Mechanik
 Andrae, T: Mysticisme
 André, E: Chaumograöl - Oel - Palmen - Plankton
 — G: Pflanze
 — M: Elektrochemie
 — —: Thrombididae
 André de la Porte, G: Ge- setz
 Andréadès, A: Finanz- - Levant
 Andreanelli, M: Elek- trisch
 Andreau: Motor

Andreoly, G: Bismoxyl
 Andres, H: Pirolaceae
 Andresen, P: Schleswig-Holstein
 Andrew: Eisen
 — G: Llandoverly - Pachy-theca
 Andrewes, CH: Streptococcus
 Andrews, A: Zahnräder
 — CF: Opium
 — CM: Amerika
 — EC: Australien - Erz - Pacific
 — FredH: Töpferei
 — HE: Carabidae
 — JM: Flagellates - Trichomonas
 — MC: England - Rathlin
 — RC: Mongolia
 — RCh: Mensch
 — WS: Bogenlampen
 Andreyeff, V: Moskau
 Andriessen, H: Beethoven
 Andrieux, M: Elektrolyse
 Andry: Kohle
 Anesaki, M: Japan
 Anfreville de la Salle, L.D': Casablanca
 Anfuso, S: Laktanz
 Angel, F: Plankton
 — P: Frosch
 — S: Leguminosen
 Angelesco: Funktion
 — M: Vieleck
 Angelescu, A: Funktion
 — I.N: Rumänien
 Angert, EH: Gesetz
 Anglade, J: Leys d'Amors
 Angström, A: Atmosphäre - Geophysik
 Angulo, J.de: Mexico
 Angwin, AS: Rugby
 Anibal, OE: Mira de Amescua
 Anigstein, L: Encephalitis
 Anile, A: Italien - Katholisch
 Anitschkoff, V: Dampf
 Anker, E: Japan
 — I: Haar
 Ankjaer, S: Schleswig-Holstein
 Annand, PN: Thysanoptera
 Annandale, N: Biwa - Wage
 Annis: Pumpe
 Anon: Sillimanit
 Anrep, GV: Maß
 Anroo, NJvan: Pensionen
 Anson, H: Geistig
 — ML: Eiweißstoff
 Anstrin, H: Holz
 Antal, F: Steen, J
 Anten, D: Marokko
 Anthelmo-Perrier: Le-fèvre, F
 Anthoine, R: Gold
 Anthony, HE: Fledermaus
 — R: Gehirn - Mégaptère

- Säugetier - Sphaerechinus
 Anti, C: Ahenobarbo, D - Italien - Licia
 Antoine, G: Hund
 — L: Homéomorphes
 Antonelli, E: Europa
 Antonielli, U: Pigorini, L
 Antoniewicz, J: Blatt
 Antonini, G: Couperus, L
 Antonoff, GN: Dampf - Oberflächen
 Antonucci, G: Daniel
 Anzielotti, E: Italien
 Aoki, R: Japan
 Aouad, A: Rom
 Apostolaki, DJ: Muskel
 Apostoleano, E: Brust-drüse
 Appel, E: Appel, C
 Appell, P: Euler - Funktion - Gleichungen - Monge
 Appelmans, R: Hund
 Applebey, MP: Aniline - Osmotisch
 Appleby, RB: Ozon
 Appleton: Fadingeffekt
 — Ch: Ehe - Livius - Termin
 — EV: Atmosphäre - Signal
 Appleyard, KC: Gieß-Tier
 Aptowitzer, V: Kanaan - Tier
 Arabu, N: Ribeaupillé
 Aradie, J: Embryo
 Arager, J: Amphibien - Wasser
 Arakatsu, B: Relativität
 Arakawa, J: Bakelite
 Araki, S: Ammonium
 — T: Cepheiden
 Aramburo, J: Radiotelegrafia
 Aranzadi, T.de: Idiaguez - Spanien
 Araupo-Costa, L: Spanien
 Arbenz, P: Engstlenalp
 Arber, A: Alismataceae - Bambuseae
 Arbuckle, HB: Biene - Korn
 Arce, S: Buenos Aires
 Archbold, HK: Apfel
 — WAJ: Indien
 Archer, CT: Gas
 — R: Aluminium
 — RM: Strömung
 — RS: Gieß
 — W: Holberg, L
 Archibald, JG: Kuh - Pferd
 Arctowski, H: Karpathen - Klima
 Arenas, E: Morón
 Arènes, J: SainteBaume
 Areskoug, M: Kellgren
 Argant, E: Erdrinde
 Argaud: Bauchspeicheldrüse
 — R: Krebs
 Argo, NG: Clusiidae

Ariano, R: Kautschuk - Systeme
 Arias, G: Europa - Galliani, F: Gewerkschaften
 Ariens Kappers, CU: Gehirn - Neurobiotaxis
 Ariès, ME: Flüssigkeit
 Arjona, CV: Galdós, BP
 Arisz, L: Magen
 — WH: Tabak
 Ariza: Erdöl
 Arkel, AE.v: Blei - Mangen - Wasserstoff
 Arkell, WJ: Koralle
 Arkins, FW: Funktion
 Arley: Bergbau
 Arloing, F: Bakterien - Isère - Kasein - Leber - See - Tuberkulose - Wood
 Armellini, G: Astronomie - Sonne
 Armini, H: Latein
 Arminjon, MP: Akten
 — P: Aegypten, d. heut.
 Armit, JW: Anhydrium
 Armitage, E: Harpidioid - Hepaticae
 Arms, FH: Gas
 Armstrong: Elektrisch - Elevator - Stahl
 — A: Molybdän
 — AH: Röntgen
 — EF: Katalyse
 — HE: Faraday - Katalyse
 — JS: Samoa
 — JW: Trinkwasser
 Armstrong-Jones, R: Heilung
 Arnaldi, F: Prudenzio - Vergil
 Arnaud, F-L: Vallon, Ch
 — G: Astérina
 Arnbeck, O: Stickstoff
 Arnell, AW: Jungermania
 — S: Anticathode - Radiogramms - Silber - Trochoskop
 Arneson, BA: Verfassung
 Arnim, Hv: Xenophon
 Arnold: Elektrotechnik
 — R: Adrenalin
 — RR: Rechtsanwalt
 Arnould, J: Feuerfest
 Aron, M: Anuren - Bauchspeicheldrüse - Frosch - Urodèles
 Arran: England
 Arrhenius, O: Arrhenius, S - Fläche - Kalium - Osmotisch - Wasser
 — S: Lipase - Zellulose
 Arrillaga, FC: Herz
 Arrás, OF: Statistik
 Arrochella-Galvão, E.de: Krieg
 Arrow, GJ: Käfer - Melolonthine
 Arsdale, van: Kupfer
 Arsem, WC: Farbe
 Arsonval, d': Atmung -

Mineralquellen [irrt. unt. Mineralogie]
 Arsovitich, R: Pascal
 Arthur, ChM: Landwirtschaft
 — EP: Korrosion
 — P: Glas
 Artini, E: Vesuvianite
 Artioli, R: Boni, G
 Artom, ES: Persien
 Arup, E: Dänische Spr. u. Literat.
 Arvanitakis, G: Ménas, S
 Arwidsson, T: Lule
 Arwin, A: Binär - Bruch
 Asahara, G: Graphit - Thallium
 Asberg, KT: Trocknen
 Aschan, O: Harz - Oxonium - Terpentin - Zucker
 Ascoli, MG: Voltaire
 Ash: Bergbau - Carbo-nado
 — EdL: Psychotherapie
 Ashby, SF: Pilz
 — T: Porcari, C
 — Th: Rom
 Ashdown, M: Elstob, E
 Ashe, WW: Tilia
 Ashenberger, A: Wasserhose
 Asheshov, JN: Bakterien - Kulturen - Membranen
 Ashman, R: Herz - Taube
 Ashmead: Anthracite - Kohle
 Ashton, J: Entwicklung
 — TS: Nadel - Textil
 Askew, H: Vermin
 Asköf, S: Komet
 Asklund, B: Aland - Granit - Steinzeit
 Aslan, A: Gefäßnerven
 Aslander, A: Unkraut
 Asmundson, VS: Huhn
 Asplind, B: Planet
 Asplund, E: Bolivia
 Assarsson, G: Fossil
 Asselberghs: Ardennes
 Asselin, J.Alcquier: Ernährung
 Assim, N: Ahmed - Krim - Sélim
 Assmann, MM: Herodot
 Assonval, d': Luft
 Assumpção, Lde: Meningococcus - Syphilis
 Astbury, SJ: Eisen
 Aston, F-W: Atom
 — G: Krieg
 Astre, G: Cératorhiné - Pedra
 Aten: Zucker
 — AHW: Elektro - Elektroplattieren - Potential
 Athanasia, G: Actinometres - Elektrochemie
 — J: Herz - Myocarde
 Athenstädt: Silika
 Athias, M: Eierstock
 Atineu, A: Nase
 Atkins, EA: Zink

Atkinson, H: Styryl
 — JS: Gas
 — M: Australien
 Atmeu, A: Perez
 Ato, S: Kalium - Indium - Zuckerrohr
 Atsuki, K: Zellulose
 Attendu, AC: Flug
 Atwater, DW: Beleuchtung
 — HW: Familie
 Atwood, WR: Tillite
 — WW: Tillite
 Aub, JC: Kalzium
 Aubel, E: Bakterien - Dynamik - Milchsäure - Nahrungsmittel
 Aubert: Brennstoff - Teer
 — V: Fearnley, Th
 Aubertin, E: Insulin - Zuckerkrank
 Aubertot, M: Euphorbes
 — V: Mineralwasser - Puy-de-Dôme
 Aubrey, EE: Religion
 Aubrun, H: Belgien
 Aubusson deCavarlav: Topographie
 Auché, B: Fieber
 Auclair: Dampf
 Aude, E: Bibliothek
 Audibert: Bergbau - Bernard - Kohle - Koks - Methane - Schieß-
 Audubert, R: Elektrodes - Ion
 Auel, CB: Arbeiter
 Auer, J: Muskel
 Auerbach, H: Banach - Differential-
 Auerspergrová: Blei
 Auertot, M: Rhaditis
 Aufenast, F: Blei
 Aufrère, L: Ozean
 Augagneur, V: Frankreich - Öffentlicher Geist
 Augé-Laribé, M: Genossenschaft
 Auger, P: Fluoreszenz - PhotoElectric - Röntgen - Strahlung
 — V: Jod
 Augur: Sicherheit
 Auguste, C: Harn
 — S: Harn
 Augustine: Kessel
 — DL: Bergbau
 Augusto, E: Grand Capucin - Marion, C: del
 Aulard, A: France, A - Frankreich - Lorient - Vereinigte Staaten von Nordamerika - Washington
 Auld, SJM: Krack
 Aulén, G: Glaube - Theologie
 Aulneau, J: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Ault, JP: Elektrisch - Luftfahrt - Magnet
 Auméras, M: Kalzium
 Aurac, St: Polen

Aurell, T: Karlfeldt, EA
 — Tage: Chartres
 Aurén, T. son: Atom - Strahlung
 — TE: Röntgen
 Aurep, GV: Maß-
 Auriant: Gantheaume
 Aurigemma, S: Mariani, L - TrighTarhuna
 Aurivillius: Insekten - Meves, ChrJ
 — Chr: Cerambyciden - Curculionide - Insekten - Käfer - Longicornes - Lyttkens, A - Schmetterling
 Auroseu, L: Cochinchine
 Austen, E E: Tabanidae
 Austin, EM: Eiweißstoff - Ernährung
 — HD: Dante
 — HE: Röntgen
 — LW: Radio - Radiotelegraphie
 — M: Alkohol
 — PC: Tartarsäure
 — RG: Prudentius
 — RH: Boden
 — WC: Glucose - Starrkrampf
 — WL: Radio
 Austing, AT: Bibliothek
 Austrian, ChR: Lungentuberkulose
 Austruy, H: Beethoven
 Auvray, E: Hurepoix
 Auwers, Kv: Refraktometre
 Avasare, MD: Quecksilber
 Avel, M: Amphibien - Golgi - Wirbeltiere
 Aveling, F: Psychogalvanie
 d'Avenel deNantrey, R: Sol deGrisolles, LCRde
 Averill, HL: Auge
 Averinzev, SW: Cape Kanim
 Avery, CL: Silber
 — GT: Meerschweinchen
 — OT: Friedländer
 Avogadro, C: Bologna
 Awad, Y: Azeton
 Awerbuch, A: Zerfallsgeschwindigkeit
 Axentieff, BN: Diatomee - Phytoplankton
 Ayers, TT: Helminthosporium
 Aynaud: Demodex
 Ayrtton, H: Flüssigkeit
 Ayyer, ASR: Arddkanārisvara
 Ayyr, KVS: Kulottunga Chola
 — PR: Konessin
 d'Azambuja, L: Sonne
 Azami, K: Bambus - Zellulose
 Azan, P: Afrika - Lavi-
 gerie
 Azedian, A: Aegypten, d. heut.

Azuma, Y: Kalzium
 Azzajin, E: Mercaptobenzotiazolo

B

Baale, CH: Münz-
 Baas-Becking, LGM: Bakterien - Euglena - Titration
 Baashuus-Jessen, J: Erzeugung - Mendel
 Baat, MlleWCde: Dithionique
 Babcock, EB: Chromosomen - Pflanze
 Babes, V: Krebs - Wut
 Babinski, J: Charcot
 Bablet, J: Bérubéri
 Bablick, H: Preece - Zinn
 Babonneix, L: Lamartine - Syphilis
 Babriol, A: Anleihe
 Babudri, F: Istria
 Baccelli, A: Cossa, P
 Bach, RF: Kunstgewerbe
 Bachem, A: Ratte - Röntgen
 Bache-Wüg, S: Erysiphe
 Bachmann, J: Bibliothek
 Bachrach, E: Vererbung
 Bacigalupo, F: Schistosomose
 — J: Ankylostomose
 Back, A: Pourim
 — AE: Insekten
 Backer: Mangan
 — HJ: Brom - Methane - Methyl - Schwefel - Sulfonyl
 Backlund: Helsinkite
 — H: Västabottens
 — HG: Geologie - Magnet - Mendoza, S
 Backman, EL: Adrenalin - Arznei - Atropine - Blut - Guanidine - Hase - Kalzium
 — G: Bathro - Herz - Körper - Lettland - Lunge - Muskel - Wirbelsäule
 Bacon, C: Buch
 — RH: Straßen
 Baddeley, StC: Offamilio, W - Offamiglio, W - Whittington, R
 Badger: Dampf
 — RM: Korresp. Prinzip - Spektrum
 Badiani, A: Prato
 Badollet, MS: Invertase
 Bäcklin, E: Pyrheliometer
 Bäckström, HLJ: Kalzit
 Bährens, WA: Xenophon
 Bæn, SWS: Gesundheit
 Bær, HM: Amerika
 — J-G: Helminthes
 Baumker, Cl: Liber de intelligentiis
 Bagchee, K: Ascomycetes
 Bagdasarin: Gas
 Bagley: Bergbau

Bagnall, RS: Franklinothripidae - Thysanoptera
 Bagnell, R: Theologie
 Bahl, DC: Seife
 Bahrt, GM: Stickstoff
 Baidast, BJ: Variables
 Baidin, A: Katze
 Bailey, AM: Eule - Ignatius
 — BF: Industrie
 — CTP: Pewter
 — ChR: Phenol
 — EB: Millstone Grit - Perthshire
 — JM: Familie
 — JW: Luftröhre
 — P: Gehirn
 Bailhache, J: SaintLô
 Baillie, J: Kant - Orthodoxy
 Baillon, PCapde: Gryllus
 Baillet, A: Gieß-
 Bailly, J: Flechten - Hase - Katze - Wut
 Bailly, VA: Neon
 Bain, F: Metall
 — GW: Assimilation
 — R: Sozial
 Bainbridge-Bell, L: Elek-trisch
 Bains, L: Trimethyl
 Baird, EA: Phycomyces
 — PC: Muskel
 — W: Hydrazine
 Baitsell, GA: Gewebe
 Bajuk, J: Flug
 Bake, C: Lennep, van - Niederländisch
 Bakefield, JL: Farbe
 Bakel, HA.van: Liturgie
 Baker: Bauholz - Oel
 — AE: Gott
 — AG: Mission, auß.
 — CHC: Massys
 — EG: Malva - Plantago
 — FC: Lake Winnebago - Weichtiere
 — H: Eisenbahn
 — HB: Ultraviolet
 — HJ: Triazol
 — HP: Handel
 — JF: Dynamik - Flug
 — JW: IsoPhorone - Kohle - Spiro
 — LE: Zelle
 — ND: Konstitution
 — RT: Australien
 — TTh: Photometer
 — W: Chromones - Flavone - Methoxy
 — WC: Wolfram
 — WG: Radio
 Bakewell, R: Zement
 Bakhuizen van den Brink, JN: Savonarola
 Bakker, B: Speiseröhre
 Bal, DV: Stickstoff
 Balaban, JE: Alkali - Glyoxaline
 Balachowsky, A: Cochenille
 Balaffi, AE: Velleianae
 Balanos, M: Parthénon

Balbi, CMR: Lautsprecher
 Balch, TR: Zucker
 Baldacci, A: Albanien
 Baldensperger, F: Vigny, A.de
 Balderston, M: Strahlung
 Baldes, EJ: Leber
 — EdJ: Bilirubin - Galle
 Baldet, F: Explosion - Komet - Spektrum
 Baldit, A: Radioaktivité
 Baldoni, A: Auge
 Baldridge, CW: Benzol - Fieber
 Baldry, AL: Malerei - Williams, F
 — RA: Ancon
 Baldwin, HS: Lungenentzündung
 — JM: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 — OR: Relativität
 — TW: Kyd, Th
 Bales: Schamotte
 Balestreri, U: La Sengla - Paradiso
 Baley, St: Schizophreniques
 Balfour, Earl of: Glaube
 Balkovsky, AA: Paludisme
 Ball: Bergbau - Diamant
 — A: Psocidae
 — ED: Buckelzirpe
 — J: Aegypten, d. heut. - Geschlecht
 — LC: Queensland
 Balladoro, A: Verona
 Ballantine, HW: Eltern
 Ballantyne, FM: Lepidosiren
 Ballard, EH: Gieß-
 Ballay, M: Stahl
 Balliet: Bergbau
 Ballini, A: Jaina - Indien
 Balls, AK: Morphine - Pseudomorphine
 Balod, K: Bacon
 Balozet, L: Bayer 205
 — M: Pferd
 Balsamo-Crivelli, G: Gioberti, V
 Baltenanu, I: Immunité
 Balthazard, V: Méthémoglobine
 Bamber, RC: Vererbung
 Banach, S: Funktion - Linie - Summen - Transformation - Vitali
 — St: Convergence
 Banachevitch, N: Jodelle
 Banate: Benzin
 Bance, I.B: Schistosomum
 Banciu, A: Lepra - Syphilis
 Bancroft: Kolloid
 — WD: Chemie
 Bandas, RG: Paulus
 Bandinelli, RB: Chiusi - Roselle
 Bandte: Erdöl - Kohle - Krack - Oel - Oelschiefer - Schiefer

Banerji, D: Licht - Oberflächen
 — RD: Bengal
 Banfi, A: Immanenza
 Banfield, FH: Phenyl
 Bang, W: Manichaeisch
 Bangs, O: Vogel
 Bangsgaard, P: Insekten
 Banister, H: Ton
 Banker, H.I: Fruchtbarkeit
 Banks, N: Psammocharidea
 Banner, A: Metall
 — DH: Impressionismus
 — EHW: Meß - Strom
 Bannerjee, DN: Indien
 Bannerman, DA: Vogel
 Bannister: Bergbau
 Bant, AJ: Nerv
 Banta, AM: Cladoceren
 Banting, FG: Insulin - Nebenniere
 Banu: Rachitis - Säugling
 — I: Arterien
 Bapp, HJ: Krebs
 Barab: Kohle
 Barabesi, R: Grosseto
 Barabs: Explosion
 Barach, M: Kohle
 Baragwanath, W: Victoria
 Barandiaran, JM.de: Basisch
 Barat, Ch: Hefe
 Baratta, M: Spina
 Baraz, M: Eustratiou, L
 Barbarich, E: Frankreich - Universität
 Barbarin, P: Houët
 Barbaud, A: Flug
 Barbaude, J: Benzin
 Barbaudy, I: Alkohol
 Barbeau, A: Hase
 — J-B: Indre et Loire
 Barber, H: Sterilisation
 — TC: Baumwolle
 — WH: Hund - Hyperglycaemia - Magen
 Barbier, P: Fisch - Pigeon
 Barbieri, O: Trimethyl
 Barbour, GB: Tornado
 Barca, E: Schmetterling
 Barcelot: Sarre-et-Moselle
 Barclay, HG: Douglas
 Pennant
 — McKee: Aluminium
 — Th: Caillaux, J
 — WR: Nickel
 Barcroft, J: Haemoglobin
 Bardach: Bakterien
 — M: Meningitis
 Bardelli, P: Starrkrampf
 Bardet, I: Hafnium
 Bardier, E: Herz
 Bardwell: Blei - Kohle
 — DC: Gas - Ion - Wasserstoff
 — ES: Kupfer
 Barela, A: Colombo
 Barfield, RH: Antenne - Drahtlos - Radio

Bargauano, E: Entladung
 Barge, J.A.J: Anthropogenese
 Bargellini, G: Phenylcum.
 — S: Fälschung
 Barger, L: Gesundheit - Licht
 Bargey, R: Adrenalin
 Bari, V: Virgin Islands
 Barin, A: Missa solemnis
 Baringa, G: Psychologie
 Baringheim, L: Aegilope
 Barini, CCl: Porcia
 Barisone, E: Tournanche
 Barker: Bergbau
 — EF: Ionization
 — H: Medizin
 — J.E: Amerika
 — JL: Vokal
 — WF: Wasserdampf
 — WR: England - Witwen
 — WS: Amerika
 Barkla, CG: Röntgen
 Barkman, A: Pathogéniques
 Barlow, CH: Fasciolopsis
 — OW: Taube
 Barnard, EF: Frau
 — HE: Bäcker
 — JE: Mikroskop
 — JTO: Putao
 Barnes: Zellstoff
 — AC: Neger
 — HE: Gefängnis - Gesellschaft - Politik - Soziologie - Woodburg Small
 — St: Leber
 — WH: Kohlendioxyd
 Barnett, CW: Harn
 — Ed.B: Stickstoff
 — GD: Harn - Milchsäure
 — GE: Maschine
 — I.A: Gleichung
 — LD: Jayanaga
 — MA: Signal
 — PW: Zement
 — SJ: Physik
 Barnhurst, HG: Kohle
 Barni, AG: Kolonial
 Barnouin: Jervis
 Barocelli, P: Albintimilium
 Baron, L: Onychomycose
 Barotte, J: Bayer 205 - Streptococcus - Trypanosomosen
 Barr: Kessel
 — AH jr.: Pollaiuolo
 — CE: Amöben
 — G: Viscometer
 Barra, Fr.de la: Schiedsgericht
 Barraclough: Bergbau
 Barrabé, L: Madagaskar
 Barreiro, AJ: Löflings
 Barrett: Trocknen
 — StB: Helium
 Barrière: Hüttenwesen
 — G: Temperatur
 — M: Roman
 Barrillon: Wasser
 — EG: Wasser
 Barringer, EC: Gieß-
 — LE: Glimmer

Barrois, J: Bryozoa
 — OPA: Jesus
 Barron, JB: Nil
 Barrus, C: Whitman
 Barry, DT: Blut - Herz
 — W: Burke, E
 Barry Barnett, E.de: Aromatic - Chemie - Dichlor
 Barschak, L: Grotius, H
 Bart, J: Papier
 Bartell, FE: Farbe
 Barth, F: Elements
 — HA: Tabak
 Barthel, Chr: Bakterien - Milch
 Barthélémy, H: Frosch
 — R: Frequenz - Henrymètres
 Barthellier: Macrotermes
 Bartholomew, SC: Inferece
 Bartholow, P: Papier
 Barthoux, I: Dussertite - Pyrit
 Bartlett, AC: Elektrotechnik
 — FC: Fühlen - Symbol
 — RS: Metall
 — W: Geist, heil.
 Bartocchini, R: Sabratha
 Barton, AW: Radium
 — GA: Amorites - Libit-Ishtar
 — H: Ion - Kronecker
 — LJ: Metall
 Bartrum, JA: Küste
 Barua, BM: Barhut Stûpa
 Barus, BM: Ajivika
 — C: Acoustik - Druck - Fernsprech - Induktion - Schwingung - Tests
 Barzilai, S: Oberdan
 Barzilai-Gentilli, E: Regnard, JF
 Basaca, M: Bacillus
 Baseggio, C: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Basile, G: Catania
 Baskerville, ML: Seestern
 Bass, AL: Pflegerin
 — LW: Amino - Hydrazine
 Basset: Eisen
 — H: Ibn Toumert - Kottobiya - Taza
 — I: Anatoxine - Bacillus - Davaine - Infektion - Rind
 Bassett: Kupfer - Sauerstoff
 — SE: Quintus Smyrnaeus
 — WH: Kupfer
 Bassi, U: Kolonial-
 Bastelaer, R.v: Holzschnitt
 Basterfield, S: Mono- and dicarboethoxyguanidines - Urethan
 Bastien, DP: Rom
 Bastin: Silber
 — F: Sepsidae
 Basu, K: Milchsäure

- Bataillon, E: Bufo - Frosch
 Batailler, R: Spanien
 Batchelder, A: Meer-schweinchen
 — CH: Kartoffel
 Bate: Kondensation
 Bateman: Silber
 — AM: Slovan District
 — H: Strahlung
 — M: Ghéon, H
 Bates: Bergbau
 — GL: Vogel
 — JR: Quecksilber
 — SJ: Röntgen
 — WN: Delphi - Homer
 Bateson, G: Rebhuhn
 — W: Absonderung - Rebhuhn
 Batham, HN: Nitrification
 Bathellier, J: Eutermes
 Baticle, E: Gewölbe
 Batifol, P: Papst
 Batilliat, M: Thévenin, L
 Batson, RG: Stahl
 Batta: Eisen
 Battaglia, F: Italien
 Batten, LW: Kirche
 Batteur, Ch: Laos
 Battistella, A: Toni, GBde - Venedig - Vergerio
 Battisti, C: Ladinisch
 Battistini, M: Pelliccioni, G - Volterra
 — TS: Bartonella
 Battle, GG: Alkohol
 Batuecas, T: Chlor
 Bauch, B: Ethik
 Baudart: Bergbau
 Baudhuin, F: Belgien
 Baudin, L: Ekuador - Grundbesitz
 Baudis, J: Keltisch
 Baudisch, O: Amino - Eisen - Katalyse - Uracil
 Baudouin, M: Zahn
 Baudouin de Jonghe, V: Münz-
 Baudyš, E: Rose
 Bauer: Ekalaka - Martin
 — E: Mont Blanc
 — J: Lohn - Rabbiner
 — LA: Kompaß - Magnet - Sonne
 — W: Kalzium
 Baufre, WmLDe: Mechanik
 Baugnet, N-L: Aesthetik
 Baulig, H: Belgien - Geographie
 — MH: Geographie
 Baum, PF: Canon
 Baumal, F: Haute-Volta
 Baumann, EJ: Blut - Gewebe - Schwangerschaft
 Baumberger, E: Luzern
 Baumgarten, PM: Palaeum
 Baumhauer, AGv: Meß-
 Baur, F: Atmosphäre - Sonne
 Bausman, F: Grey, Lord
 Bayer, LD: Boden
 Bawden, AT: Titration
 Baxter, GP: Helium - Sauerstoff - Stickstoff - Titan
 — JH: Madaura
 Bay, AI: Tuberkulose
 Baye, de: Rußland
 Bayen, M: Wolfram
 Bayer, E: Schustler, F
 Bayerle: Arsenic
 Bayet, A: Gallien
 Bayeux, Raoul: Haemato-poiese
 Baykoff, M: Zement
 Bayle, E: Alkaloid
 Baylis, AB: Typhus
 — HA: Cysticercus - Nematode - Strongylus - Syngame - Thubunaea
 — JR: Rost - Trübung
 Baynes, NH: Elvire - Optatus
 Bayot, A: Gormont - Wal-lonisch
 Bazy, L: Staphylocoques
 Bazzoni, CB: Meß - Ultra-micrometer
 Beaber, NJ: Aether
 Beach, CHF: Ehe
 — JR: Huhn
 — St: Welt
 — WG: Kind
 Beacham: Luftkompres-sor
 Beadles, JR: Kakao - Rind
 Beadnell, HJL: Nubien
 Beal, GD: Fisch
 Beale, HK: Welles, G
 — JH: Haddock
 Beals, C: Banana, Baron
 — CL: Pferd
 — CS: Kupfer
 Beamn, M: Revenue - Veteran
 Beams, JW: Helium - Spektrum
 Bean, LH: Landwirt-schaft
 — RD: Pyrometer
 Beard, HG: Chlor - Hydro-xybenzaldehydes
 — HH: Maus - Plastein
 Beardon, JA: Spektrum
 Beare, FH: Ruhr
 Beath, OA: Aconitic acid
 Beattie, J: Tupinambis
 Beatty, S: Funktion
 Beauchamp: England
 — L: Gehirn
 Beaudoine, H: Tuberku-lose
 Beaufort, AC.de: Aether - Bakterien - Natron
 — I.AAH.de: Nieder-lande - Südafrika
 Beaujon, P: Garamond
 Beaulard de Lenaizan: Eis
 Beaulieux, L: Bulgarien
 Beaume, G: Vacluse
 Beauminy, A.de: Afrika
 Beaumont, AB: Landwirt-schaft
 Beaunier, A: La Fayette, Mme. de
 Beauplan, R.de: Paris
 Beauurienne: Wärme
 Beauvais, G: Elektrisch
 Beazeley, RGL: Zucker
 Beazley, R: Entente - Grey, Lord
 Beber, M: Katalase
 Bebris, A: Mark
 Becca, B: Faschismus
 Bechstein, W: Licht
 Bechtel, F: Psalmen
 Beck, A: Ontario
 — CJ: Fernsprech-
 — ChW jr: Rothenburg
 — E: Kirchengeschichte - Wolsey, Cardinal
 — P: Alpen
 — VAML: Glas
 Becke, WG: Muskel
 Becker, FA: Glühlampen
 — J: Stein
 — JA: Caesium
 — JE: Rachitis
 — JF: Beleuchtung
 — L: Glasgow
 — ML: Kupolofen
 — R: Aluminium - Wolf-ram
 — Th: Dolichopodides
 — W: Akademiker
 Beckering Vinckers, H: Friso, WCH - ZaltBom-mel
 Beckett: Bergbau
 Beckman, B: Bohuslän
 — N: Englische Spr., Lit. u. Unterr. - Gotisch - Misstänkliggjort - Pip-pina
 Beckner, ER: Gewerk-schaften
 Beckwirth, E: Shake-speare
 Beckwith, TD: Bakterien
 Becourt, E: Andlau - Jo-hannes, hl.
 Becquerel: Magnet
 — I: Magnet
 — P: Korn
 Becroft, HC: KempSmith, Prof. - Smith, NK, Prof.
 Bedean, MF: Potential
 Beder, R: Wolframit
 Bedford: Thermometer
 Bedos, P: Dimethyl - Menthone - Orthométhyl-cyclohexanone - Paramé-thyl
 Bedot, M: Hydroid
 Bedreac, CG: Eléments
 Bedworth: Sauerstoff
 Beede, AMcG: Tornado
 Beek, PAA.van der: Benz - Sauerstoff
 Beekhuis: Teer
 Beelaerts von Blokland, WA: Oosterbeek
 Beeli, M: Kongo
 Beeman, N: Emulsion
 Beerman, P: Fallsucht
 Beers, CD: Ciliate
 Bees, N: Macros
 Beeson, ChH: Julian
 Beets, A: Camera obscura
 — H: Niederlande
 Beffel, IN: Profanität
 Begemann: Silber
 — H: Kupfer
 Béguin, C: Glucosides
 Beguinot, F: Berberes - Cirenaica
 Béhal, A: Chemie
 Behounek, F: Radioacti-vité - Radium - Radon
 Behre, ChH, jr.: North-ampton County
 — EH: Korallenschlange
 Behrend: Wärme
 — C: Kopenhagen
 — F: Jackdaw
 Beja, M: Ozon
 Bejarno, JM: Mexico
 Beije: Bergbau
 Beijer, A: Michelessi, D
 Bel: Phosphate
 Belaevisky, V.de: Bouzey
 Belain: Eisen
 Belardinelli, G: Kurven
 Belaunde y San Pedro, M: Zequeira y Arango, M.de
 Belavski, C: Filtrier-
 Belden, AD: Dreieinigke-it - Sakrament
 Belding, DL: Diphtheritis
 Belehradsek, I: Arbácia - Protoplasma
 Belfanti, S: Harder
 Belfrage, S: Reinecke
 Fuchs - Stiernhielm
 Tunnor
 Belikova, N: Mikrobe
 Belin, M: Gift
 Belinfante, AH: Oelsäure
 Belknap, WB: Erb-
 Bell: Kohle
 — AFG: Cetina
 — Cl: Barbizon
 — EP: Japan
 — ET: Bernoullian - Feld - Funktion - Integral - Kubisch - Mathematik - Polynome - Quadrat - Reihen - Theta
 — F: Acetyl - Diphenyl
 — FK: UltraViolet
 — H: China - England - Industrie
 — HC: Dichlor - Geist-liche
 — HJ: Koptisch
 — J: Frankreich
 — —: Guanidine
 — John: Bolschewismus - Frankreich
 — JH: Telegraphie
 — JM: Keeley
 Bellen, ECv: Spieler
 Beller, EA: Roe, Th
 Bellezza, P: Lattes, E
 Bellia, C: Wismuth
 Bellido, JM: Herz
 Belling, J: Auge - Chromo-somes - Hyacinthen
 Bellini, A: Donatus
 — U: Capri

- Belloc, H: Chalus - Ro-
 camadour - Vire
 Belloc, H: Perigueux
 Bellon, MP: Kohle - Mar-
 seille
 Bellonci, G: Corradini, E
 Belloni, G: Revolution
 Bellot, HHL: Gesetz
 Belloy, PMde: Bolsche-
 wismus
 Bellucci, A: Cirenaica
 Belluzzo, G: Italien
 Belonovsky, GD: Impf-
 - Paludisme
 Bélot, E: Erde - Planet -
 Sonne
 Belpaire, ME: Beethoven
 Belskij, N: Papier -
 Beltrami, G: Rom
 Beltran, JR: Ernährung
 Beltz, W: Flug
 Beltzer, A: Papier
 Bélus, R: Magnet
 Belz, MH: Röntgen
 BeMent, HC: Eisen
 Bémont, Ch: Altitum
 Benander, P: Argyroploce
 - Lita - Schmetterling
 Benard, H: Ultraviolett -
 Wirbelwind
 Bencowitz, J: Onium
 Bender, E: Kind
 - P: Schwefel
 Benderitter, E: Rutélides
 Benedetg Venzin, PI: G:
 Medel
 Benedetti, A: Edoardo II.
 - P: Individualität
 Benedetto, LF: Pascal
 Benedicks: Magnet - Mi-
 kroskop
 - C: Drosselkreuz - Guß -
 Invar - Korrosion - Rohr
 - Thermoelectric
 Benedict, CG: Metabolism
 - EB: Magen
 - EM: Glutose
 - FG: Haut - Metabolism
 - SR: Zucker
 Bénédite, G: Aegypten, d.
 alte
 Benés, Ed: Nation
 Beneyton, A: Dahomey
 Benfield, B: Australien
 Benford, F: Hyperboloid
 - Licht
 Benge, EJ: Arbeit
 Bengtsson: Ephemerid -
 Plecoptera
 - E: Silber - Spektrum
 - S: Braconol. - Fliege -
 Haij, B
 Benham, ChE: Farn
 Benis, A: Tschechoslowa-
 kei
 Benitez: Chile
 Benn, JV: Mystifier
 - W: Budget - England -
 Kommunismus
 Benner: Graphit
 - CL: Landwirtschaft
 Bennett: Korrosion
 - AA: Diophantine - Geo-
 metrie - Quadrat - Reihen
 Bennett, AG: Vogel
 - ChA: Gott - Verehrung
 - GM: Dichlor
 - MA: Blut - Serum
 - MK: Vereinigte Staa-
 ten von Nordamerika
 - RD: Röntgen
 Bennington, ET: Gieß-
 Bennit: Koks
 Benoist, G: Machiavel
 - R: Guyane
 Benoit, M: Fisch
 Benoliel, S: Tuberkulose
 Bensa, E: Datini
 Bensaude, A: Quarz
 Bensley, BA: Kanada
 Benson, AC: Biographier
 - HK: Braunkohle
 - OO, jr.: Harn
 - WN: Australien - Neu-
 kaledonien - New South
 Wales
 Bent, ACL: Geflügel
 - S: Radio
 Bentley, WA: Schnee
 Benton, AF: Wasser-
 dampf
 - AG: Milch
 - WE: Ton
 Bentwich, N: Griechen-
 land, d. heut.
 Benussi, B: Ischia
 - V: Raum
 Benveniste, E: Rabmag
 Benzori, J: Askenazim
 Ben Zvi, J: Kefar Yasif
 Beonio-Brocchieri, V: Mil-
 ton, G
 Bepeyre, E: Eisen
 Bequaert, J: Psithyrus
 Béquignon, Y: Angers
 Bérard: Mauritanie
 - V: Homer
 Berckmans: Tétrachloro-
 nitrobenzènes
 Berdiayev, N: Kultur
 Berend: UltraViolett -
 Wasserstoff
 Beretta, A: Dinitro -
 Ortoaminoazo composti -
 Phtalsäure - Säure
 Berg, BN: Blut - Phenol
 - R: Glas
 - RG: Almquist - Atter-
 bom - Palmblad, VF -
 Schelling - Schweden
 - SO: Gerste
 Bergauer, V: Hund
 Bergdahl, A: Aspartiet
 Bergeim, O: Kalzium
 Bergen, HB: Angestellte
 Bergengren, KH: Adre-
 nalin - Eumydrine
 Bergeon, P: Kessel
 Bergeot, P: Golgi
 Berger: Benzin - Benzyl -
 Salz
 - A: Handel
 - - : Kaktus
 - G: Hydrogene
 - H: Literatur
 - P: Englische Spr., Lit.
 u. Unterr.
 Berget, A: Réfractomètre
 Berggren, N: Adrenalin
 Berggroen, V: Urheber-
 recht
 Berggroth, H: Finnland-
 schwedisch
 Bergh, G: Ehrensårds,
 CA
 Bergh vanEysinga, GA: v:
 Bibel - Jesus - Johannes
 - Neues Testament
 Bergius: Kohle
 Berglund, V: Haar
 Bergman, G: Soldaten
 - H: Jerusalem
 - R: Zelle
 - SW: Arabinose
 Bergmann, F: Tschecho-
 slowakei
 Bergmans, P: Elewyck, v.
 - Van denEeden, J
 Bergmark, G: Mumps
 Bergquist, HJA: Har-
 mothoe
 Bergroth, E: Halbfügler
 - Heteropteron
 Bergström: Holzkohle
 - E: Nerv
 - M: Fußboden
 Bergstrom: Stahl
 - FW: Ammoniak
 Berguer, G: Mysticisme
 Beritoff, JS: Gehirn -
 Nerv
 Berk, LHYan: Kalium
 Berlage, J: Cyri
 - I: Homer
 Berland, L: Chelifer -
 Hautflügler - Hymé-
 noptères - Pompile -
 Spinnen
 Berle jr., AA: Bank
 Berlière, DU: Barbe, L -
 Benediktiner - Citeaux -
 Kloster - Media vita -
 Stigmatisée - Wohltätig-
 keit
 - U: Belgien - Blois, Lde
 - Cauchie, A
 Berlin, H: Gentiobiose -
 Monocystidéen
 Berliner, JFT: Salpeter
 Berman, D: Juden
 - L: Parathyroid
 Bern, EG: Standardiza-
 tion
 Bernal, JD: Röntgen
 Bernard, A: Afrika - An-
 leihe - Jonnart, M -
 Lyautey
 - D: Atmung
 - E: Volkswirtschaft
 - LJ: Umgebung
 - LL: Sozial
 - M: Marokko
 - N: Bérabéri
 - PN: Bérabéri
 Bernardbeig, J: Nerv
 Bernardelli, F: Jammes,
 F
 Bernardreig, J: Nerv
 Bernareggi, A: Lucoa
 Bernath, MH: Frank-
 furt a. M. - Pewter
 Bernays, E: Jean III.
 Berner, E: Salicylic Acid
 - GE: Temperatur
 Bernewitz, v: Staub
 Bernhauer, M: Atheta -
 Käfer - Staphylinidae
 Bernheim, M: Avitami-
 nose
 Bernini, A: Ionization -
 Zentrifugalkraft
 Bernoulli, AL: Phenol
 - C-A: Bapofen, JJ -
 Jesus
 Bernton, A: Vitamin
 - HS: Heufieber
 Beronka, J: Finnische
 Spr. u. Lit.
 Berrisford: Kohle
 - SR: Kohle
 - WH: Kohle
 Berry, ChS: Schwach-
 sinnige
 - EW: Eocene - Fossil -
 Kanada
 - EdW: Musa
 - GR: Zehngebote
 - SST: Chiton - Schnecke
 Bert, L: Phenyl - Thymol
 Bertacchi, G: Manzoni
 Bertarelli, E: Atlantis
 Bertaux, F: Mann, H
 Berter, GA: Berter, GA
 Berthault, L: Marokko
 Berthelot: Gas - Kohle -
 Steinkohle
 - A: Gift - Tapioca
 - Ch: Brennstoff - Koks
 Berthelsen, OV: Blau-
 meise - Graaspurvenes -
 Meisen
 Berthoud, A: Suprana-
 turalisme
 Bertin, L: Plankton
 Bertola, A: Aegäische In-
 seln
 Bertoldi, V: Corylus
 Bertoni, G: Bandettini -
 Baraton - Bibliothek -
 Cid - Etymologia - Tira-
 boschi - Wagner, R
 Bertrand: Zirkonium
 - A: Stroboskop
 - F L: Aufmerksamkeit
 - G: Nickel
 - H: Haliplus
 - L: Feuerfest
 Bertrand-Barraud, D:
 Ochir, B
 Berwick, CM: Malerei
 - WEH: Transformation
 Berzeviczy, A: Jöckai, M
 Berzolari, EE: Rocca, DL,
 Prof.
 - L: Korner, G, Prof.
 - Lattes, E
 Besemer: Elektro
 Besicovitch, AS: Funktion
 Beskow, A: Hase
 - G: Södra Storfjällets
 Besnerais, L: Elektromag-
 netismus
 Besnier, M: Griechenland,
 a. alte - Papyri
 Bessemans, A: Diphthérie
 - Tuberkulose

- Bessière, G: Optik
 Besson, L: Davos - Provence - Regen
 — M: Neger
 Besszonoff, N: Stickstoff
 Best, CH: Glucose - Muskel - Zucker
 — H: Auge
 Besta, E: Barcellona
 Besterman, Th: Cleopatra
 Betances, L-M: Brustdrüse - Krebs - Wirbellose
 Betchov, N: Spritze
 Bétaille, L: Port de Bouc
 Bethe, A: Nerv
 Bethel, JP: Witterung
 Bethune-Baker, GT: Rhopalocera
 — JF: Entwicklung
 Betta, P: Reygend, GA
 Betti, E: Zitelmann, E
 — M: Isosazol
 Bettinger, L: Käfer
 Bettman, A: Prozeß
 Betz, PL: Meß
 Betzner, E: Erholung
 Beuick, MD: Politik
 Beuker, H: Cer
 Beuzart, P: Tournai
 Bevan, E: Götzendienst - Kirche
 Beveridge, SW: Fruchtbarkeit
 Beversluis, JR: NiederländischIndien - Wald
 Bevilacqua, E: Michelangelo - Selvapiana
 Bexon, D: Althaea - Wurzel
 Beyer, H: Wergeland, H
 Beza, M: Rumänien
 Bezançon, F: Spirochètes
 Bezanson, A: Arbeitsmarkt
 Bezard, Y: Pascal
 Bezssonoff, N: Vitamin
 Bezzi, M: Trachinid
 Bhagwat, VK: Dimethyl
 Bhalerao, GD: Isoparochis - Trematodes
 Bhandarkar, DR: Kālidāsa
 Bhatia, D: Anadenus
 Bhatnagar, SS: Natrium - Seife
 Bhattachali, N: Samachara-deva
 Bhusari, RM: Indien
 Biaggi, C: Gesang
 Biagi, G: Florenz
 Bialobjeski, T: Licht
 Biamonti, A: Augustinus
 Biancani, E: UltraViolett
 — H: UltraViolett
 Bianchi, D: Jaopo
 — L: Literatur - Straf.
 Bianu, V: Radioactivité
 — WV: Polonium
 Biasutti, R: Aegypten, d. alte
 Bibesco, J: Harn
 Bibliofo: Geist
 Bichowsky, FR: Bewußt-
- sein - Gas - Gewissen - Quanten - Zeman
 Bicking, GW: Papier
 Bidault, C: Mikroben
 Bidault des Chaumes: Elektrisch
 Bidault de l'Isle, G: Erdbeben
 Biddulph, V: Hund
 Bidou, H: Griechenland, d. heut.
 — R: Boylesve, R
 Bidwell, CC: Alkali
 — ChC: Radio
 Biehler, J: Kurven
 Bielschowsky, M: Neurofibromatose
 Biofait, H: Potentiometer
 Bienkowski, P: Barbare - Bastarnes - Bildhauerei
 Bier, C: Griechenland, d. alte
 Biersen deHaan, J: Aufklärung
 — L: Volkswirtschaft
 Bjerregaaard, AP: Erdöle
 BjerringPedersen, Th: Rastrites
 Bjerrum, N: Elektrolyt - Jon - Methyl
 Bierry, H: Blut - Niere - Zuckerkrank
 Bieter, RN: Frosch
 Bigelow, HB: Ozean
 — RP: Crustaceen
 Bigiavi, D: Benzol
 Bigl, JG: Grundstück
 Biglieri, R: Plasmodium
 Bignone, E: Theokrit
 Bigot: Ton
 — A: Ton
 Bigourdan, G: Hertz - Zeit
 Bij, TSvan der: Sumatra
 Bijl: Entwässerung
 — MNvan der: Strahlung
 Bijlo, JE: Lieftrinkel, JH
 Billmann, E: Quecksilber
 Bijls: Straßen
 Bijvanck, AW: Miniaturen
 Bijvank, AW: Pompeji
 Bilabel, F: Aegypten, d. alte
 Bilal, J: Ruhr
 Bilancioni, G: Christina
 Bilicke, C: Hexabromide
 Billard, G: Daphnia - Puy-de-Dôme
 Biller, G: Französische Spr., Lit. u. Unterr.
 Billia, M: Philosophie - Platon
 Billiard, G: Krebs
- Billing, J: Elektrische Bahn
 Billings jr., J: Sonne
 Bills, ChE: Lebertran
 — MA: Angestellte
 Bilouet, V: Bakterien
 Bilt, v.d: Sonne
 Binder, H: Schaf
 — RM: Essen
 Binet, L: Apfelsine - Blut
 — Gewebe - Hund - Kalzium - Kampher
 Bing, AM: Gartenstadt
 Bingham, AT: Geisteskrank
 — HC: McDougall
 Binghinotto, M: Nickel
 Binkerd, RS: Eigentum
 Binnie: Eisen
 Binsbergen, Jvan: Gesetz
 Biondi, C: Sozialversicherung
 Björkeson, A: Kristall - Röntgen
 Björkstén, M: Scharlach
 — SR: Finnland
 Björling, E: Röntgen
 Biot, A: Licht - Sphéromètre
 Birand, M: Geisteskrank
 Birchard, WH: Papier - Zellstoff
 Bircumshaw, LL: Wasserstoff
 Bird: Bergbau
 — GE: Kind
 — HS: Van Sweringens
 — W: Alkohol
 Birge, EA: Wasser
 — RT: Molekül - Spektrum
 Birkaug, KE: Erysipela
 Birkenmajer, A: Versor
 Birkett: Eisen
 Birketvedt: Lade-
 Birkhaug, KE: Streptocokes
 Birkhead, E: McTaggart
 Birtwell, C: Baumwolle
 Biscaro, G: Barberino - Malta
 Bischler, V: Pfote - Triton
 Bischoff, H: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr. - Literatur
 — MA: Färbung
 Bishop, CW: Japan
 — G: Dinitro
 — GH: Ganglion - Lebertran - Nerv
 — JB: Röntgen
 — JE: Australien
 — SC: Nomenclatur
 — ShC: Salamander
 — WS: Chalcedonian
 Bisori, G: Toscana
 Bissell, AC: Flug
 Bissing, FWv: Aegypten, d. alte - Persien - Silber
 Bissou de la Roque, F: Aegypten, d. alte
 Biswas, K: Algen
 Bjure, A: Narkose
 Bixby, FL: Pumpe
- Bixler, JS: James, W
 Bizzarri, F-R: Physik
 Blaauw, AFH: Paraffin
 — AH: DarwinTulp
 — CI: Bazel, KPC.da
 Blache, J: Alpen
 Black: Bergbau - Brikett - Kupfer
 — FR: Heerwesen
 — GF: Kupfer
 — IMA: Maltose
 — R: Krieg
 — WW: Handschrift
 Blackburn, ChM: Deslandres - Spektrum
 — ChO: Erdöl
 Blackie, A: Temperatur
 Blackman, VH: Gas
 Blackwell, OB: Elektromagnetismus
 Blaigian, S: Mikroben
 Blair, D: Insekten
 — EW: Formaldehyd
 — KG: Chirocharis
 — MC: Reboulia
 — P: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — TA: Winter
 Blaise, EE: Dialcoylcyclohexénones
 Blake, FC: Röntgen
 — RM: Naturrecht
 — RP: Georgian
 — SF: Asteraceae - Cuspa
 — V: Tizian
 Blakeslee, AF: Chromosomes - Datura - Kopfschimmel - Mucor - Pflanze
 Blanc, G: Bacillus - Hase
 Blance, L: Magnet
 Blanchard, G: Aegypten, d. heutige
 — KC: Zahlen
 — P: Kind
 — R: Chalcopyrite - Syrien
 Blanche, J-E: Sargent, J
 Blanchet, A: Bordeaux, P
 — Münz - Ovid
 — ER: Aiguilles du diable
 — F: Brianconnais - Fossil
 Blanchetière, A: Blut - Kalzium - Milch
 Bianchi, AE: Ganglion
 Blanck, A: Andersen, HC
 — Brynolphi - Lenngrens - Narkissos
 Blankenagel, JC: Goethe - Shaw
 Blankenhorn, MA: Mycosis
 Blankenstein, M.van: Rußland
 Blankevoort: Bergbau
 Blanshard, P: Rußland
 Blanton, S: Geistig
 Blaringham, L: Aegylops - Getreide - Mohn - Papaver - Triticum
 Blatherwick, NR: Insulin
 Blau, L: Christentum - Fluch

- Blau, NF: Gebärmutter
 Blauvelt: Kohle
 Blazey, C: Kupfer
 Bled, V.du: Bled, V.du
 Blegen, CW: Archive
 — ThC: Vereinigte Staaten von Nordamerika
 Bleininger: Brenn-
 Bleken-Nilssen, T: Berg, M
 Blessig, E: Rußland
 Blick, A.I: Gottesdienst
 Bligard: Kessel
 Blinkenberg, Chr: Eisen -
 Fibel - Paphos
 Blish, M.I: Huhn
 Bliss, Ch.I: Drosophila
 — GA: Funktion
 — GS: New Jersey
 — ZW: Erb-
 Blix, R: Katalase
 Blizzard, AW: Urocy-
 sistis
 Bloch, A: Funktion - Haar
 — E: Neon - Spektrum -
 Wolfram
 — L: Neon - Spektrum -
 Wolfram
 — M: Salomon - Sonne
 — MA: Funktion
 — ML: Atom
 Blochet, E: Avesta - Da-
 rius - Tchata
 Blochman, LE: Witte-
 rung
 Blochszewski, I: Polen -
 Recht
 Block: Bergbau
 — EB: Damm - Stau-
 — HP: Koptisch
 Blodinger, I: Hund - Ne-
 benniere
 Bloemen, A: Schwefel
 Blohm, G: Vitamin
 Blok, HP: Aegypten, d.
 alte - Griechische Spr. u.
 Lit.
 — PJ: Alva - Willem III.
 Blom, D.van: Friesen -
 Locarno - Niederlande
 Blomfield, R: Bau
 Blomgren, N: Sträken
 Blomstedt, R: Finnland
 Blonde, A: Mechanik
 Blondel: Saint-Etienne
 — A: Elektrisch - Elektro-
 motor - Hystérésis -
 Leuchtturm - Optik -
 Radiogoniometrie - Ra-
 diotelegrafia - Bayleigh
 — G: Wirtschaft
 Blondet, H: Crémieu
 Blondheim, DS: Juden
 Blondus, G: Foligno
 Bloom, SC: Luft
 Bloomfield: Gas
 — AL: Magen
 — II: Meß-
 — L: Fox
 Bloor, WR: Fettsäure
 Blough, E: Korrosion
 Blum, E: Normandie
 — L: Acidose - Blut -
 Brightiques - Chlor -
 Knochen - Natrium -
 Niere - Rachitis - Urämie
 Blum, P: Leber
 — W: Nickel
 Blumberg, H: Funktion
 Blumberger, I.SP: Aethyl-
 len - Jod
 Blumgart, HL: Blut
 Blundell, ASM: Marokko
 Boas, F: Athapasken -
 Indianer - Kwakiutl -
 Nahuatl - Nordisch -
 Ts'ets' aut
 — I.EV: Bergh, R - Ein-
 siedlerkrebs - Lithodes -
 Paguride
 — I.H: Australien
 — M: Boomgärt, A. Z.
 Buch - Cato - Scriverius -
 Xenophon
 Bobba, G: Ferrand, H -
 Vallot, G
 Bobbitt, F: Erziehung
 — JF: Kultus - Schul-
 wesen, höh.
 Bobe, GA: Feuerfest
 Bobek: Farbe - Licht
 Bobin, R: Gâtine de Par-
 thenay
 Bobrovníkoff, NT: Lacer-
 ta
 Bobrow: Papier
 Bocco, B: Diossime
 Boccassino, R: Sandwich
 Bocchi, C: Eisen - Queck-
 silber
 Bochet: Gas
 Bochnak, A: Créqui
 Bock, AV: Blut
 — S: Polyclads - Stylo-
 choplana
 Boeker, HJ: Alkoxy-pyraz-
 ol
 Boeking: Erdmagnetis-
 mus
 Bockmann: Bergbau
 Bodansky, M: Anaemia
 Bodart, D.I: Liturgie
 Bode, W: Niederlande
 Boden, JW: Kommunis-
 mus
 Bodenheimer, FS: Coche-
 nille
 Bodforas, S: Elektroche-
 mie
 Bodin: Feuerfest - Kera-
 mik
 — E: Strahlung
 Bodine, JH: Orthoptera
 Bodkin, Th: Chardin -
 McGuinness, N - Paris
 Bodnar, I: Beize - Brand-
 sporen - Kupfer - Pflanze
 — Uspulun - Weizen
 Bodo, R: Harn
 Boeck, WC: Endamoeba
 Boedijn, K: Pilz
 Böeseken, J: Aethylen -
 Anhydride - Benzoessäure
 — Bor - Borsäure - Carbon
 — Dibenzoylperoxyde -
 Dimethyl - Elektrisch -
 Elektrolyt - Eleostearin-
 ezuur - Hexahydroxy-
 benzene - Jod - Katalyse
 — Oel - Oelsäure
 Böhl, FMTh: Altes Testa-
 ment - Jerusalem
 Boehm: Blei - Cer
 — ME: Bleich-
 Boehmer, I: Amos
 Boeke, J: Katze - Muskel
 Böök, F: Almquist, I.A
 Boer: Oxy-
 — I.H.de: Alkali - Wasser-
 stoff
 — RC: Edda
 — S.de: Frosch
 Boerema, I: Witterung
 Boerike: Bergbau
 Boeris, G: Epsomite
 Boeser, PAA: Aegypten,
 d. alte
 Böttger, I: Tapeter
 — W: Fixanalsubstanzen
 Boetzelae van Dubbel-
 dam, CWThBaron van:
 Mission, auß.
 — Evan: Mission, auß.
 Böving, AG: Psephenoides
 — Spanische Fliege
 Boéz, L: Anaérobies -
 Kropf
 Boffi, FE: Italien
 Boffito, G: Breviaro - Flo-
 renz
 Bogardus, ES: Interviews
 — Kind - Meinung - Rain-
 water, CE - Sozial
 Bogatsky, W: Amine -
 Ester
 Bogensner, J: Schleswig-
 Holstein
 Bogert, MT: Benzoselen-
 azoles - Phenyl
 Boggild, AB: Thoroddsen,
 Th
 — OB: Feldspat
 Bogitch: Hüttenwesen
 — B: Legierung - Schwe-
 fel
 Bogitchevitch: Serajevo
 Bogoras, W: Religion
 Bogorodickij, V: Russi-
 sche Spr.
 Bohigas, P: Lanzarote
 Bohigas Balaguer: Lanza-
 rote
 Bohle, H: Umformer
 Bohlen, FH: Eigentum
 Bohlin, K: Funktion -
 Nebel - Relativität
 — T: Glaube - Offenba-
 rung
 Bohn, G: Meer - Säure
 — P.R: Cariophyllacées
 Bohnenblust, G: Spitte-
 ler, C
 Bohr, H: Funktion - Kon-
 gruenzen - Kronecker
 — N: Wasserstoff
 Bojer, L: Auster - Hase -
 Serum
 Boileau: Bergbau
 Bois, WEB.du: Neger
 Boissezon, P.de: Arènes
 Boissier, A: Assyrisch -
 Kanaan
 Boivie, H: Musik
 Bokkenheuser, K: Hugo,
 V
 Bokor, R: Leguminosen -
 Wald
 Boland-Gosselin, MDOP:
 Intuition
 Bolas, BD: Gas
 Boldrini, M: Süßmilch,
 GP
 Bole: Kühl
 Bolhuis, H.van: China -
 Curaçao - Indien - Nie-
 derländischIndien - To-
 desstrafe
 Bolk, L: Gorillaras -
 Mensch
 Bollea, LC: Italien - Pie-
 mont - Turin
 Bollman, JL: Bilirubin -
 Galle - Harn - Leber
 Bolton, DJ: Lampe
 — JW: Gieß-
 — WB: Yttrium
 Bom, Ede: Beethoven
 Bompiani, E: Integral
 Bonacina, LCW: Witte-
 rung
 Bonarelli, G: Mensch
 Bonbright, JC: Fort-
 schritt
 Bonciu, O: Scharlach
 — OT: Scharlach
 Bond, CJ: Geflügel
 — CT: Gericht
 — MH: Neger
 Bondin: Feuerfest
 Bondo: Abwasser
 Bondonis, PM: Chartes
 Bone: Kohle
 — WA: Kohle
 Bonenfant, P: Médailles
 Bonjean, FJ: Islam
 Bonin-Longare, L: Ab-
 rüstung - Napoleone III.
 Bonino, GB: Ultrarot
 Bonnamour: Tuberkulose
 — S: Aphidius
 — I: Diptères
 Bonnard, A: Beethoven
 — M: Singh, SS
 Bonnardeaux: Kohle
 Bonnat, L: Bonnat, L
 Bonne, C: Klossiella -
 Krebs - Maus - Papillo-
 mes
 — G: Rose
 Bonnease, J: Code Napo-
 léon
 Bonnefoi: Bergbau
 Bonnefon: Auge
 Bonnell, DGR: Aethyl-
 alkohol
 — R: Alkohol
 Bonner, C: Sonntagschule
 — GH: Druids
 — MF: Bibliothek
 — WD: Chlor
 Bonnet, A: Fluoreszenz -
 Photographie
 — H: Serum
 — P: Argiropo - Spinnen
 — Trias
 — R: Poikilothermes -

- Physiologie - Révolution
- Wasserpflanze
Bonniard, A: Bizerte
Bonnier, B: Vermilion
Bonmartini, U: Bibel
Bonedorff, I: Astronomie
Bonvoisin, M: Landwirtschaft
Bony de Lavergne, de:
Licht - Magnus
Boodt, P: Holz
Booge, J.E: Ester
Boogert, I.B.v.d: Huhn
Boon, A: Germanisch -
Persyn, J
- F: Brabançonne -
Campine
Boone, Ch: Ratte
- WW: Gieß-
Boord, CE: Brennstoff
Boosere, De: Kohle
Booth: Bergbau - Kohle
- D: Marokko
- HS: Quecksilber
- M: Frau
- ME: Temperament
Boothroyd, SL: For-
schung
Booze: Feuerfest - Scha-
motte
- C: Feuerfest
- MC: Feuerfest
Boquet, A: Bacillus - Tu-
berkulose
Borchard, EM: Eigen-
tum - Mavromatis - Re-
gierung - Vereinigte
Staaten von Nord-Ame-
rika
Borchmann, F: Lagriida
Bord, GG.De: Ei
Bordas: Benzoesäure -
Luft
- F: Benzoesäure - Fried-
hof - Girotte - Mineralo-
gie - Rauch - Théâtre -
UltraViolet
- M: Dendrocoelum
Bordeaux: Tonkin
- H: Michaud, J
Bordet, I: Herrelle - Sé-
rum
Bordiga, G: Benedetti,
GB
Bordini: Pugliese, A
Bordone, M: Corno Stella
Bordwell, P: Statute of
Uses
Borel, A: Traum
- E: Humbert, G - Rotes
Kreuz
Borelius: Wasseroff
- G: Ruß
Borella, C: Farbe
Borenius, T: Artillerie -
Poussin, N
Boreux, Ch: Aegypten d.
alte
Borg, F: Cyclostomatous
- I: Düngen
Borgatti, M: Cento - Emi-
lia
Borge, O: Süßwasser
Borgedal, P: Landwirt-
schaft
Borgeld, A: Anecdoten -
Heine, H - Niederlän-
disch
Borgesen, F: Algen
Borghesio, A: Christen-
tum - Pamphyli
- G: Ivrea
Borghi, G: Intellekt
Borglin, I.N: Braun-
kohle
Borgström, LH: Meteo-
riten
Borias, P: Südamerika
Borin, P: Mikroben - Pneu-
mokokken
Boring, EG: Induction -
Psychologie
- EdG: Geistig
Bork-Larsen, H: Vogel
Borland: Elektrisch
Borleffs, I.GP: Minucio
Felice
Borman, MC: Hund
Born: Automobile - Hy-
perboloid - Licht
Borne: Automobile
Bornecque, H: Ovid
Bornemann, A: Boguge, E
Borradaile, LA: Crusta-
cean - Phyllopodies
Borrel, A: Hase - Kropf
Borrelli, N: Lavoro -
Terra di Lavoro
Borriello, B: Volkswirt-
schaft
Borrownicka, A: Geist
Bortolotti, E: Bologna -
Bonasoni, P: Kurven -
Parallélisme
Bos, R: Pflanze
- WH.van den: Stern
Bosaeus, W: Partheno-
genesis
Bosano, L: Elektrisch
Bosanquet, H: Freihandel
Bosányi, A.d: Rachitis
Bosazza, F: Alpinismo
Bosboom, HDH: Aben-
danon, I.H
Bosch, P: Keramik
- W: Borsäure - Salz
Bosch-Gimpera, P: Bas-
kisch - Iberische Halb-
insel
Boschma, H: Anthozoa -
Merulina
Boschot, A: Dumas, A -
Lamartine
Bosco, U: Gozzano, G
Bosdari, A.de: Darm-
stadt - Hauptmann, G
Bose, DM: Atom
- JC: Pflanze
- PK: Thiodiazines
Boselli, A: Machiavelli, N
- Novellino
- P: Dante - Santarosa,
S.di
Bosmans, H: Thomas de
Namure, A
Boss, I: Temperatur
Bossard, L: Tessinerkul-
mination
Bost, C: Kirche
- Ch: Drelincourt
Bostan, C: Diderot
Bostwick, AE: China
Boswell, PGH: Denbigh-
shire Moors
Botsfort, EF: Amoeben
Bott, EA: Stereoscop
Bouček, B: Faune
Bouchard, M: Krebs
Bouché, H: Flug - Ostsee
Boucher, PE: Ion
Bouchez, M: Frankreich
Bouchon, J: Chirurgie -
Salz
Bouckaert, I.I: Azetylen
- I.P: Bicarbonate -
Hund
Boucomont, A: Lampelli-
cornia
Boudhors, ChH: Méré,
de
Bouex, P: Schlüsselchen
Bouffart: Koks
- M: Verbrennung -
Koks - MartinOfen
Bougault, J: Keton
- MJ: Benzyl
Bouillenne, R: Belgien -
Brasilien - Liège - Sa-
vanes
Bouillot, I: Strychnin
Bouisset, L: Kämpfer
Boulanger, E: Pascal
Boulange, H: Hyménop-
tères
Boulanger, A: Orphisme
Boule, M: Australopithe-
cus
Boulenger, F: Julianus
- G.A: Orchidaceae
- Rose - Tachydromus
Bouligand, G: Ellipse -
Funktion - Green -
Wellen
Boulin, P: Silicose
Boulton: Kohle
Boulud: Albumines
Bouman, AC: Afrika -
Beatrys
- L: Encephalitis
Bourcart, J: Adriatisches
Meer - Ahaggar - Alba-
nie - Chudeau, R
Bourciez, E: Jasmin
Bourdelle, E: Auge - Pferd
Bourdin, HL: Crèveceur,
JHStJ.de
- I: Forelle
Bourdon, B: Gehör
- L: Mayeul
Bourgeand, M: Blut
Bourgeois, E: Dreibund -
Frankreich - Haldane
Bourgin, G: Genossen-
schaft - Paris - Robes-
pierre
Bourgoin, A: Buprestides
- Cétonides
Bourguel, M: Azetylen
Bourguet, ME: Delphi
Bourguignat, JR: Weich-
tiere
Bourguignon, G: Auge -
Babinski - Blut - Starr-
krampf
Bourne, E: Griechenland,
d. alte
Bourquin, M: Grotius -
Schiff - Verkehr
Bourret, R: Annam
Bourrilly, VL: Ludwig
XIV.
Bousfield, P: Freud
Bousquet, M: Gas
Boussac, H: Aegypten,
d. alte - RaschRasch
Boussenoit, G: Afrika
Boutaric, A: Diffraction -
Kolloide - Optik - Welt-
entstehung - Wärme
Bouthillon, L: Wellen
Bouveyron, A: Tubercu-
line
Bouvier: Elektrisch -
Rombas
- M: Typhus
- R: Khanbaligh
Bouvy, E: Goldoni, C
Bouwer, HA: Koralle
Bouwers, I.A: Röntgen
Boux, E: Antimeningoco-
cocques
Bovard, JF: Hund
Bovenkamp, GJ.v.d: Herz
Bover, JM: Bibel - Johan-
nes
- P: Matthäus
Bovie, WT: Amoeben
Bovier-Lapierre, P: Kajro
Boving-Petersen, I.O:
Brandes, G
Bowden, FP: Korrosion
- PF: Wasserstoff
Bowen: Kohle
- AL: Gesundheit
- AR: Kohle - Zellulose
- CR: Eschatology
- EJ: Acetaldehyde
- FP: Sauerstoff
- LS: Atom - Elektron -
Röntgen - Sauerstoff -
Spektrum - Strahlung -
Wärme - Wellen - Yt-
trium
- NL: Mineralogie - Na-
trium - Silikat
- RH: Voïnov
- RL: Saint Louis
- WW: Pyromelana
Bower, FO: Botanik -
Farn
Bowers, GA: Industrie
Bowie, W: Erdbeben -
Geodäsie - Isostasie -
Longitude
Bowles, JM: Holzschnitt
Bowley, AL: Korrelation
Bowman: Blei
- AA: Christentum
- LE: Gemeinde
- LeRE: NewYork
- TS: Ruafa
Boyadjidès, I: Météores

- Boyd, DR: Phosphine
 — GH: Chinin - Plasmodium
 — JD: Carbohydrate - Glucose
 — M: Frosch
 — RA: Compton
 — TA: Benzin
 — TE: Glucose - Starrkrampf
 Boydel, HC: Zinn
 Boyden: Seil
 — RW: Dawes
 Boyer, F: Orsini, V
 — G: Beleuchtung
 — L: Austern - Flexner - Impf - Typhus
 — MW: Temperatur
 — P: Arm
 Boyesen, E: Cygnaeus - Nordisch - Schulwesen, allg.
 Boyon, A: Energie
 Boysen, P: Pflanze
 Bozorth, RM: Kristall
 Bozza, G: Flüssigkeit
 Bozzano, E: Fortleben
 Bozzini, U: Italien
 Braak, C: Batavia - Indischer Archipel - Niederländisch Indien - Witterung
 Braake, ter: Aluminium
 Brachetto-Brian, D: Recklinghausen - Rous - Tuberkulose
 Brackmann, FA: Beton
 Brada: Thermocompresseur
 Bradbury: Lade
 Bradford, J: Erholung
 Bradi, Lde: Napoleon I.
 Bradley: Kupfer
 — AJ: Kupfer
 — J: Nickel
 — MJ: Schwefel
 — W: Dibenzoylmethanes
 — WF: Flug
 Bradner, L: Erziehung
 Bradshaw: Kessel
 Bradt, WE: Selen
 Brady, OL: Aldossimes - Benzil - Dinitro - Methyl - Oximes - Phthal - Trinitro
 — PJ: Steuer
 Braga, D: Europa
 Bragg, L: Röntgen
 — WH: Glas - Kristall - Molekül
 — WL: Beryl - Kristall - Röntgen
 Braglie, Mde: Poncelet
 Braham: Stickstoff
 Brahana, HR: Gruppen
 Brailsford, J: China
 Brain, WR: Gehirn
 Brakman, C: Aetna - Ausoniana - Cicero - Firmicus - Herennium - Livius - Plautus - Plinius - Properzio - Salvia
 num - Scipio - Tacitus - Vergil
 Brallier, PS: Chlor
 Bramall: Bergbau
 Braman, WW: Alfalfa - Rind
 Brambati, R: Carducci
 Brambell, FWR: Geflügel
 Bramble: Kanada
 Brame, JSS: Kohlenwasserstoff
 Brammer, G: Flug
 Bramley, A: Helium - Karte - Maxwell - Wasserstoff
 Branca de Afialho: Nerv
 Brand, CF: Gewerkschaften
 — ChJ: Landwirtschaft
 — E: Castor Lipase - Insulin
 Brand vStraaten, AAW: Elektrisch - Temperatur
 Brandenberger, E: Aargau
 Brandenburg, GC: Persönlichkeit
 Brandenburger, C: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Brandenthaler: Erdöl
 Brandes, WW: Leber
 Brandl, L: Kesmes
 Brandsma, WF: Reaction
 Brandt, A: Sexualität
 — PM: Metabolism
 Branford, V: Ideal - Religion
 Brannon, JM: Typhose
 Branson, DE: Telegraphie
 Brant, J: Michigan
 Brantzeg, PE: Brueghel, P
 Brasefield, CJ: Wasserstoff
 Brasilovsky, L: Rußland
 — R: Rußland
 Brass: Glas
 Bratescu-Voinesti, JA: Rumänische Sprache
 Bratianu, GJ: Cetatea
 Bratt, O: Enteritis
 Bratti, R: Morosini, Fr
 Braun-Blanquet, J: Flora
 Brauning, HE: Fernsprech
 Brauns, DH: Atom
 Braunsberger, O: Canisius, P
 Brauzzi, U: Sozial
 Bray, AWL: Cryptocolum
 — HE: Green
 — WC: Kapillar - Managan
 Brazil, V: Fliege - Frosch - Schlange - Spinnen
 Breant, P: Fibrinogene - Weichbrodt
 Breasted, JH: Zivilisation
 Breccia, E.v: Lumbroso, G
 — S: Alessandria
 Brecht, W: Farbe
 Breck, J: Aeneid - Cloisters
 Breckinridge, SP: Familie
 Breda, A: Aussatz
 Bredée, HL: Chemie
 Breder jr., CM: Panama
 Breen, JC: Hartkamp, Ath
 Breguet, L: Flug
 Bréhier, E: Philo
 Brehm, V: Japan
 Breit, G: Compton - Elektron - Magnet - Optik - Pauli - Physik - Quanten
 Breitenbecher, JK: Bruchus
 Breitscheid, R: Abrüstung
 Breitwein, K: Faser
 Breitwieser, JV: Erwachsene
 Bremer, F: Kationen - Muskel - Strychnin
 — G: Zuckerrohr
 Brémont, P: Porzellan
 Brennen, H: Blei
 — JH: Polonium
 Brenner, M: Cerastium - Eiche - Fichte - Laubmoose - Picea - Rose - Taraxaca
 — Th: Finnland
 — W: Wald
 Brenzoni, R: Arbizzano - Batioreo - San Michele - Verona
 Bresci, F: Archivio
 Breslar, MLR: Hebräisch
 Breton: Hase
 — AL: Aegypten, d. heutige
 — E.Le: Gewebe
 — J-L: Carnot, A
 Brett-James, NG: London
 Breuer, J: Lüttich
 Breuil, H: Glosel
 — P: Beton
 Breul, H: Mähren
 Brevée, JF: Muskel
 Brewer: Kupfer - Schmier
 — AK: Gas
 — JM: Gedächtnis
 — K: Ionization
 Brewster, DR: Fichte
 — F: Odysseus
 — RS: Fernsprech
 — W: Vogel
 Brézina, J: Mangan
 Brian: Förder
 Brian-Chaninov, N: Rußland
 Briancourt: Straßen
 Briani, A: Sauerstoff
 Bricard, R: Zahlen
 Briço, R: Syphilis
 Bricout, P: UltraViolet
 Bridel, M: Diastase - Glucosides - Mandeln - Monotropitoside - Nerprun - Orobanches - Primevérose - Rhamnus
 — Ph: Protestantisme
 Bridges, CB: Drosophila - Keim
 Bridges, KM: Geistig
 Bridgman, L: Flug
 — PW: Alkali - Druck - Emission - Glas - Metall
 Brieger, FG: Blumen - Mendelian
 Brielouin, M: Plasticité
 Briers, F: Photochemie
 Briese, M: Kalzium
 Brieskorn, R: Thorild
 Bridgen, JB: Australien
 Briggs: Bergbau - Brennstoff - Elektrotechnik - Gold - Kohlenstaub - Motor - Rotor
 — AP: Acetaldehyd - Kalzium
 — GE: Pflanze
 — SHC: Chlororuthenates
 Bright: Papier
 — EM: Adrenalin
 — TB: Mikroskop
 — ThB: Baumwolle
 Brightman, ES: Religion
 Brighton, AG: Echinoid
 Brilliant, M: Spannung
 Brillouin, L: Atom - Elastizität - Flüssigkeit - Strahlung - Wellen
 — M: Bohr - Geodäsie - Géoids
 Brimley, CS: Schlange
 Brini, G: Obligationen
 Brink, RA: Angiosperma - Mais
 Brinkgreve: Wilhelmina
 Brinkmann, H: Liebe
 Brinktrine, J: Hermann v. Prag - Missa Romana
 Brinkworth, JH: Stickstoff
 Brinton, S: Gaudenzi, P - Venedig
 Brioux, Ch: Elektrodes
 Briquet, A: Baule-les-Pins - Vogesen
 Brisay, Rde: Kanada
 Briscoe, HVA: Bor - Dampf - Dampfdruck - Kohlenstoff - Quecksilber
 — WA: Bibliothek
 Brising, LW: Romagna
 Brissaud, J: Kurpfuscherei
 Brissemoret, A: Opium
 Brissot, M: Geisteskrank
 Bristowe, WS: Lycosidae - Spinnen - Wespe
 Brite, MD: Cinninnati [irr. Bréte gedruckt]
 Britt, JJ: Alkohol
 Brittain: Oel - Teer
 Britton, HTSt: Alkali - Electrodes - Hydroxides - Kupfer - Natrium - Wasserstoff
 — NLord: Pflanze
 — SW: Harz
 Brives, A: Algérien
 Brizon: Gieß - Kupfer
 Broad, CD: Bacon - Glaube

- Broca, A: Akustik
 Broche: Kohle
 Brocher, F: Psylla
 Brochmann: Technik
 Brochu, J: Anleihe
 Brock, FHC: Erziehung
 — HJ: Geschichte - Kunst
 — RW: Erdöl - Kanada
 Brockelbank, MCh:
 Ameiurus
 Brockunier: Erdöl
 Broco-Rousseu: Preisz-No-
 card - Streptocoques -
 Pferd
 Brocq-Rousset: Blut
 Brocq-Rousseu: Meer-
 schweinchen - Tuberku-
 lose
 Brooks, EW: George, St.
 Brodahl, JE: Opdal
 Brodd, CA: Adrenaline
 Brode, WR: Farb- - Farbe
 — Jod - Spektrum
 Broder, L: Ascidien
 Brodribb, CW: Corbet -
 Englisch, Spr., Lit. u.
 Unterr.
 Brody, A: Yiddish
 — JG: Blut
 — S: Wachstum
 Brochner, G: Keith, E -
 London - Milles, C, Prof.
 Bröck, HVan den: Bar-
 bula
 Bröcksmitt, T: Lophozia -
 Myxomycetes - Pilz
 Brönsted, JN: Jon
 Brørsma, R: Automobile
 Brogan, AP: Ethik
 Broggi, U: Lagrange -
 Summen
 Broglie, de: Compton
 — Lde: Elektron - Paral-
 lélisme - Quanten - Wel-
 len
 — Mde: Atom - Röntgen
 — MLde: Röntgen - Strah-
 lung
 — MLouis de: Wellen
 Broholm, HC: Altertum -
 Steinzeit
 Broide: Dampf
 Broissia, Fde: Voss, J-H
 Brokman, H: Diphtheritis
 — Scharlach - Tuberculine
 Brokmann, H: Ruhr
 Brolemann, H-W: My-
 riapodes
 Brom, G: Hofdijk -
 Thijm, A
 Bromander, CV: Key-
 land, N
 Bromberg, R: Straf-
 Brommels, H: Eis - Elek-
 trisch
 Brondal, V: Schleswig
 Holstein
 Brondsted, J: Schleswig
 Holstein
 Bronsted, JN: Gas
 Bronfenbrenner, J: Bak-
 terien
 Bronk, DW: Blut - Elek-
 trisch
- Brooke, GC: Alfred
 — T: Shakespeare
 Brooker, LGS: Thioaryl
 Brookhart, SW: Land-
 wirtschaft
 Brookings, RS: Geschäft
 Brooks: Kohle - Koks -
 Schwelverfahren
 — A: Gans
 — AH: Alaska
 — BT: Benzin
 — Ch: Apfel
 — CEP: Gewitter - Vio-
 toria and Albert
 — CF: Gewitter - Witte-
 rung - Wolken
 — CHF: Tornado
 — HW: Feuerfest - Koks
 — L: Milch
 — MM: Protoplasma - Va-
 lonia - Zelle
 — StT: Opalinas
 Broom, R: Affe - Cae-
 nolestes - Eosuchian -
 Säugetier
 Brosky: Bergbau - Kohle
 Brossé, L: Chalcis
 Brot, M: Papier
 Brochie, GCF: Glasgow
 Brotherton, W, jr.: Bohne
 Brotherus, VF: Moos -
 Pflanze
 Brouard, M: Paludisme -
 Plasmodium
 Brough, P: Epacridaceae
 Brouha, L: Amino
 Broun, GO: Harn
 Brousseau, G: Frankreich
 Brouwer, G: Canavalia
 — HA: Indien - Nieder-
 ländisch-Indien - Soela
 Eilanden
 — KJ: Mission, auß.
 — LEJ: Jordan
 Brown: Graphit - Nixon
 — A: Quotient
 — AF: Farbe
 — B: Abessinien - Burma
 — Indien - Radio
 — BH: Transformation
 — C: Lydgate
 — Ch: Maidstone
 — CB: Ancon
 — CL: Wein
 — D: Paraffin
 — E: Kanada
 — EW: Binary System -
 Erde
 — FBH: Marquesas Is-
 lands
 — FE: Aethylmercaptan -
 Kalium
 — GG: Erdöl
 — H: Harn - Haut
 — HA: Radio
 — HC: Gieß-
 — HG: Eisenbahn
 — JH: Bacillus
 — JM: Apterygota - Col-
 lembolan
 — LT: Muskel - Reaktion
 — NA: Tomato
 — PhM: Genfer Protokoll
- Brown, R: Radio
 — RW: Automobil
 — SM: Boden
 — StJ: Bibliothek
 — ThR: Hyperthyroids
 — VL: Südsee
 — W: Fusarium
 — WA: Religion
 — WE: James II.
 — WH: Elektrotechnik -
 Trypsamide
 — WJ: Apfel
 — WN: Indien
 Browne, A: Planetarians
 — AW: Azido-carbon-
 disulfide
 — ChA: Chemie
 — JMP: Calamostachys
 Browning, BL: Selen
 — CH: Amino
 — GH: Radio
 Brownlaw, ES: Knox-
 ville
 Brownlee: Erdöl
 — J: England
 Brownlie: Brennstoff -
 Kohle - Koks - Schwel-
 verfahren
 — D: Dampf - Koks
 Brownson, TK: Wasser-
 stoff
 Broxon, JW: Gas - Ioni-
 zation
 Broyer, Ch: Orchidaceae
 Bruce, AA: Gericht
 — D: Kurven
 — E: Radio
 Bruchnalski, G: Marks de
 Witebsk
 Brückner, A: Slaven
 Bruel, G: Niari - Gros-
 sard
 Brünnich Nielsen, K: Te-
 rabrateln - Koralle
 Bruère, MB: Sozial-
 — P: Acidoalcaline -
 Pferd
 — RW: Bergbau - Penn-
 sylvania
 Bruers, A: Bibliothek
 Brues, ChT: Insekten
 Brug, S-L: Hase
 Brugges, R: Sozial-
 Brugger, E: Huon de
 Bordeaux
 Brugi, B: Ferraris
 Bruhat, G: Electrostric-
 tion - Kohle - Schwefel-
 kohlenstoff - UltraViolet
 — MG: Lippich
 Bruhl: Silber
 — PT: Cyan
 Bruijn, HLGde: Kartoffel
 Bruin, P: Elektrodes
 Brulé, M: Harn
 Brull, L: Blut - Harn -
 Niere
 Brumbaugh, JV: Ofen
 — NJ: Ion
 Brumpt, E: Amblyomma
 — Anopheles - Echino-
 coccus - Foot, N - Lep-
 todaetylus - Paludisme -
 Theilerias - Theilerioses -
- Trichomonas - Trypa-
 nosoma - Utricularias
 Brun, A: Vulkan
 — L: Deutsch [Land,
 Reich, Volk] - Deutsche
 Spr., Lit. u. Unterr. -
 Hebbel - Lauckner, R
 Bruneau, Ch: Lothringen
 Brundin, JAZ: Insekten -
 — Schmetterling
 Brunet, G: Discours -
 Sainte-Beuve
 Brunetti, E: Conopidae -
 Cyrtidae
 Brunfaut, J: Akustik
 Brunhes, J: Indochine
 Bruni, G: Röntgen
 Brunius, A: Langaard -
 Mantegna
 Bruno, FJ: Familie
 Brunschwig, L: Condil-
 iac - Racine
 Brunschweig: Erdöl
 Brunswick, D: Nerv
 Brunt, D: Erde
 Brunton: Jamaica - Neu-
 schottland
 — CD: Palästina
 Bruston, Ch: Akhiram -
 Neues Testament
 Brutsert, P: Bakterien
 Brutzkus: Oel
 — M: Kompressor - Ré-
 aktion
 Bruyère, B: Aegypten,
 d. alte
 Bruylants, P: Nitriles
 Bruynoghe, R: Radium -
 Trypanosoma
 Bruynogile, R: Radium
 Bruz, B: Isothermen -
 Zerfallsgeschwindigkeit
 Bryan, JD: Jesus
 — K: Kanal
 Bryant, GE: Phytophaga
 Bryce, ThH: Embryo
 Bryden, HA: England
 Brydowna, W: Phenyl
 Bryk, F: Aurivillius -
 Cantharis - Insekten -
 Linné - Parnassiden -
 Rhodocera - Rhopola-
 zeren - Schmetterling -
 Spinnen
 Brylinski, E: Elektrisch
 Bryn, H: Anthropologie
 Bucchi, G: Boccaccio, G
 Buceta, E: Aristoteles -
 Cancionero - Manuel, J -
 Romanzen - Russell, J -
 Salinas
 Buch, H: Lebermoos - Soa-
 panien
 — K: Farbe - Kohlendio-
 xyd - Spektrum
 Buchanan, D: Satelliten
 — EV: Wasser
 — HE: Dreikörper
 — JW: Betäubungsmittel
 — Huhn - Metabolism
 — MA: Pan y Toros
 — WBC: Toumba of Var-
 dino
 Bucher, WH: Vulkan

Buchet, S: Galinsoga
 Buchholtz, J: Buch
 Buchholz, JT: Nadelholz
 Buchner, EH: Hofmeister
 Bucht, T: Dädra - Schwedisch
 Buck, CD: Griechenland, d. alte
 — JM: Kuh
 — PH: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — PS: China
 — PhM, jr.: Milton
 Buckley, OE: Magnet
 Buckmaster, Lord: Gesetz
 Buckner, GD: Huhn - Ei
 Bucknill, JA: Indien
 Budde, K: Amos
 Budden, RF: Bessel
 Buddington: Alaska
 — AF: Alaska
 Budeberg, G: Diatomeen
 Budgen, NF: Draht
 Budrow: Bergbau
 Büchenbacher, A: England
 Büchler, A: Moser
 Büchner, VF: Minäcibri - Persien
 Buehler, CA: Metadinitrobenzene
 Buell: Ofen
 — B: Gemeinde - Interviews
 Buen, O.de: Meer - Polonium
 — Rde: Mittelländisches Meer - Rias
 — Sde: Spanien
 Buff: Zink
 Buffenoir, H: Grimm, M - Ludwig XIV. - Rousseau, JJ
 Buffet: Gieß
 Buffington, RM: Ausdehnung
 Bugbee, EP: Metabolism
 Bugge, A: Edda - Glas - Keltisch - Paulus Diaconus - Tinglestad
 Bugiel: Polen
 — V: Flämisches
 Bugnion, E: Insekten - Scolie
 Bugnon, P: Drosera - Lathyrus - Ribes - Veilchen
 Buhl, A: Reihen
 — F: Kur'an - Qur'an
 — MA: Elektromagnetismus - Stokes
 Bujak, F: Kirche - Litauisch
 Buisman, I.F,jr: Brune
 Buisson, I.C.de: Heine, H
 Buisson, J: Infusorien
 — H: Neon
 Bulgakov, S: Tikhon
 Bull, CG: Bacillus
 — E: Oslo - Pontoppidan, E

Bull, F: Gran, G - Literatur
 — LS: Theben
 — RA: Stahl
 Bullard, RH: Stannethanes
 Bulleid, CH: Eisen
 Buller, AHR: Kanada
 Bulley, M: Kunst
 Bullock, WL: Othello
 Bullock-Webster, GR: Charophyta
 Bulman, GW: Insekten
 — OMB: Branchiosaurus
 Bulmer: Kohle
 Bulmerinoq, A.v: Ma-leachi
 Bulmore, AEW: Gas
 Bultmann, R: Evangelium
 Bundesen, HN: Epidemie
 Bunsen, V.de: China
 Bunting, CH: Lymphoid
 Buonaiuti, E: Friede - Ireneo - Neues Testament - Renan
 Burrage, LJ: Blei
 Burch: Bergbau
 — CR: Quanten
 — V: Kreta
 Burchard: Bauxite - Eisen
 — EF: Bauxite
 Burchnall, JL: Funktion
 Burclay, L: Erholung
 Burd, JS: Boden - Kationen
 Burdach, K: Reformation
 Burdick, ChK: Prozeß
 — WL: Federal - Föderation
 Burdon, I: Entvölkerung
 Bure, K: Dänisch
 Bureau, J: Natrium
 — R: Elektrisch - Wellen
 — Witterung
 Burech, Iw: Pheggomisetes
 Burfield, H: Neger
 Burgatti, P: Physik
 Burge, WE: Insekten - Ultraviolet
 Burger, A: Latein
 — CB: Bibliothek
 — CP,jr.: ABC - Alardus - Amsterdam - Bibliothek
 — Buch - Commelin, J - Gedicht - Gutenberg - Hieroglyphen - Horaz - Jod - Italien - Laetus, EM - Magellan - Montijn, I.FL - Münze - Niederländisch - Nierstrasz, I.L - Oera Linda
 Bok - Plomp, CG - Rebus - Vulcanius, B - Winkel, J.te
 — EF: Blitz
 — GCE: Blut
 — GCF: Sauerstoff
 — GEE: Gas - Insulin
 Burgers, JM: Grundwasser

Burgers, WG: Röntgen
 Burgess: Explosion - Kohle
 Burgwald, LH: Milch
 Burin, ChE: Chapitres - Kapitel
 Buriot-Darsiles, H: Borchardt, R - Spitteler, C
 Burk: Zyan
 — F: Schulwesen, allg.
 — HA: Cyan
 — RE: Reaction
 Burke, E: Weizen
 — K: Psychologie
 — V: Rhizobium
 Burke, L: Rhizobium
 Burkhard: Erdöl
 Burkhardt, GN: Affinität - Arylsulphuric - Oxadiimine - Polarität
 Burkholder, TM: Kabel
 Burkill, LC: Funktion
 Burkitt, AN: Australien
 — FC: Leo
 — MC: Ukraine
 Burkser, E: Kobalt
 — V: Lehm - Radioaktivität
 Burlingame, D: Unfall
 Burlison, WL: Landwirtschaft
 Burnell: Düsen
 — EdC: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Burnes, JD: Fernsprechnetz
 Burnet, E: Mikroben - Paramelitensis - Wut
 — J: Aristoteles
 Burnett, EdC: Amerika
 — ThC: Leber
 Burnham, GH: Gewitter
 Burns, Ach: Phthal
 — CD: Friede - International
 — EM: Familie
 — RK,jr.: Amphibien
 Burnside, W: Bevölkerung
 Burpee, LJ: Kanada
 Burr, ChW: Kind
 — GO: Eierstock - Vitamin - Weizen
 — HS: Amblystoma
 Burrell: Stickstoff
 Burris, BJ: Schulwesen, höh.
 Burroughs, B: Greco, El - Michelangelo
 Burrow, T: Geisteskrank
 Burrows: Gold - Porphy - Silber
 — GJ: Gleichgewicht
 — JA: Kalium
 — M: Evangelium
 — MT: Vitamin
 Burssens, A: Ars moriendi - Voorsienickeyt
 Burstall, FH: Kupfer
 Burt, St: Jackson's Hole
 Burt-Gerrans, I.T: Mag-nesia
 Burtles, R: Amino
 Burton: Bergbau
 — EF: Funken - Temperatur

Burton, H: Chlor - Dihydrophenarsazine - Nitro
 — M: Haploscleridae - Schwamm - Stelletta
 — RH: Habrobracon
 Burtsev, V: Rußland
 Burt, HE: Knie - Schutzmarke
 Bury, ChR: Gefrierpunkt
 — ChasR: Benzin
 — FW: Chlorotetrahydroarsinoline
 Burzio, F: Differential-
 Bush, JND: Parker, M
 — I.T: Steuer
 — V: Kraft
 — VE: Beleuchtung
 Bushkovitch, V.I: Obelion - Schädel - Schläfenbein
 Bushnell: Kompressor
 — LD: Geflügel
 Busquet, H: Ginster - Vene
 Busso, RR: Gift
 Bussy: Neukaledonien
 — RM: Heizung
 Bustico, G: Goldoni, C
 Buston, HW: Eiweißstoff
 Butler, AA: Titan
 — AL: Trochilus - Vogel
 — EJ: Getreide - Pflanze
 — HW: Meerschweinchen - Syphilis
 — JAV: Selen
 — MM: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — RC: Trust
 — WF: Cahir - O'Sullivan, Ph
 Butmy, W: Hoffmannsche Reaktion
 Buttgenbach, H: Katanga
 Butts: Magnesium
 Buxton, ChR: Völkerbund - Waffen
 — LHD: Mensch
 — PA: Insekten
 Buxtorf, A: Luzern
 Buytendorp, A: Quinault, Ph
 Buzby, DE: Gesicht
 Buzzini, L: Talma
 Bye, RT: Todesstrafe
 Byerly, ThC: Sphenodon
 Byriel, JH: Schleswig-Holstein
 Byrne, J: Pupille
 Byron, ChS: Adrenalin - Leber
 — R: Italien
 Bystron, J: Psychologie
 — IS: Ackerbau - Anthropophages - (Dichtung - Haut - Ritus - Sprichwort - Volkslied
 Byvanck, AW: Phidias
 — WGC: Bibliothek
 Bywater, HC: Japan

C

Cabanès: Pinel
 — MG: Centaurea

- Cabannes, J: Atmosphäre
 - Licht - Ozon
 Cabeen, ChK: Erz
 Cabler, Erdöl
 Cabot, S: Farbe
 Cabrera, A: Kongo
 — B: Atom - Magnet
 Cabrol, F: Martyrs
 Cachin, M: Kommunismus
 Cadalso, AR: Europa - Kuba
 Cadariu, I: Hund - Insulin
 Cadman: Erdöl
 — AE: Kanada
 Cadoux, AT: Krieg - Religion
 Cadwalader, TF: Verfassung
 Cady, FE: Azetylen - Elektrisch - Lampe - Photometry - Pyrometer - Strahlung - Wolfram
 — HP: Elektronation
 Caeymaex, I: Franz
 Caglioti, V: Schwefel
 Cagnat, MR: Babelon, E - Syrien
 — R: Berger, E - Antistius Rusticus, L
 Cahen, E: Gesicht
 — G: Varna
 Cahn, AR: Phrynosoma
 — RS: Codeine
 Cajal: Batrachier
 Caillol: Dampf
 — H: Atritonus
 — R: Feuerung
 Caine: Elektrisch
 — AM: Electrocardiogramm
 Cajumi, A: Mérimée - Sand, G
 Cake, WE: Kieselsäure
 Calalb, G: Galle - Pyélonéphrite - Ruhr
 Calalle, G: Galle
 Calame: Wasser
 Caland, W: Aitareya - Isāpur - Malabares - Nobili - Sanskrit - Taittiriya samhita - Vādhūlasūtra - Vaido - Védica
 Calapso, R: Kurven
 Calcagni, G: Bichromat
 Calcagno, E: Ravanel
 Calciati, C: Cirenaica
 Calcott: Xanthate
 Calderini, A: Aegypten, d. alte - Altertum - Latites, E - Lumbroso, G - Ossirinohite - Preissigke, Fr
 Caldi, A: Kraft
 Caldonazzo, B: Flüssigkeit
 Caldwell, ACA: Elektrisch
 — J: Pflanze
 — ML: Amylasen - Bauchspeicheldrüse
 — W: Danzig
 Calegari, GB: Ski
 Calhoun: Bergbau - Förder - Oel
 Calichopulo: Wahrscheinlichkeit
 Calids, PD: Smyrna-Feige
 Calisse, C: Akademie
 Calisti, G: Florenz
 Callaey, F: Franziskaner
 Callander, G: Bronze
 — JG: Schottland
 Callaud-Belisle, R: Feuerland
 Callen: Bergbau
 Callendar: Dampf
 — LH: Korrosion
 Callewaert, C: Baramentorium - Gregorianischer Gesang - Ritus
 Callis, ChD: Radio
 Callon, G: Plateau Central
 — I: Frankreich
 Calman, WO: Atyidae
 Calmette, A: Tuberkulose - Wasser
 — J: Perpignan
 Calo, G: Ethik
 Calogero, G: Carducci - Leben - Pindaro
 Calopso, R: Kreis
 Calvert, EB: Ernte - Wald
 — HT: Abwässer
 — MA: Baumwolle
 Calvery, HO: Tee
 Calvi, G: Leonardo da Vinci
 Calvia, G: Sardinien
 Calzini, R: Sélinonte
 Cambage, RH: Acacia - Australien
 Cambi, M: Fernsehen
 Cambier, R: Abwässer
 Cambo, F: Parlament
 Cameron: Arsen - Kupfer - Zellstoff
 — AE: Mathematik
 — CN: Aniline
 — GH: Strahlung
 — JA: Scutigera
 — M: Myrmecophilous - Staphylinidae
 — WHB: Spektrum
 Camichel, C: Geschwindigkeit - Wasser
 Camilli, G: Magnet
 Camm, DB: Garnier, M deSt. Pierre
 Cammack, ML: Vitamin
 Cammaerts, E: Belgien
 Cammarata, A: Syndical
 Cammelli, G: Ctesia
 Cammerloher, H: Canavalia
 Cammidge, PJ: Hyperglycaemia
 Camp, WR: Landwirtschaft
 Campa, O: Calderoni, M
 Campagna, G: Properzio
 Campagnac, E: Elsaß-Lothringen
 Campana, CH: Neukaledonien
 — D: del: Buca del Tasso
 Campani, EG: Santa Maria Novella
 Campbell: Elektroofen - Hüttenwesen - Kohle - Martin - Zinn
 — A: Elektrotechnik - Frequenz
 — AD: Kurven
 — AN: Nickel
 — DH: Hofmeister, W
 — FL: Arsen - Emscherbrunnen - Seidenwurm
 — JA: Schöpfung
 — JM: Erz
 — N: Analyse - Zeit
 — NR: Kohlendioxyd
 — R: Iso-Quinoline
 — WE: More, Th
 — WR: Dihydroxyacetone
 Campion, A: Eisen - Gieß - Navarra
 — GC: Phalaeridae
 Campora, G: Astereognosis
 Campos, E.deSouze: Leukämie
 Camus, A: Aristida - Arundinaria - Digitaria - Gras - Hitchcockella - Lecomtella - Madagaskar - Panicum - Redfieldia - Yvesia
 — I: Zuckerkrank
 Canaan, T: Palästina
 Canac, Fr: Akustik
 Canal, H: Oel
 — M: Soto, FP.de
 Canaris, C: Roche
 Canaud: Zink
 Cance, AM: Stahl
 Canculesco, M: Gefäßnerven
 Candèze, L: Ematurga - Schmetterling
 Cane, PS: Farbe - Garten - Pflanze
 Canevazzi, G: Dante - DeMeis, C - Pisanelli, G - Sforza, G
 Cangardel, MH: Marine
 Cannelin, H: Bibliothek
 Canneri, G: Acetati - Carbon - Molybdän - Wolfram
 Cannes, G: Shakespeare
 Cannon, CJ: Alkohol
 — WA: Wurzeln
 — WB: Herz
 Cantacuzène, A: Infusorien - Sacculinea
 — I: Adamsa - Eupagurus - Gewebe - Scharlach
 Cantanhede deCarvalho Alveida, L: Brasilien
 Cantarella, R: Sophokles
 Canter, HV: Seneca
 Cantoni, F: Bologna - Dolce, NHP
 Canti, RG: Radium
 Canu: Gieß
 — F: Bryozoa
 Canunopeyros, J: Hase
 Canzio, E: Petigax, G
 Capelle, DB: Rom
 Capen, WH: Fernsprech-
 Capidan, Th: Rumänische Sprache
 Capitaine, A: Belgien
 Capitan: Höhle - Peru
 — L: Solutrèens
 Capitant, H: Frankreich
 Capocci, V: Papyri
 Capodacqua, A: Phenyl
 Capot Ray, R: L'oued R'ir
 Cappa, A: Pareto, Vilfredo
 Cappe de Baillon, P: Phas-mide
 Cappellen, L: Métabolisme
 Capper, NSt: Spektrum
 Capps: Alaska
 — SR: Yentna
 Caprile, E: Akbar - Ham-murabi - Meshā, Re - Türkei
 Carabin, J: Korsika
 Caraci, G: Italien - Karte - See
 Caracristi: Verkokung
 Caramella, S: Griechenland, d. heutige
 Caramia, G: Aristophanes
 Carathéodory, C: Variation
 Caravaglios, C: Neapel
 Carbannes, I: Atmosphäre
 Carbonell: Corboda
 Carcassi, O: Schädel
 Carcopino, J: Numidie - Porta - Rom
 Cardahl, Ch: Mandat
 Cardamatis, JP: Paludisme
 Cardarelli, R: Magliano
 Cardenal, de: Revolution
 Cardew, M: Leach, B
 Cardijn, A: Laszlo, M
 Cardini, M: Wissenschaft
 Cardona, P: Catania
 Cardot, H: Mikroben - Vererbung
 Cardozo, I.L: Oie
 Carena, M: Mythologie
 Carey: Bergbau
 Caridroit: Gefieder - Hermaphrodisme - Huhn
 Carini, A: Grahamella
 Carlborg: Bergbau - Bilbao - Eisenerz - Erz - Fink
 Carleton, HM: Rouget
 Carlgen, O: Actiniaria - Amphiantidae - Bolocero-ides
 Carlile, JC: Spurgeon, CH
 — R: Gieß
 Carlo, E.di: Gioberti, V - Recht
 Carlson: Trinidad
 — AJ: Speiseröhre
 — B: Krebs
 — F: Dirichlet - Funktion

- Carlsson, AB: Agricola, M
 — G: Gustav Vasa - Petri, O - Seneca
 Carlton, M: Baryum - Ultra-Violet
 Carman, GG: Natrium - Ratte - Stickstoff - Vitamin
 — JS: Eiweißstoff
 Carmer, ME: Mensch
 Carmichael, EA: Gehirn
 — RD: Mathematik
 Carnot, P: Galle - Gold - Magen
 Carnoy, A: Germanen - Grammatik - Kiefer
 Carobbi, G: Beryll - Schwefel - Uranile
 Caron: Silber
 Carothers, WH: Brom
 Carpelan, J: Naturschutz
 Carpenter, GH: Collem-bolan
 — HCH: Kristall - Kupfer - Metall
 — MS: Mesityl Oxide
 — R: Madrid
 — ThM: Harn
 — WC: Red River Boundary - Politik
 Carpentier, A: Sarthe
 — F: Orthoptera
 Carper: Bergbau
 Carr: Silber
 — AR: Erdöl
 — HW: Philosophie
 — P: Frankreich
 — S: Gieß-
 Carra, H: Betrieb-
 Carracido, JR: Vitalisme
 Carrara, E: Vergil
 Carré, JM: Lamartine - Maeterlinck
 Carrée, MH: Apfel
 Carrel, A: Fibroblastes - Huhn - Macrophages - Milz - Rous - Sarkom - Zelle
 Carrell, A: Zelle
 Carrette, P: Tenon, JR
 Carreyre, J: Jansenisten
 Carrick, CW: Geflügel
 Carridt, R: Fallsucht
 Carrier, EB: Fledermaus - Zelle
 Carrière, IF: Oel
 — MZ: Orgel
 — Z: Flöte - Rohr
 Carrington: Phenol
 Carritt, EF: Kant
 Carroll, F: England
 Carroll: Bergbau
 — EM: Frankreich
 — JS: Wattmesser
 — LB: Anemometry
 Carron, I: Aix les-Bains
 Carruthers, AS: Schottland
 Carslaw, CH: Gibbs
 Carsner, E: Zuckerrübe
 Carson: Papier
 — JR: Elektrisch - Fernsprech-
 — WO: Kanada
 Carson, WW: North Carolina
 Cartan, E: Paraméter - Relativität - Riemann
 — ME: Relativität
 Carter, CE: Forst
 — H: Elektrisch
 — HG: Regen
 — HR: Fieber
 — JSt: Säure
 — JSts: Salz
 — SR: Diffusion - Eisen - Kupfer - Selen
 — W: Bruchus
 — WH: Spanien
 Cartier: Radiotélégraphie - Télégraphie
 Cartledge, JL: Datura
 Carton, L: Afrika
 — R: Bacon, R
 Cartwright, HM: Reflektion
 — K: Kartoffel
 Carty: Dampf
 Carvalho, A: Gift
 Carvalho, J: Fernsprech-
 Carver, TN: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — ThN: Alkohol
 — WL: Brems-
 Cary, EL: Duveneck, F
 — LR: Aloyonaria
 Casa: Tombouctou
 Casagrandi, V: Gagliani, V
 Casanova, P: La Habana - Sassanides
 Casaretto, AF: Italien
 — F: Gesellschaft - Italien
 Case: Kohle
 — CM: Sozial
 — EC: Permian
 — HCM: Vieh-
 — SJ: Bibel - Josephus
 Casella, M: Boccaccio
 Casertano, A: Melfi
 Casewitz, Th: Gournay, Mlle. de
 Cash, JR: Arterien
 Cashmore: Bergbau
 Casier, J: Bandelvo
 Caskey, LD: Delphi
 Cason, H: Leben - Psychologie - Suggestion
 Caspari, WA: Catechol
 Cassidy, GJ: Insulin - Zucker
 Casson, S: Makedonien
 Cassou, J: Unamuno - Wien
 Cassuto, U: Hohelied - Philosophie - Vetus Latina
 Castagna, L: Italien
 Castagné, J: Afghanistan - Rußland
 — L: Schiff
 Castagné, R: Radioaktivität
 Castan, P: Hexahexosan
 Castberg, F: Gericht - Grönland
 Castel, DA: Mechtilde
 Castellain, AP: Radio - Wellen
 Castellane, C.de: Münz-
 Castellani, A: China - Fermenti
 Castéran: Ikterus
 Castex: Krieg
 — MR: Insulin - Schilddrüse
 — R: Basmarein, P.de
 Castle, WE: Geschlecht - Kaninchen - Vererbung
 Castro, A: Badajoz
 — F.de: Bauchspeicheldrüse
 — R: Basmarein, P.de
 Catalan, M: Ariosteschi
 Catanel, A: Monilia - Zunge
 Catchpole, JW: Fernsprech-
 Catellani, E: Dayton - Friede - Völkerbund
 Cates, HI: Müll-
 — WG: Kanada
 Cathala, J: Chlor - Elektrisch - Email - Glucine
 Catino, N: Pferd
 Catlett, GF: Wasserstoff
 Cattelain, E: Colchicine
 — ME: Nahrungsmittel
 Catterall, HT: Scott
 Catton, E: Pansporella
 Caublot, P: Galle
 Cauboue, P: Bank
 Cauchemez: Blut - Chloroforme - Tuberkulose
 — L: Pilz
 Caudel, M: Politik
 Caudière, M: Epithel - Fibres - Geschwulst - Krebs
 Caughtley, J: Pacific Islands
 Caulart, V: Blut - Brigh-tiques - Chlor - Knochen - Natrium - Niere - Urämie
 Caulfeild, AHW: Heufieber
 Caullery, M: Amphibien - Galleria - Procerasta
 Cauquil, G: Viskosität
 Causey, D: Protozoa
 Causse, A: Juden
 Causton, B: Pirandelio
 Cautier, Cl: Tingis
 Cauwelart, AVan: Muth, Karl
 Cauwenbergh, E.van: Belgien
 Cavaignac, E: Assyrisch - Séleucides - Tette
 Cavallès, H: Gascogne - Oesterreich
 Cavaillon: Jugoslawien
 Cavallini, F: Arcella - Centropyxis
 — M: Volterra
 Cavandoli, E: Dante
 Cavazzi, A: Physik
 Cavazzuti, G: Tiraboschi, G
 Cavé: Tunis
 Cave, HW: Milch
 — S: Jesus
 Cavel, L: Stickstoff
 Caven, RM: Silber
 Cavers, CW: Kanada
 Cawley, F: Jesus
 — FSt: Goethe
 Cawston, FG: Gundlachia
 Cayeux, L: Kieselschiefer
 Cayley, NW: Australien
 Cayouette, AJ: Meß-
 Cayrel, J: Blei
 Cazamian: Schiff
 — L: Galsworthy
 Cazeneuve: Gesundheit
 — P: Alkohol
 Cecchelli, C: Laterano
 Cecchetti, B: Benzidina - Kolloide - Quecksilber - Ticcacarbodibenzidina - Xantogelati
 Cecil, RL: Lungenentzündung
 Cederblad, N: Familie
 — S: Correggios - Jesus - Stagnelius
 Cederblom, G: Ornament - Silverstolpe, FS
 Cedercrutz, C: Peterium
 — P: Elektrisch
 Cedergren, G-R: Käfer
 Cederschiöld, W: Schweden
 Cekada, EB: Blut - Prothrombin
 Celander, H: Fock
 Celarié, H: Marokko
 Célerier, J: Marokko
 Céleries, J: Ayachi
 Celestia, A: Xanthome
 Celestino da Costa, A: Am-nios - Gehirn - Säugetier
 Cellérier, L: Leben
 Celli, A: Malaria
 Celsian: Gieß- - Guß - Messing
 Cenoi, P: Venedig
 Cenival, Pde: Marokko
 Centnerszwer, M: Zerfallsgeschwindigkeit
 Cento, V: Guastella - Katholisch
 Ceppi, E: Verrenkung
 Cerchez, V: Star
 Cerecedo, LR: Metabolism
 Cerelet, M: Bakaka
 Ceresole, E: Griechenland, d. heut.
 Cerf, G: Geraden
 — LeFd: Morphos
 Cerighelli, R: Korn - Steckling - Wurzeln
 Cerini, L: Elektrolytisch - Papier
 — M: Savonarola
 Cernaianu, C: Pferd
 Cernautzanu-Ornstein, E: Kottmann
 Cerro, E.del: Sizilien
 Cerulli, V: Nebel
 Cesari, C: Cecchi, A - Cassala - Giarabub - Italien - Kolonial-

- Cesne, J.le: Afrika
 Cessi, C: Eronda - Theokrit
 — R: Goten - Venedig - Zanetti, B. e C.
 Cestan, R: Gehirn
 Cevdalli, A: Blut
 Chaaban, M: Abguig
 Chabanaud, P: Caesio - Faune - Scombroides
 Chabod, F: Grivola - Italien
 Chaboseau, A: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Chabot, G: Karst
 — J-B: Cochon, H - Foucart, P
 Chabrol, M: Adrenalin - Auge - Eingeweide - Nerv
 Chack, P: Kriegsgeschichtliches
 Chacon, E: Alkohol
 — JM: Dormidos - Los dormidos
 Chadat, R: Paraguay
 Chadwell, HM: Organisch
 Chadwick, H: Phosphor
 — HC: Wasser
 — J: Strahlung
 Chahovitch, H: Adrenalin
 — N: Nebenniere
 — X: Bérubéri - Insulin - Métabolique
 Chaikelis, AC: Oxydases
 Chaîne, J: Penis
 Chait, S: Limanes
 Chajutin, D: Geschwulst
 Chakladar, MN: Dithio-ostechol
 Chakravarti, GC: Oxalyl-dibenzylketone
 — GCh: Diazoles
 Chakravarty, Ch: Meherauli
 — JN: Methyl
 — KM: Méthane
 Chaliar: Albumines
 Challaye, F: Meyerson, ME
 Challenger, F: Selen
 Challinor, J: Fels
 Chalmers: Elektrisch
 Chalogue, D: PhotoElectric
 Chambaud, R: Elastizität - Potential
 Chamberlain: Bulgarien
 — A: Europa
 — ChJ: Cikade - Zamia
 — JB: Pistol - Schulwesen, allg.
 — JP: Automobile - Frau
 — Gesetz - Oel - Versicherung
 — K: Röntgen
 Chamberlin, RV: Arachnida - Spinnen
 — TC: Geologie
 Chambers, BM: See
 — DA: Farbenblindheit
 — EK: Shakespeare
 — R: Protoplasm
 Chambers, RW: Ker, WP
 — WH: Blut - Kristall
 Chambrun: Shakespeare
 — de: Shakespeare
 — Ade: Marokko
 Chamié, C: Curite - Ionization
 Champfleur Ellis, OCde: Flammen
 Champion, P: Chatelain, ME
 Champsaur, N: Motor
 Champy, Ch: Geschlecht - Huhn - Insekten - Lip-schutz, A
 — H: Sévigné, Mde
 Chancellor, B: Haus
 Chandler, JS: Tamil
 — W: Clifford, N
 Chandoschko, P: Flug
 Chandra Ray, P: Gold
 Chandrasena, JPCh: Campholytic Acid
 Chaney, RW: Flora - Fossil - Palaeontologie
 Chang, HCh: Haar - Sojabohne
 Chant, CA: Sonne
 Chantre, E: Aschanti
 Chapas, G: Gas
 Chapel: Alesia
 Chapin, EA: Schildkröte
 — JP: Adler
 Chapira, B: Gaon Hai
 Chapman: Brennstoff - Kohle
 — Ach: Hefe
 — AW: Diacylanilides - Imino-arylEthers - Phenyl
 — C: Hefe
 — DL: Photochemie - Stickstoff
 — F: Australien - Papua
 — FM: Chile - Ecuador - Star
 — HJ: Bibel
 — RN: Chloropierin-Tribolum
 — S: Elektrostatik
 — WR: Methane
 Chapouthier, F: Philip-pes - Samothrace
 Chappell, EL: Gas
 Chapple, HJB: Maß
 — WA: Industrie
 Chapuisat, E: Bétant, EA
 Chaput, E: Garonne - Vienne
 Charaux, C: Loriglossoside - Nerprun - Oran-banches - Rhamnus
 Charbonneaux, J: Tholos
 Charch, WH: Brennstoff
 Charchansai: Pneumothorax - Tuberkulose
 Chardin, FW: Mosul
 Chari: Melfi
 Charles: Ernährung - Heiz-
 Charles-Roux, F: Geographie - Tripolis
 Charlesworth, HP: Fern-sprech-
 Charlesworth, JK: Tyrone
 Charlier, CVL: Funktion - Stern
 — G: Corneille
 Charlton, OE: Eisen
 — W: Glucose
 Charnisay, de: Rouquette
 Charonnat, R: Ruthenium
 Charpentier: Erdöl
 — J: Avesta - Jataka - Indien
 — L: Begon, M
 Charrier, G: Arilazo-B-naftilamine - Ortoaminoazo composti
 — H: Moskito
 Charrin: Bauxite - Braunkohle
 Charriou, A: Tonerde
 Charron: Strahlung
 — E: Strahlung
 Chartier, J: Farn - Fougères - Schmerzstillend
 — M: Cambrai - Jubeljahr - Kirchenrecht - Papst
 — MJ: Wasser
 Charton, A: Ayaochi - Marokko
 Charvet: China
 Charvoz, M: Fisch
 Chase, CT: Trouton
 — St: Newcastle
 — StP: Masefield, J
 Chasen, FN: Vogel
 Chassevent, L: Gips
 Chassinat, E: Noubem-tek
 Chast, ES: Wasser
 Chatelain, E: Havet, L - Rom
 Chatelet, C: Rumina
 Chater, M: North Carolina
 Chatillon: Kobalt
 — A: Kobalt
 Chattaway, FD: Benzil - Diazomethane - Dihydro-pentazines - Halogen - Schwefelsäure
 — MM: Hypericum
 Chatterji, G: Oel
 — NG: Gas
 Chatton, E: Bakterien - Krustaceen - Natur - Spirophrya
 — M: Bakterien
 Chatwin, PhB: Warwick
 Chaubert, J: Aiguilles du diable
 Chauchard, A: Addition - Atropine - Herz - Muskel - Nerv - Zitterrochen
 — A-B: Pupille
 — B: Atropine - Herz - Nerv
 Chaudhuri, H: Erbse - Oedogonium
 Chaudhury, SG: Kolloide
 Chaudron, G: Aluminium
 — Magnet
 — ME: Troyes
 Chauffard, A: Zucker-krank
 Chaumeix, A: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Frankreich
 Chaumont: Bergbau
 Chaundy, TW: Funktion
 Chauvand de Saint-Eustache, Fde: Italien
 Chauveau: Sozialversicherung
 Chavan, A: Vinet, A
 Chavanne: Bakterien - Isère
 Chavasse, M: Fernsprech-
 Chazel, P: Thurmman, L
 Chazy, J: Merkur
 Checchia, G: Manzoni
 Checchia-Bispoli, G: Castelluccio
 Cheesman, LE: Coreidae - Veliidae
 Chellini, L: Pieve di Cel-lolo - Sangimignanesi
 Cheikho: Jesuiten
 — L: Krieg
 — PL: Orient
 Chemin, E: Scinaia
 Chenault, RL: Caesium - Kadmium - Spektrum
 Chéneveau, C: Akkumulatoren
 Chénéveau, Ch: Bernstein - Molekül
 Chenn, MD: Kilwardby, R
 Cherbuliez, A: Blut
 — LA: Zelle
 Cherif, A: Syrien
 Cherrington, EH: Alkohol
 Chermette: Fluor - Fluß-spat
 — M: Fluor
 Chermezon, H: Cypé-raoées - Fimbristylis - Scleria
 Cherry, TM: Trajectories
 Chersich, C: Alpen - Jof
 Fuat - Tricorno
 Chesneau, G: Reims
 Chesnut, VK: Baumwolle
 Chesterman, AH: New South Wales
 Chesterton, GE: Frau
 Chestov, L: Husserl, E
 Chevalier, A: Boden - Landwirtschaft - Sedum
 — J: Kartoffel
 Chevalier-Girard, PMF: Holzschliff
 Chevallier: Albumines
 — A: Strom
 — P: Chlor - Erythème - Ikterus
 — R: Aetna - Magnet
 Chevenard: Huttenwesen
 — P: Dilatomètres - Eisen - Elastizität - Kupfer - Legierung - Stahl
 Chevenart, P: Differen-tial-
 Cheverton, AG: Biblio-thek

- Chevey, P: MontSaint Michel
 Chevreux, E: Amphipodes
 Chevrier, H: Karnak
 Chew, SC: Doughty, ChM
 Cheymol, J: Géine - Meer-schweinchen - Tatusia - Zucker
 Chhibber, HL: Indien - Rhyolites
 Chi, Ch: Kaninchen
 Chiang, PF: Ratte
 Chiapelli, A: Kausalität
 Chiappelli, A: Modern - Orient - Pistoia
 — L: Pistoia
 Chiappero, A: Vakuum
 Chiapusso, J: Beethoven
 Chiarelli, L: Bedmar
 Chiarugi, A: Artemisia
 Chibnall, AC: Blatt
 Chi-Che-Wang: Kind
 Chickering, Zyan
 Chidester, FE: Lachs
 Chierici, G: San Gimignano
 Chiesi, MT: Chiesa, MT - Sophokles
 Chievitz, O: Tuberkulose
 Chifoliau: Geburt
 Chi-Fuang Liu: Zivilisation
 Chigasaki, J: Galleria
 Child, CM: Paramcium - Polarität
 — R: Naphthathioxins
 Chilowsky, C: Perle
 China, WE: Bythosco-pidae - Cicadatra - Halb-flügler - Hemiptera - Jassoidea
 Chinaglia, L: Haut
 Chini, M: Gleichungen
 Chinnery, EWP: Papua
 Chintschin: Papier
 Chipman, GF: Kanada
 — J: Soret
 Chireix, H: Wellen
 Chirgwin, AM: China - Islam
 Chirnoaga, E: Natrium
 Chironi, E: Nuorese
 Chisholm, AH: Vogel
 Chittenden, RJ: Hydrangea - Vererbung
 Chitty, LF: Bronze
 Chiurlo, B: ClapekChod, C - Smëtana
 Chklaver, G: Macht
 Chlumský, J: Rousselot, P
 Chodat, R: Allium - Linnaea
 Chofardet, P: Sonne
 Cholchatte, J: Tschelbycheff
 Cholley, A: Frankreich
 Cholnoky, Ev: Fluß-täler - Meer
 Chomé, A: Bank
 Chopard, L: Gryllidae - Gryllides - Orthoptera
 Chorowicz, A: Volkslied
 Chotzen, ThM: Colloques
 Chouard, P: Néouvielle - Tonnerre
 Chouchak, D: Radioaktivität
 Choux, MP: Cupaniées
 Choveaux, A: Kouang-Tchéou-Wan
 Chow, CS: Tokyo
 — TC: Liaskische Flora
 Chowes, GHA: Pneumokokken
 Christ, P: Luzern
 Christensen, A: Awromān - Kawādh - Ossätisch - Persien - Ubaid-i-Zā-kāni - Zoroastrisme
 — C: Linné - Pteridophyta
 — CC: Kopenhagen - Worms
 — CJ: Aethanol
 — G: Schweden
 — JJ: Helminthosporium
 Christian, HA: Medizin
 Christiani, A: Parathyroid
 — H: Aluminium - Fluor - Parathyroid
 Christiansen, E: Schleswig-Holstein
 — J: Naftaline
 — JA: Methyl
 — M: Papier
 — RTh: MacPherson
 Christie, GH: Dinitro - Stickstoff - Thallium
 — W: Camelina - Vererbung
 — WH: Solar HaloComplex
 Christophersen, E: Sylene National Park
 Chrobak, L: Desmin
 Chrysler, MA: Botrychium
 Chrysaphides, C: Kurden
 Chrysstkos, JB: Leber
 Chu, C: Taifun
 Chudožilov, LK: Schwefel
 Church: Teer
 — AST: Flora - Sporogonia
 — JE: Colorado
 — jr, JE: Gletscher
 Churcher, BG: Meß
 Churchill, ED: Blut - Lunge
 Churchman, JW: Bakterien - Fuchsaure
 Chute: Motor
 Chybinski, A: Volkslied
 Chydenius, W: Finnland
 Ciaccio, G: Aesthetik
 Cian, V: Carducci, G - Dante
 Cicali, G: Gas
 Ciccaglione, F: Messina
 Ciccitti, A: Italien
 Ciccotti, E: Buch
 Cilento, RW: Pacific
 Cillis, E.de: Olivo
 Cimino, G: Afrika
 Ciofiari, S: Insulin
 Cioffi, PP: Magnet - Permalloy
 Cippico, A: Foscolo, U
 Ciprian, C: Philosophie
 Cipriani, C: Blondel, M - Ethik - Pragmatisch - Recht - Sozial
 — L: Knie
 Cisman: Kathodenstrahlen
 — A: Ton
 Cisneros, AD: Hund
 Cittanova, J: Esparto
 Ciuca, M: Scharlach
 Ciusar: Graphit
 Cizam: Italien
 Claassen, A: Schwefel
 Cläson, deBo: Lobélie - Lobéline
 Clair: Spreng-
 — BWS: Meß-
 Claire: Eisen
 Clairin, E: Paris
 Clamer, GH: Lager
 Clampham, HE: Schal-tung
 Clancy, GC: Modern
 Clapp: Oel
 — FG: North ShensiBasin
 — FM: Vecchietta
 Claps, D: Pontano
 Clare, A: Amalgamation
 Claretie, G: Pflanze
 Claris, E: Kind
 Clark: Dampf - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — AC: Conybeare, FC
 — AE: Caenophyllum
 — AFB: Boileau
 — AH: Crinoid - Schmetterling
 — BL: Patagonien - Ter-tiär
 — ChH: Johnson, S
 — EL: Student
 — FG: Sillimanit
 — FM: Isolation - Isola-tor
 — GL: Blei - Platin - Röntgen
 — GN: Niederlande
 — GW: Blut - Harn
 — H: Trypsin
 — HF: Erziehung - Schul-wesen, allg.
 — HL: Seestern
 — HW: Jod
 — JB: Amerika
 — JH: Eiweißstoff
 — JP: Sozial-
 — LM: Benzoxazoles
 — NM: Verbacher
 — RT: Abessinien
 — SL: Diuresis
 — W: Electrometer
 Clarke: Geochemie
 — AHT: Neunzehntes Jahrhundert
 — BL: Erden - Ion - Seife
 — FW: Cherie - Geo-chemie
 — LCG: Cambridge
 Clarke, MV: Island
 — RR: Temperatur
 — RW: Flug - Kohlen-dioxyd - Muskel - Oel
 Clarkson, W: Neon
 Rohr
 Claude, G: Néon
 — H: Schizomanie
 Claudeville, C: Minen
 Claudon, L: Danzig
 Clausen, I: Veilchen
 — RE: Nicotiana
 Clausing, P: Temperatur
 Clay, AT: Amurru - Barton, GA, Prof.
 — H: Industrie
 — J: Elektrisch - Helium - Strahlung
 — RCC: South Wilts
 — RS: Mikroskop
 Clayton: Kohlenstoff
 — HH: Sonne
 — MM: Vitamin
 — PA: Vermessung
 Cleare, LD: Caligo
 Cleave, HJvan: Funktion
 Clédad, J: Baudouin - Suez
 — L: Französische Spr. Lit. u. Unterr.
 Clee, CR: See
 Cleghorn, SX: Balladen
 Cleland, RE: Oenotheren
 — W: Aegypten, d. heut.
 Clémenceau, G: Vogel
 Clemens, A: Manometer
 Clément: Bergbau
 — A: Nathorst, AG
 Clementeau, G: Politik
 Cleminson, J: Kohlenstoff
 Clemmensen, M: Bau - Némée
 Clemo, GR: Keto-tetrahydroquinolines
 Clerc-Rampa: Marine
 Clère: Bergbau - Explos-ion - Lade-
 Clerget, P: Motor - Trans-port
 Clermont, J: Perigona - Tenebrionidae
 Cleu, H: Chenille - Gra-ëllsia - Microgaster - Phreallcia
 Cleve vanEuler, A: Phlo-roglucin - Schwefel
 Cleveland, LR: Protozoa - Termites
 Cleverly: Silber
 Cleverly, WB: Wasser
 Clibbens, DA: Baum-wolle
 Clifford, GHW: SaintVe-nant
 Clive: Gas
 Clobanu, St: Cantemir, D
 Cloché, MP: Italien
 Cloetta, GG: Rageth, C - Tusan
 Close, CF: Afrika
 Closs, JO: Holz
 Closson, E: Beethoven

- Clough, GW: Mandelic Acids
 — HW: Witterung
 — J: Graphisch
 Clozier, R: Paris - Quercy
 Clugston, WG: Anti-Sa-loon League
 Cluzet, I: Strom
 Cluzière, M: Eberhardt, I
 Clyde Sheely: Benzin
 Clyde, C: Neuseeland
 Coad, OS: Amerika
 Coats, RH: Kanada
 Cobau, R: Antirrhinum - Mailand
 Cobb: Asche - Ton
 — I.C: Sozial
 — NA: Tylenchus
 — PW: Auge - Elektrisch - Glas - Netzhaut - Strahlung
 — St: Elektromyographie
 Coble, AB: Gruppen
 Coblentz, WW: Planet - Sonne - UltraViolet
 Coblyn: Wärme
 Cocchia, E: Latein - Vergil
 Cocchiara, G: Fullone, P
 Cochin, H: Petrarca
 Cochran, ChB: Revue
 Cochran, DC: Rind
 Cockayne, EA: Insekten - Käfer
 — L: Neuseeland
 Cockburn: Bergbau
 Cockerell, TDA: Biene - Fossil - Insekt - Schnecke
 Codreanu, R: Chironomide
 Coe, GA: Friede - Religion
 Coedes, G: Kambodja - Laos
 Coeffin: Marokko
 Coello, I.M: Mensch
 Coffey, S: Nitro
 Cogliolo, P: Privatrecht
 Cognasso, F: Byzantine
 Cohen: Stovarsol
 — BS: Fernsprech-
 — D: Demetrio - Herodoti - Papyri
 — E: Chemie - Wasser
 — I: Palästina
 — JB: Körner, G
 — JC: Amino
 — JG: Rumänien
 — M: Runen
 — S: Java - Indien - Wilhelmia
 — WD: Chemie
 Cohen Stuart, AB: Faschismus
 Cohen Tervaart, DG: Kreatin - Muskel
 Cohn, E: Dänemark
 — EJ: Eiweißstoff
 — ES: Peter of Blois
 — M: Abwässer
 Cojan, I: Optik
 Coindreau, R: Kriegsgeschichtliches
 Colacicchi, H: Trimethyl
 Colangeli, G: Rußland
 Colard, A: Monilia
 Colas, G: Käfer
 Colas-Belcour, I: Glucides
 Colban, E: Völkerbund
 Colbert, JC: Aether
 Colborn: Kondensation
 Colby, E: Luft
 — MY: Multimeter
 Colclough: Hochofen - Siemens-Martinöfen - Stahl
 Colcord: Elektrolyt
 Cole: Bergbau - Koks
 — AC: Geschichte
 — AE: Muscheln
 — BE: Kind
 — EC: Regenwurm
 — FC: Anthropology
 — GDH: Arbeiter
 — HE: Barabov
 — K: Photographie
 — LW: Geistig
 — R: Kern
 — SS: Feuerfest - Silika
 — StG: Religion
 — WH: Planaria - Pyridine
 Coleman, A: Flaubert
 — AP: Kanada - Neufundland - Nickel
 — LV: Museen
 Colenbrander, HT: Belgien - Bijvank, WGC - Locarno - Niederlande - Willem I.
 Coleridge, G: Balzac, J.de
 Coletti, F: Italien
 Colin: Kalium
 — E: China
 — H: Blatt - Charcot - Gras - Zuckerrübe
 Colla, S: Laboulbenia
 Collander, R: Pflanze - Protoplasma
 Collar, WM: Tetrahydrocarbazole
 Collard, F: Griechische Spr. u. Lit. - Koedukation - Schulwesen, allg.
 — P: Aegypten, d. alte
 Collazo, J: Blut
 — I.A: Blut - Vitamin
 Colle, G: Anatomie
 — J: Herz
 Collens, S: Adrenalin
 — WS: Leber
 Collet, A: Roannais
 — LJ: Kalium
 — LW: Genfer See - Khar-gia
 — P: Glycerides - Magnet
 Collier: Scobey lignite field valley
 — HB: Halo
 — J: Encephalitis - Gehirn
 Collijn, I: Birgitta
 Blanck, V: Blut - Drucke
 — Exlibris - Ghotans, B - Guldenmund, C - Guldenmund, H - Krantz, A - Missale - Richolf, G - Rosenbergska
 — Schwesternmüllers, K - Vasabiblioteket
 Collin, JE: Dipteres
 — M: Stickereien - Web-
 — O: Apodemus
 — R: Embryo - Gehirn
 Collinder, P: Stern
 Collingwood, EF: Lindelöf, M
 — RG: Kunst - Volkswirtschaft
 Collino, L: Govean, F
 Collins: Anthracite
 — ER: Fernsprech-
 — GE: Baumwolle
 — HE: Dampf
 — JR: Wasser
 — JW: Balkan
 — SH: Artischocke
 — WH: Kanada
 — WJ: London - Opium
 Collinson, P: Saat
 Collip, JB: Hund - Parathyroid
 Collis: Zinn
 — MS: Arakan
 Collitz, B: Gotisch
 — H: Weg
 Collomp, P: Lagides
 Colmo, A: Amerika - Kultur
 Colombe: Avignon
 Colombies, H: Nerv
 Colombo, A: Gubernatis, GBDe - Santarosa - Stara, G
 — S: Pollandisti - Christentum - Griechische Spr. u. Liter. - Massimo, S - Tertullian
 Colony: Feldspat
 Colosi, G: Potamonidés
 Colpitts, JT: Funktion
 Colquhoun: Schwefel
 Colson, A: Lösung
 Colton, OA: Arbeiter
 Colucci, M: Cirenaica
 Colvin, FH: Meß-
 — J: Wasser
 Comber, AM: Boden
 Combes, M: Ameisen
 — R: Chlorophyll
 Combes de Paris, B: Patris, G.de - Serre, M.de
 — MB: Fénélon
 Combridge, JT: Einstein
 Combs, WD: Butter
 Comegys, C: Recht
 Comessatti, A: Transformation
 Commessatti, A: Abel
 Compagnon, A: Meinicke - Syphilis
 Comparetti, D: Dante
 Compton, AH: Röntgen - Spektrum
 — CH: Bibliothek
 — KT: Elektron - Ohm - Röntgen
 — W: Wettbewerb
 Comstock, GF: Stahl
 Conangla Fontanilles, José: Pi y Margallante
 Conant, JB: Amino - Azo - Eiweißstoff - Phenol - Stickstoff
 Conboy, MF: Gerichte
 Concannon: Kalium
 Condamine, Ch de la: Gas - Kohlensäure - Verbrennung
 Condit: Phosphat
 Condon, E: Spektrum - Sterne - Strahlung
 Cone, WA: Wasser
 — WC: Phenol
 Conger, PS: Plankton
 Coninck, M.de: Gieß-
 Conklin, EG: Mitosis
 — V: Furcht
 Connell, WH: Tacheometer
 Connolly, EJ: Diquinoly
 — M: Weichtiere
 — TF: Mikroskop
 Connor, JP: Burma - Kro-kodil
 — LR: Fruchtbarkeit
 Connover, C: Koks
 Conrad: Rhein
 Conseil, B: Thunfisch
 — E: Typhus
 Constable, FH: Allyl Alcohol
 — WG: Cambridge
 Constant, A: Baumwolle
 — G: Abendmahl
 Constantin, I: Kartoffel
 — J: Wurzeln
 — M: Rumänien
 Constantinesco, I: Geisteskrank
 Constanzo, G: Quarz
 Consy, R: Herz
 Contenau, G: Hettitisch
 Conterns, V: Blut
 Contie, A: Silber
 Contini, D: Gemelli - Punta Sertori
 Converse, HT: Rind
 Convin, J: Schwangerschaft
 Conway, M: Giorgione, A
 Conynham, GL: Isostasie
 Cook: Kanada - Molybdän
 — AMR: Menthone
 — AS: Beowulf
 — AS: Augustinus - Beowulf
 — AW: Schnee - Temperatur
 — HE: Verkauf
 — HJ: Amerika
 — JW: Anthracenes - Chemie - Dichlor
 — Ph: Regierung
 — SA: Palästina
 — StA: Altes Testament
 — SF: Atmung - Kupfer
 Cooke: Bergbau
 — CM, jun.: Schnecke
 — CW: Vereinigte Staaten von Nordamerika
 — HP: Irrtum
 — RG: Hardy

- Cooke, WE: Anaemia - Bergbau - Pacific
— WH: MesoThioanthracene
Cool, C: Pilz
Coolbough: Hüttenwesen
Cooley, JP: Methane
Coolidge, AS: Adsorption
— JL: Kurven
— WD: Kathodenstrahlen
Coomaraswamy, A:
— Khmères
Coomba, HC: Blut
Coons: Asphalt - Kalk - Schiefer
— GH: Sellerie
Cooper: Bergbau - Kupfer
— AE: Quadrat
— B: Straßen
— CF: Brachyodus - Hempstead - Hyænodon
— CJA: Disaccharide - Maltose
— JG: Alkohol
— KE: Reaction - Triazan
— MJ: Gieß-
— S: Gehirn - Muskel
Cooper-Prichard, AH:
— Buccaneers
Coopland, GW: Jean de Legnano - John of Legnano
Coops: Dicarboxylic - Kalorimeter
— J: Borsäure - Kalorimeter - Paraffin - Sali-cylic Acid
Copaux, A: Gas
— H: Gas - Glucinium
Cope, H: Quinoline
— OM: Herz
Copeland, MA: Psychologie
Copenhaver, WM: Amblystoma
Coppens, A: Quecksilber
Coppin, J: Montaigne
Coppola, G: Difilo - Platon - Terenzio
Coquoin, R: Gold
Cor, R: Proust, M
Corbelli, A: Boschi, P
Corbellini, PI: Guß
Corberi, G: Unterbewußt
Corbet, AS: Pyridin
Corbett, J: Arbeiter
— WJ: Stahl
Corbett-Smith, A: Radio
Corbin, P: Mont Blanc
— RM: Schwefel
Corbitt, HB: Phenyl
Corcoran, ThG: Gericht
Cordero, N: Muskel
Cordior, G: Acanthias - Fieber
— P: Insulin - Madagaskar
— R: Zelle
Cordova: Erziehung
Cordova de Fernandez, S: Kuba
Corey, H: London
Cori, CF: Galactose - Glucose - Glykogen - Hexoses - Insulin - Leber
— GT: Insulin
Corin, AL: Fünfziger - Getreigert - Pfaffe - Polterer - Rhein - Swesterreigt - SwesterRusche - Traube - Trunffeht
Corinis, SB: Salonique
Cork, JM: Atom - Spektrum
Corley, RC: Amino - Kalzium - Xylose
Cormier: Aluminium
Corn, AL: Wagner, LE
Cornejo, L: Obligationen
Cornelissen, I: Consolatio - Medici, M.de
Cornelius, W: Java
Cornelius, ChO: Ziegel
Cornell, EL: Schulwesen, allg.
— H: Birgitta
Cornet, A: Barbula - Moos
Cornil, L: Lunge
Cornilla, A: Feuerfest
Cornillot, A: Aether - Chlor
Cornish, V: Natur
Cornog, J: Schwefel
Cornubert, R: Dimethyl
Coronaro, E: Giuba
Corpechot, L: Frankreich
Corrane, HC: Anglo Catholicismus
Corréa, Cl: Oxyures
Correia, F.da S: Kind
Corse, WE: Bronze
Corso, R: Folklore - Gen-nario, S - ItalienischeSpr. u. Lit. - Kolonial - Neapel - Pitre, G - Vallonia
Corssen, P: Tertulliani
Corsy, F: Embryo - Hund - Leber
Cort, WW: Hakenwurm
Corte, M.della: Pompeji
Cortellezzi, G: Tertulliani
Corteron, H: Glück
Cortasao, J: Bibliothek
Corti, EC: Corti, Conte
— H: Selen
Cortsen, SP: Etruskisch
Corvin, ES: Amerika
Cory, HE: Kunst
Coryllos, P: Blut
Cosacesco, A: Arterien
Cosentini, F: Vico, GB
Cosmovici, N: Adamsia - Carcinus
— NL: Adamsia - Milch
— Niclas L: Herz
Cossio, M.de: Lope de Vega
Cosson, AN: Oximes
Costa, G: Konstantin - Latein - Literatur - Religion - Zivilisation
— JJ: Spektrum
— LL: Spektrum
— S: Auster - Flexner - Hase - Impf. - Serum
Typhus
Costa, T: Cucurbit
Costa Cruz, J.da: Bakterien - Serum
Costantin, J: Algen - Champignon - Pleurotes
Costanzi, V: Atreus - Universität
Costanzo, L: Calabrese
Coste, Em: Fontarèches, Baron de
— F: Blut
Coste-Messelière, P.de la: Delphi
Coster, Ch: Baum - Blüte - Buche - Tectona
Costerus, JC: Tropen
Costin, G: Wasser
Cothay: Zinn
Cotte, J: Baussou - Meer-junker
Cotter, A: Angestellte
— G.deP: Burma
Cotton, A: Atom - Ultraviolet
— LA: Australien
— RT: Insekten
Cotton-Feytis, Mme: Salz
Cottrell: Asphalt - Gips - Salz
— L: Universität
Couch, JN: Choanephora
Couchoud, PL: Evangelium
Coucoulès, Ph: Ehe
Coudert, A: Ammoniak
— —: Mond
Coudert, FR: England - Recht
Coutet, J: Becque, H
Couley, WB: Kupfer
Coulon: Brennstoff - Kohle
— A.de: Arsen - Muskel - Serum
— M: Fabre, JH
— V: Apuleius - Aristophanes
Coulson, EA: Benzil
Coulter: Bergbau - Bohr-
— CC: Homer
Coulton, GG: Franz - Geistliche - Kommunion
Couly, A: Congréganiste - Gericht - Kirchenrecht - Orden - Procureurs - Schenkung
Councillor, AP: Liberal
Coupin, H: Peroxydases
— F: Schimpanse
Coupland, G: Sunderland
Couppey de la Forest, Le: Brive - Bron, V.de
Cour, V.la: Gorm - Schleswig-Holstein
Courbon, P: Hallucination
Courmelles, F.de: Ultraviolet
Courmont, P: Entérites - Syphilis - Tuberkulose
Cournot: Aluminium
— J: Aluminium - Legierung - Stahl
Courrier, R: Nymphomanie - Tube
Court: Bergbau
— J: Sénégal
— ThH: Mikroskop
Courteault, H: Penaranda, M.de
Courtney, FT: Flug
Courtot, Ch: Fluor - Indaniques
Courtty, G: Schüsselchen
— MG: Gargantua - Quina - Rennes
Cousen, A: Glas - Sillimanit
— E: Glas
Cousin: Epidemie - Hüttenwesen
— J: Hugo, V
Cousins, WM: Caribbean
Coussange, J.de: Fersen
Coutagne, A: Elektrisch
Coutant: Kohle
Couturier, H: Serum
Covert, RN: Anemometry - Blitz
Coville, FV: Washington
Covioli, I: Knallgas
Coward: Kohle
— HF: Methane
Cowdery, KM: Beruf
Cowdry, EV: Mitochondries
Cowell, H: Musik
Cowen, LG: Gas
Cowgill, GR: Vitamin B
Cowie, AG: Wikinger
Cowpen, MO: Baumwolle
Cowperthwaite, I.A: Zahlen
Cox, CJ: Arginine
— GJ: Imidazoles - Purines
— H: England - Klydonograph
— LR: Anthracopupa - Aptychus - Lamellibranchies
— RL: Eigentum
— RT: Quanten
Coysh, AW: Lydney
Crabites, P: Aegypten, d. heutige
Craft, AW: Huhn
Craib, WH: Herz
Craig, PH: Hall Effect
— RM: Hebrides
— W: Michigan
Crak, J: Glucosides
Cram, RA: Zivilisation
Cramér, H: Dirichlet
Crandall, I.B: Sprache
Crane: Eisen
— TF: Todd, HA
Cranston, JA: Alkali
— RE: Platin
Crassier, L.de: Hocht, A
Craster, HHE: Keltisch
Craven, Th: Photographie
Craw, JH: Munity Stones
Crawford: Kohle
— CW: Futter
— HS: Cloone - Irland - Killeslin - LoughCrew

Crawford, JF: Kant
 Crawley, JH: Gieß-
 — WC: Ameisen
 Crawshaw: Explosion -
 Kohle - Spreng-
 Cray, FM: Wasserstoff
 Creanga, S: Kurven
 Creech, CT: Kuh
 Creed, RS: Muskel
 Crehore, AC: Chemie
 Crenell, MJ: Akkumu-
 latoren
 Crescenzi, EB: Rabindra-
 nath Tagore
 Crescini, V: Golias - Mit-
 telalter - Rembaldo di
 Vaqueiras - Trovatori
 Crespi, A: Gentile
 — M: Kohlenmonoxyd -
 Kohlenoxyd
 Creswell, KAC: Aegypten,
 d. alte - Kairo
 Crèvecoeur, Ad: Osmies
 Crew, FAE: Schaf
 — WH: Elektron - Was-
 serstoff
 Crile, GH: Gewebe
 — GW: Gewebe
 Crippa, GB: Amino - Ari-
 lazo- β -naftilamine
 Crispolti, F: Cavour
 Crisson, G: Fernsprech-
 Cristiani, A: Kropf
 — H: Kachexie - Kropf
 Cristofolini, C: Dante
 Criswell, KJ: Bakterien
 Critchley, M: Encephali-
 tis - Gehirn - Sprech-
 Critchlow, J: Relativität
 Critikos, A: Santorin
 Crocetti, CG: Rodrigo
 Crocker: Rohr
 Crockett, AC: Tests
 Croft: Kraft
 Crofts, EE: Metabclism
 Crofutt, CB: Wolfram
 Crolius, FI: Gas
 Crommelin, CA: Helium
 Crompton, KT: Gas
 Cronbach, A: Gebet
 Cronia, A: Serbocroato
 Cronstedt, L: Auge
 Crooks, EB: Pragmatisch
 Cros-Mayrevielle, T: Für-
 sorge
 Crosby, OT: Locarno
 Cross: Kessel
 — CF: Zellulose
 — W: Sterne
 Crossland: Explosion
 Crossley, St: Florida
 Crouzel, J: Verantwort-
 lichkeit
 Crouzet, E: Tunis
 Crouzon, O: Geisteskrank
 Crow, WB: Lyngbya -
 Sporangia
 Crowder, W: Mycetozoa
 Crowe, WH: Amino
 Crowther, EM: Boden -
 Stickstoff
 — JA: Atom - Colpidium
 — WL: Tasmanie
 Croze, F: Atom - Einstein

- Huygens - Linsen -
 Spektrum
 Crozet, R: Flug
 Crozet-Fourneyron: Tur-
 bine
 Crozier, WJ: Biologie -
 Herz - Physiologie - Sä-
 getier - Temperatur
 Cruzeanu, H: Gehirn -
 Gliedmaßen
 Crucy, F: Karpathen
 Crudell, U: Rutherford
 Crudo, O: Kino
 Cruess, WV: Gemüse
 Cruickshank, J: Salz
 Crum, JMC: Q
 — WE: Koptisch
 Crut, G: Blei
 Cruveilhier: Assyrisch -
 Sterblichkeit
 Csakvar: Schaf
 Csonka, FA: Heufieber
 Cucinotta, E: Eritrea -
 *Italien - Kolonial- - Ma-
 rokko - Tanger - Yemen
 Cuénot, L: Meerestiere
 Cuevas, M: Amerika
 Cugnac, A.de: Gras
 Cullen: Spreng-
 — ThS: Krebs
 Culot, A: Sambre
 Culter, LW: Motor
 Cumming, WM: Azoxy-
 compounds - Eisen
 Cummings, EE: Zimmer-
 leute
 — H: Gebärmutter
 — LD: Sextette
 Cumont, F: Byzantine
 — MF: Syrien
 Cumpston, JHL: Pacific
 Cundall: Schwefel
 Cunningham, ME: Gold
 Cuny, L: Säure
 — ML: Serum
 Cuppey de la Forest, M.le:
 Cosnac
 Curatulo, GE: Garibaldi
 Curel, F.de: Lenér, M
 Curie, Irène - Ionization -
 Polonium - Radioacti-
 vité - Radium
 — P: Compton - Radium -
 Radon
 Curio: England
 Curle, AO: Mumrills
 Curran, CH: Dipteres -
 Helophilus - Syrphidae
 Currie, GC: Meerschwein-
 chen
 — JA: Natrium
 Curtis: Feuerfest - Mais -
 Teer
 — AL: Gieß-
 — EN: Radio
 — FO: Pflanze
 — KM: Claustula
 — WE: Wasserstoff
 Curtiss, LF: Radium -
 Spektrum
 — WH: Glas
 Curzon, A.de: Artois -
 Howard, J
 — H.de: Beethoven

Cushing, H: Gehirn
 Cushman, JA: Pseudotex-
 tularia
 — RA: Ichneumonides
 Cushwa: Berghau
 Cusmano, G: Bromociclo-
 esanoni - Katalyse
 Cuthbert: Franz
 Cutsforth, TD: Bewe-
 gung
 Cuvellette, M: Lens
 Cuvelier, J: Bormans, S
 Cuzzer, O: Stoff
 Cvijic, I: Karst
 Cyren, O: Zellstoff
 Czarnowski, S: Gallien -
 Religion
 Czczott, H: Polen
 Czekanowski, I: Anthro-
 pologia - Matiegka, I

D

Dack, GM: Botulinum
 Da Como, U: Napoleon I.
 Daday de Deés, E: Phyllo-
 podes
 Daenen, C: Dante
 Da Fano, C: Golgi - Mi-
 kroskop
 Dahl, F: Erslew - Lassen,
 J
 — H: Dammhirsch
 — K: Australien
 — SJ: Polyneuritis
 Dahlberg, G: Profilometer
 — R: Drucke - Gutter-
 vitz, A
 Dahlerus: Lager
 Dahlgren, KVO: Gera-
 nium - Pflanze - Pole-
 monium
 — U: Hör-
 Dahlstedt, H: Taraxaca
 Daily, ChR: Magnet
 Dains, FB: Formamidines
 Dake: Kohle
 Dakin, HD: Glucose
 Dalby: Stahl
 Dale: Feuerfest - Signal
 — G.I: Cortes de la
 Muerte
 — HH: Glucose
 — J: Exponential
 Dalfsen, H.van: Overy-
 sel
 — J.v: Potential
 Dalgliesh, JG: Lemnaceae
 Dalla Volta, A: Blut -
 Hymen - Persien
 Dallenbach, KM: Auf-
 merksamkeit - Gedäch-
 nis
 Dallmann, AA: Gallen
 Dalmasso, L: Ovid
 Dal Piaz, M: YvesGuyot
 Dalsace, I: Eklampsie -
 Kastration - Phosphat -
 Typhus
 Dalton, H: Polen
 — OM: Ring
 — P: Helium
 Daly, RA: Woodworth,
 JB

Dalzell, AG: Abwässer
 Dam, AJ.van: Fisch
 — J.van: Alexander - Vel-
 deke
 Dam van Isselt, WE.van:
 Krieg - Maurits, Prins -
 Niederlande
 Damago: Papst
 Damboviceanu, A: Asci-
 dien - Sipunculus
 Dambre, O: Harduijn
 Damerini, A: Bellini, V -
 Casella, A - Musik - Wag-
 ner, R
 Dami, A: Italien
 Damiani, E: Boteo - Rey-
 mont
 Damiens, A: Fluor
 Dammerman, KW: Soem-
 ba
 Damoiseau, M: Fern-
 spruch
 Damon, SR: Termites
 Damour, E: Heiz-
 Damsté, HT: Bali -
 Snouck-Hurgronje, C
 — PH: Batava - Grat-
 tium - Naber, JC - Ne-
 mesiani - Petronji - Pro-
 perzio - Statius - Vergil
 Dana, JC: Bibliothek
 — LJ: Helium
 Danel, P: La Hire
 Danes, JV: Mensch
 Danforth, CH: Alkohol -
 Maus
 Dangeart, P: Endoderma-
 — Nitophyllum - Péridi-
 niens
 Dan Giusca: Cölestin
 Daniel, JFr: Fisch
 — L: Helianthus - Re-
 montante
 — RE: Fernsprech-
 — RJ: Cephalopoda -
 Wasser
 Daniell, PJ: Mathematik
 — Proposition
 Daniélopou, D: Angina -
 Gefäßnerven - Herz -
 Hund - Nerv - Tabak
 Daniels: Aluminium
 — AL: Milch - Ratte -
 Vitamin
 — F: UltraViolet
 — G: Korrosion
 — HH: Lesen
 — MH: Denon - Portrait
 — S: Aluminium - Flug
 Danjon, A: Microphoto-
 mètre - Mont-Blanc
 Dannatt, C: Meß-
 Danne, G: Radioactivité
 Dannholm, A: Mineralo-
 gie - Spezifische Wärme
 Danon, MA: Talmud
 Danser, BH: Lamium -
 Polygonaceen - Rumex
 Danzer, CS: Blut
 Daponte: Projection
 Daranatz, J-B: Baskisch
 Daranyi, J: Staphyloco-
 ques
 Darbord, MR: Röntgen

- Darder-Pericas, B: Ma-jorque
Dardord, MB: Röntgen
Da Re, G: Kolonial-
Dare, HH: Australien
Dargan, W: Schwefel
Dargeou: Schlagwetter
Darling: Dampf
Darlington, CD: Scilleae
Darmois, E: Borsäure - Molekül - Mutarotation - Polarimetrie - Tartrat - G: Fluxmètre - Géométrie
Darnell, JL, jr.: Maranhav
Darnell-Smith, GP: Bananas - Weizen
Darras, M: Pyrometer - Silikat
Darré, H: Französische Spr., Lit. u. Unterr.
Darrow, DC: Niere
Dart, HP: Rechtsanwalt
Darton, NH: Black Hills
Darwin, CG: Röntgen - Zeeman - L: Rasse
Das-Gupta, HCh: Indien - Scylla
Dashiell, BF: Maryland
— JF: Ratte - Tiere - Verwirrung
Dashwood, GS: Verbrecher
Dasnoy, DW: Hohelied
Dastur, RH: Achyranthes - Wasser
Dath, S: Streptothrix
Datta, SK: Oberflächen
Daubney, R: Oesophagostomes
Daudt: Jon - Manometer
Dauphiné, A: Blatt
Dauriao, F: Lenéru, M
Dautrebande, J: Brennstoff - Dolomite - Feuerfest
— L: Anaemia - Blut - Emphysémateux - Pneumothorax
— M: Feuerfest
Dautrobande, J: Holz
Dautzenberg, Ph: Geret, P
Dauvart, A: Frosch
Dauville, H: Béarn
Dauvillier, A: Compton - Crookes - Elektrisch - Kohle - Röntgen - Spektrum - Strahlung
— MA: Eléments
Dauzat, A: Vinzelles
Dauzère, C: Atmosphäre
Daval: Steinkohle
Davenport, CB: Auge - Maus
— FM: New York
— HJ: Volkswirtschaft
Davey, WP: Wolfram
David: Bergbau - Elektrisch - Gas
— A: Hammurabi
— J: Anode
— R: Kokain - Shebuoth
David, TWE: Australien - Tasmanien
— WT: Druck
David Le Suffleur, C: Münz-
Davides: Kohle
Davids: Flußspat
Davidson: Gesteinsstaub - Transport - Wiederbelebung
— D: Amino - Katalyse - Uraol
— FA: Laktation - Landwirtschaft
— J: Sahlal b. Netanel Gaon - Stickstoff
— LF: Photometry
Davies: Kohle - Neufundland - Phosphor
— AE: Betragen
— AM: Lamellobranchies - Rhaxella
— D: Abrüstung
— H: Kohlenoxyd
— J: Goethe
— JStH: Phthal
— KA: Breconshire
— LM: Kohat
— PA: Samen
— W: Aromatic
Davis: Eisen - Kohle - Wärme
— AH: Lautsprecher - Wellen
— AR: Alkali
— B: Element - Röntgen
— BEC: Spencer
— BM: Oenotheren
— CH: Kupfer
— DE: Huhn
— H: Nerv
— HT: Elastizität
— HWC: Liebermann, F
— J: Friede - Vertrag
— JD: Kohle
— JJ: Pilz
— JW: Verfassung
— NR: Quanten
— OS: Predigt
— PG: Aniline - Osmotisch
— R: Lichtempfindlichkeit
— RE: Abwässer
— RJ: Weizen
— RPB: Töpferei
— SJ: Formamidines
— TL: Reaction
— ThW: Ortho-cresol
— W: British Association - Santa Barbara - Scopes, JT
— WB: Kartoffel
— WH: Gesundheit
— WJ: Gesetz
— WM: Cordilleran - Kanada - Korallen - Michigan - Neukaledonien - Steward Bank
Davison: Bergbau
— EH: Cornish Mining Area
— WC: Wasserstoff
Davrey, D: Frankreich
Davy de Virville, A: Lophocolea - Moos
Dawson: Deutsch - Kohle
— AB: Hund - Magen
— Ch: Christentum - Ethik
— GE: Eisen
— HM: Säure
— JA: Histrio - Paramecium
— SE: Eisen
— SirPh: Deutsch [Land, Reich, Volk]
— WH: Südafrika
— WR: Elefant - Fledermaus - Torres Straits
Day, AL: Vulkan
— PC: Meer
— W: Fernsprech-
— WP: Orkan - Zyklon
Daynes, H: Kohlensäure
— MA: Galvanometer
Dayton, NA: Syphilis
— WA: Lupinus
Dazin, A: Douarnenez
De, PK: Heterocyclic
— SK: Janakihabana
Deambrosio, D: Karte
Dean: Blei - Kühl-
— B: Behaim - Corvinus, M - Gotisch
— HH: Kanada
— WR: Elastizität
Dearborn, WF: Intelligenz - Lesen - Schulkinder
Dearden: Magnet
Deardorf, NR: Kind
Deastryne, RS: Geflügel
Deb, HK: Sisuaka
Debar, A: Gieß-
Debeday, X: Diathermo-coagulation
Debenedetti, S: Pisa - Romanisch - Romanzen
Debenham, F: Pol-Scott
Polar Research Institute
De Beque: Bergbau
Debeyre, A: Chondriome
Debray, M: Blut
Debré, R: Serum
Debusieux, P: Microsporidie
Decalour, EW: Anzeige
Decamps, P: Fisch
De Carli, A: Bologna
Decary, R: Madagaskar - Olios - Pachytilus - Saint Mihiel
Déchéne, R: Spektrum
Decourt: Blut
— J: Amino - Schwefel
Decrock, E: Algen
Dedebant, M: Witterung
Dedekam, H: Byzantine - Tapissierier
DeDonder, Th: Einstein
Deedes, W: Palästina
De Falco, V: Aristophanes - Sophokles
Defant, A: Atlantischer Ozean
Deflandre, G: Algen - Trachelomonas
De Foe, OK: Röntgen
Defontaine, H: Gougéard, A
De Forerand: Xénon
Defourneaux, F: Zahlen
De Garis, CF: Verdauung
De Geer, L: Nordisch
De Ghellinck, J: Bibliothek
Dégoutin: Gold
De Groot, HB: Radio
Dehérain, H: Rousseau, J - Ruffin, P - Türkei
Dehn, WM: Quinoline - Thiocarbonilide
Dehorn, W: Mann, Th
Dehorne, A: Blatte - Chétopodes - Cylista - Hermaphrodisme - Lagis - Leucocytes - Zelle
Dehove, H: Induktion
Dejace, J: Fett
Déjardin, G: Néon - Spektrum
Dejean, R: Auge
Deimel, A: Babylonien
— RF: Druck
Deissman, A: Athanasius
De Jong, LN: Wissenschaft
Dejust, L-H: Arsen
Dekester, M: Distomatose
Delabarre, EdB: Algonkian
Delaby, R: Cyclohexylglycerine - Vinylalcoylcarbinol
Delacroix, H: Mysticisme - P: Harz
Delafosse, M: Guyane
Delahache, G: Musset
Delamare, G: Phlasmodium - Spirochètes - Treponema
Delamare Achitony, G: Spirochètes
Delanne, G: Spiritismus
Delaruelle, L: Agen - Cymbalum
Delassus, E: Quadrat
Delattre: Primates - Säugetier
Delaunay, H: Gastéropodes - Sepia
Delauney, MP: Glucosides - P: Lorglossoside - Orchidaceae
Delaval, H: Radioaktivité
Delaville, M: Acidose - Blut - Brightiques - Chlor - Harn - Knochen - Niere - Rachitis - Urämie
Delbart: Stahl
— G: Rost - Stahl
— M: Stahl
Delbridge: Erdöl
Delbrück, H: Polnischer Korridor
Delcambre: Wellen
— E: Astronomie
Delcelier: Gas
Delcourt-Bernard: At-

- mung - Metabolism -
 Ruhe
 Delehaye, H: De Smedt, Ch
 Delépine, G: Goniatis -
 Productus
 Delf, EM: Macrosystis
 Delhage, F: Niari
 Dell, A: Levant
 — R: Briand - France, A -
 Frankreich - Friede -
 Mussolini
 Della Casa, R: Gesso
 Dellmann, GPH: Be-
 leuchtung
 Dellner: Diesel
 Delmas: Koks
 Delogne, H: Benedictus
 Deloraine, E-M: Eisen -
 Fernsprech - Radio
 Delore, P: Tuberkulose
 Delos, J-Th: Gesellschaft
 — Naturrecht
 De Loss: Radio
 Deloyers, L: Kationen
 Delphin, G: Alger
 Delphy, F: Infusores -
 Monodinium
 Delpit, L: Paris
 Delsemme: Bergbau
 Delsol: Gas
 De Lury, JS: Gletscher
 Delville, J: Knopff, F -
 Malerei
 Demaison, L: Noctuelles
 Demangeon, A: Aegypten,
 d. heutige - Fisch - Frank-
 reich - Landwirtschaft
 Demaret: Bergbau -
 Frankreich
 Demay, A: Geologie -
 Huelva - Porphy -
 Quarz
 Dembowska, WS: Pro-
 tozoa
 Demel, C: Ostsee
 Dementitroux, M: Radio-
 activité
 Demeree, M: Drosophila -
 Mais - Manoilov
 Demeter, K: Boden -
 Eiskrem - Milch - Rhizo-
 bium - Sojabohne
 — KJ: Bacillus - Erd-
 probe - Käse - Kalb -
 Kationen - Leguminosen
 — Milch - Nitrates - Ni-
 trierung - Typhose -
 Zellulose
 Demiéville, P: Milinda-
 paña
 Demolon, A: Lehm -
 Schlamm
 Demoor, J: Hase - Herz -
 Keith et Flack
 Demora, F: Optik
 — VF: Diffraction
 Demorest: Kohle
 Demos, R: Autorität
 Demoulin, F: Hoggar -
 Sahara
 Demoussy, E: Pflanze
 Dempster, AJ: Helium -
 Kanalstrahlen
 Demtschenko, B: Mainar-
 di-Codazzi
 De Munter, V: Münz-
 Denäyer, ME: Ahaggar
 Den Eerzamen, F: Goe-
 reese
 De Negri, A: Nickel
 Denes: Kohle
 Denham, HG: Wasser-
 stoff
 Den Heyer, J-K: Hase
 Denigès, G: Ferrium
 Denina, E: Energie
 Denis, JR: Aptérygotes
 — L: Reinkarnation
 — M: Algen - Auvergne -
 Fontaineblau
 — PM: Algen
 — W: Blut - Harn - Kal-
 zium
 Denison, FV: Columbia
 Denizot, G: Garonne
 Dennery, E: Schottland
 Dennett, HG: Diphenyl
 Dennis, ALP: Diplomatie
 — AP: Aegypten, d. heut.
 — EM: Kanada
 Dennison, DM: Methane -
 Molekül - Spektrum
 — HS: Angestellte - Or-
 ganisation
 Denny, FE: Thiourée
 Denny-Brown, DE: Mus-
 kel
 Denoël: Bergbau - Tub-
 bings
 Densmore, F: Indianer
 Denison, LA: Witterung
 Dentamaro, V: Bari
 Den Tex, RWJ: Nieder-
 lande
 Denune, PP: Land
 Denver, RR: Bibliothek
 Deny, J: Kemal Pacha -
 Türkei
 Deonna, W: Attisch
 Deslonghi - Orphée
 Depéret, Ch: Mastodon -
 Palaeontologie - Phos-
 phat
 Depoin, J: Saint Martin
 des Champs
 Depont, O: Berbères
 De Porte, JV: Kind
 De Potter: Schwanger-
 schaft - Tuberculine -
 Tuberkulose
 Deratani, N: Römisch
 Derolaye: Dampf - Gas
 Derevici, M: Hund
 Déri, E: Faschismus -
 Freimaurerei
 Derjaud, R: Muskel -
 Nerv
 De Ribier: Revolution
 Derick, CL: Streptoco-
 ques
 Dérieux, H: Guérin, Ch
 — JB: Quecksilber
 Derby, KG: Pneumo-
 kokken
 Derocquingny, J: Molière
 Deronin, H: Armut
 Derrey, J: Neger
 Derrien, E: Fluoreszenz -
 Wasserstoff
 Derry, AT: Stahl
 Derulle, C: Gieß-
 Devaux, P: Katze
 Déry: Mission, auß.
 De Sanctis, V: Italien
 De Sarlo, F: Philosophie
 Desbordes, H: Histeridae
 Descamps: Grotius, H
 — E: Leben
 — MP: Kannibalen
 — P: Ehe - Erfindung -
 Geburtenhäufigkeit
 — R: Ultraviolet
 Desch, CH: Aluminium -
 Feste Körper - Gesell-
 schaft
 Deschamps, G: Calonne,
 M.de
 Deschiens, M: Acetyl-
 zellulose - Zellulose
 — MO: Zellulose
 — R: Giardia - Katze -
 Taenia
 Deschle: Elektrisch -
 Henrymètres - Potential
 — Wellen
 Descombey, P: Starr-
 krampf
 Descours Desacres: Topo-
 graphie
 Desoy, A: Insekten
 De Séguier: Hermite
 Deselaers, H: Syphilis
 Desgrez, A: Harn - Koh-
 lenstoff - Pferd
 Deshoulières, M: Bau -
 Lefèvre-Pontalis, E
 Deslandres, H: Sonne -
 Spektrum
 — P: Théâtre
 De Smet, L: Vriendt, J.de
 Desmond, ChS: Alkohol
 Desoil, P: Echinococcus
 Despreaux, E: Rußland
 Desruelles, M: Typhus
 Dessaint, J: Grenoble
 Dessel, M: Flaschen
 Desternes, L: Paul-Louis
 Desville, A: Nerv
 Désy, J: Kanada
 De Térey, G: Beham, B
 Detlefsen, JA: Auge
 Detrez, L: Laignel, D
 Detweiler, FG: Soziologie
 Detwiler, SR: Ambly-
 stoma - Auge - Nerv -
 Rückenmark
 Deubner, L: Töpferei
 Deul jr., HJ: Glucosane
 — Kohlehydrat - Vita-
 min
 Deulofen, V: Antigène -
 Insulin
 Deumann: Bergbau
 Devaux, A: Oltregiuba
 — H: Atom
 Dévé, F: Echinococcus -
 Kyste - Radiotherapie
 Develaye, M: Hochofen
 Devereux, FL: Bell Sy-
 stem - Lautsprecher
 Deveze, A: Belisuit
 Devigne, M: Bossuit, Fr
 De Villaverds, JM: Ge-
 hirn
 Deville, S-Cl: Käfer
 Devinat, P: Arbeiter
 Deviney, E: Paramecium
 Deving, AW: Automobil
 De Vinney, SS: Nickel
 Devonshire, RL: Alexan-
 dria
 Devoto, G: Indien - Indo-
 europäen - Lachmann
 — L: Dupuytren
 De Walsche, L: Salaman-
 der
 Dewé: Schweißen
 Dewey, H: Kupfer
 — J: Mexico
 — JM: Helium
 — PL: Maß
 — St: Vignaud, H
 De Wolff v. Westerode:
 Java - Kekakeb
 Dey, BB: Methylene
 Dez, P: Marsilly
 De Zawaritzki: Heiz-
 De Zuani, E: Baroja, P
 Dhar, NR: Photochemie
 Dhome, P: Chérubins
 Diack, FC: Keltisch
 Dianépolu, D: Adrenalin
 — Auge
 Dias-Amado, L: Zelle
 Diaz de Barros: Atom
 Dibbla, RF: Ralph, J
 Di Capua, Cl: Blei - Mo-
 lybdän
 Di Carlo, E: Amari
 Dicken, C: Gieß-
 Dickenson: Silikat
 — ER: Philippinen
 — LL: Bibliothek
 Dickinson: Dampf
 — ChA: Gesicht
 — ED: Einwanderung -
 Nation - Staat - Wieder-
 erkennung
 — R: Benzyl
 — RG: Ammoniak - Na-
 trium - Ozon
 — S: Pilz
 Dickson, LE: Algebra -
 Gleichungen - Integral
 Didier, C: Arbeitszeit
 — M: Industrie
 — R: Aegus - Algen - Lu-
 caniden
 Didring, E: Didring, E -
 Urheberrecht - Ver-
 fasser
 Dieckhoff, DC: Glengarry
 Dieckmann, H: Tibetius,
 C
 — WJ: Serum
 Diehl: Schwefel
 — Ch: Byzantine - Syrien
 — E: Callimacheae
 Dieke: Fluoreszenz
 — GH: Ultraviolet
 Diels, L: Ericaceae - Iri-
 daceae
 Djémil, S: Plasmodium

- Diena, G: Friede - Mandats - Schiedsvertrag
 Diénert, F: Abwässer - Kieselsäure - Mikrobiologie - Milch
 — M: Wasser
 — MF: Schlamm
 Dienes, L: Tubercle bacillus
 Dieneske, JW: Thiooxyaniline
 Dietert, HW: Gieß-
 — W: Eisen
 Dietvors, S: Belgien
 Dieudonné, A: Babelon - Philipp III.
 Djeziri: Afrika
 Digneffe, G: Laut-
 Dihigo, JM: Afronegrismos - Etymologie - Ferraz - Habana - Remiro - Sprach- - Vasconcelos
 Dijk, Fv: Poe, EA
 — LJvan: Niederländisch Indien - Versammlungsrecht
 Dijkema, F: Jerusalem
 Dill, DB: Blut
 Dillewijn, Cv: Pflanze
 Dillingham, LB: Salammbo
 Dimand, MS: Miniatures - Teppiche - Web-
 Dimbleby, V: Glas
 Dimitriu, C: Adrenalin - Auge - Tabak
 Dimnet, E: Frankreich
 Dimnick, FL: Furcht - Geruch
 Dimock, HS: Tuxis
 Dinabury, B: Rapoport, SJ
 Dinelli, LM: Flug
 Dines, LL: Determinants - Linear
 Dingemans, E: Methyl
 Dingman, AP: Bibliothek
 Dingwall, JMM: Cyathoclisia
 Dinsdale, A: Fernsehen - Fernsprech-
 Dios, RL: Spirochetes - Trypanosoma
 Diot, E: Pyodermities
 Dippel, AL: Drosophila
 Dipple, HW: Fernsprech-
 Dirac, PAM: Quanten - Relativität
 Di San MValperga: Paderewsky
 Dittmer, AF: Elektron
 Divanji, PC: Saraswati, M
 Dix: Aluminium
 — A: Geosophie
 — ERMCC: Talagth Hill
 — GH: Logos
 Dixey: Fauxite
 — F: Nyasaland - Sierra Leone
 Dixon: Gas - Kohlendisulphit - Schlagwetter
 — AL: Metall
 — HB: Kohlendisulphid - Kohlenstoff - Mond, L -
- Dixon, HN: Bryologica - Moos
 Dloschewsky, S: Skoworoda, G
 Doan, RL: Röntgen
 Doat: Rohr
 Dobbenburgh, WDJ.v: Wasser
 Dobbins, WF: Angestellte
 Dobbs, EI: Elektroplattieren
 — W: Gieß-
 Dobias, J: Delphi - Griechenland, d. alte - Philipp - Pirates - Séleucie [irrtüml. Séleucides gedr.]
 Dobrolubsky, K: Kirche
 Dobroserdov, D: Aluminium - Hydrate
 Dobrovol'skaia-Zavadskaia, N: Krebs
 Dobrowolski, K: Clans
 — S: Cesaro
 — T: Wysosice
 Dobson, DP: Karl I.
 — HJE: Äthylalkohol
 Dochez, ER: Bakterien
 Doctors v. Leeuwen, WM: Zooecidia
 Dodd, EL: Funktion
 — EM, jr.: Vereinigte Staaten
 — S: Piroplasma
 Dodds, GS: Entomostraceen
 Doderet, W: Inanesvari
 Dodge, BO: Gallowaya
 — R: Drainage
 Dodu, G: Karl VI.
 Dodwell, GF: Australien
 Dølle, F: Prag
 Dörfler, S: Manichaei
 Döring, CR: Peirce
 Dørner: Kupfer
 Døssing, Th: Bibliothek
 Dofourmentel, L: Leber
 Doggett, LA: Radio
 Dogiel, V: Ophryoscolécides - Ophryoscoleth
 Dogilbert, F: Bibliothek
 Dognon, A: Ascaris
 Doi: Aether
 — U: Bucherer - Elektrisch - Wellen
 Doig, BC: Psychologie
 Doisy, EA: Eierstock
 Dokkum: Methane
 Dokturowsky, WS: Moor
 Dole, RB: Hagel
 — RM: Wolken
 Dolensky, A: Zeyera, J
 Dolfin, G: Embolia
 Dolid, J: Hevea
 Dolisy, A: Rubus - Torgny
 Doll, EA: Psychologie
 Dollan, BPJ: Versailles
 Dolley, FS: Blut
 Dollfus, G: Paris
 — GF: Cossmann, M - Paris
 — R-Ph: Cestodes - Hémiurides - Maus
 — RTh: Auster
- Dollot: Fauchille, P
 Dolson, GB: Caxton
 Dom, E: Médailles
 Dombre, Ch: Mysticisme
 Domenico, C: Nitro
 Domingo, P: Maltafieber - Pneumokokken
 — WA: Neger - New York
 Dominguez, J: Puteo
 Domleo, A: Methyl
 Dommerque, FJ: Fernsprech- - Radio
 Dommissie, JP: Dimethyl
 Donald, MB: Natrium
 — R: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Elsaß-Lothringen
 Donaldson, JW: Eisen
 — M: Radium
 Donati, G: Ideal
 — L: Elektrisch
 Donato, E: Bibliothek
 Donatuti, G: Vermächtnis
 Donazzolo, P: Venedig
 Doncet, R: Frankreich
 Dondelinger, A.: Indaniques
 Dongé, E: Callidium
 Donglas, V: Zeit
 Donici, MN: Wolken
 Donker, HJL: Mikrobiologie
 Donnell, EC: Witterung
 Donner, A: Helsingfors - Stern
 Donnet, F: Eeckeren
 Donostia, PJA.de: Bas-kisch
 Donovan, WJ: Handel
 Dona, C: Pholas
 Doodson, AT: Witterung
 Doolittle, SP: Cucurbit
 Doorn: Stern
 — Wv: Swinburne
 Doppler, P: Maestricht
 Dorcas, MJ: Kohlensäure
 Dorgelo, HB: Neon
 Doria, A: Salvagnoli, V
 Dorier, A: Gordius
 — PCh: Phenyl - Thymol
 Dorison, L: Religion
 Dorlencourt, H: Cholestérine - Frauenmilch
 Dorlodot, H.de: Huy
 — L.de: Bauxite
 Dornesco, GTh: Chromsäure - Lacerta
 Dornier, A: Doubas
 Dorno, C: Davos - Sonne
 Dorrell, GW: Äthylalkohol
 Dorsey, GE: Gestein
 — NE: Blitz - Flüssigkeit
 Dorsch, A: Verbrennung
 Dosdat, L: Tuberkulose
 Dosios, M: Franche Comté - Geologie
 Doskoeh, A: Rivanol
 Doskocil, A: Acétyloxaminophénylarsinate
 Doss, GJ: Mangan
 Dossin, G: Babylonien - Mesannipadda
- Dott, E: Eidetici
 Dottin, P: Swinburne
 Douady, J: EnglischeSpr., Lit. u. Unterr.
 Doubledent, F: Papier
 Douffiaques: Kalium
 Dougall, WM: Freud
 Dougherty, EY: Forcupine
 — JE: Ei
 Douglas, B: Adrenaline - Schleimhäute
 — DW: Degreeef
 — PH: Preis
 — STM: Brom
 — W: Feoroule
 Douglass, AE: Wolken
 Douin, Ch: Marchantia - Muscinées
 Doull, JQ: Diphtheritis
 Doumer, E: Hämoglobin
 — Méthémoglobine
 Doumic, R: Brioux, M
 Douris, R: Sauerstoff
 Douvillé, H: Bélouchistan - Lépidocyclines - Moghara - Morgen
 Dover, C: Wespe
 — CM: Gas
 — MV: Ozon
 Dow: Dampf
 — EW: Rouen
 Dowding, ES: Kalium
 Dowgiallo, N: Hund
 Dowling: Anthracite
 Downes: Eisen
 Downey, JE: Funktion - Händeklatschen
 — JO: Preis
 Downing: Xanthale
 — A: Meß-
 — AC: Galvanometer - Meßung - Nerv
 Downs, PA: Milch
 Dox, AW: Chlor
 Doyère: Schiff
 Doyle, D: Bakterien
 — ED: Meß-
 — J: Larix
 Doyon, M: Bauchfell - Vogel
 — P: Polen
 Drabble, E: Erophila
 Drach, J: Kongruenzen
 Drachmann, B: Pindaro
 Drachsler, J: Wanderung
 Draganesco, St: Taube
 Dragstedt, LR: Hund - Kalzium-Kaolin-Strontium
 Draguet, R: Julien d'Halicarnasse
 Drake: Kohle
 — D: Ontological
 — FH: Radio
 Drake-Brockman, RE: Madoqua
 Draper, HD: Kapillar-
 — JW: Milton
 Drastich, L: Salamander
 Drbohlav, J: Endamoeba
 — JJ: Entamoeba - Trichomonas
 Drechsler, Ch: Mais

- Drei, G: Viotti, J
Dresch, J: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr.
Dresden, A: Mathematik
— D: Natur
Dresnay, M. du: Apanteles
Dressler: Ofen
— OG: Anaemia
Drew, HDK: Germanium - Tellur - Zucker
— KM: Nitella
Dreyer, JLE: Greenwich
Dreyfus, S: Kind - Streptococcus
Dreyfus-Sée: Zuckerkrank
Driesch, H: Philosophie
Driessen, HL: Tiel
Drinker, CK: Blut
— P: Meß
Drioton, E: Koptisch
— ME: Aegypten, d. alte
Driver, EC: Drosophila
— GR: Hebräisch
Drömer: Boden - Forst - Landarbeit
— H: Baum - Boden - Buche - Drente - Ei - Garten - Grundbesitz - Ijselmer - Käse - Kalk - Kartoffel - Landarbeiter - Landwirtschaft - Motor - Niederlande - Pflanze - Wald
Droin, A: Maurras, Ch
Dron: Bergbau - Kohle
Droop, JP: Arcadia - Niebla
Droste, J: Clapeyron
Drougard, E: Villiers de l'Isle-Adam
Drougui, VI: Micha
Droyer, Pat: Gieß
Druce, C: Orchidaceae
— GCI: Pflanze
— JGF: Arsen - Wismuth - Zinn
Drucker, P: Starrkrampf
Druckerman, GF: Fichte
Druif, JH: Diluvium
Drumaux, P: Bewegung
Drumm, PJ: Amino
Drummond, JC: Ratte
Drury, HC: Nachtlcht
— L: Familie
Dry, DW: Maus
Dryden: Wind
Dziądzynski, St: Slaven
Drzewicki, St: Lacerta
Drzewina, A: Meer - Säure
Duane, W: Fluoreszenz - Kristall - Molybdän - Röntgen
Dubar, G: Spanien
— J: Auge - Pferd
Dubarbien, G: China
Dubeco, J: Muskel
Dubern, EB: England - Reichsbank
Dubey, VS: Mount Girnar
Dubief, J: Viskosität
Dublin, LJ: Statistik
Duboin, A: Chrom
Dubois, A: Radium - Trypanosoma
— C: Bauchspeicheldrüse
— Ch: Oelbaum
— E: Palaeothermal
— G: Quaternaires
— L: Rohr
— OE: Salz
— R: Broméliacées - Oscillograph - Pflanze
Du Bois, EF: Metabolism
— RO: Hypersensitive-ness
— WEB: Neger
Dubosco, A: China
— O: Flagellés - Squilla - Termites
Duboscq, O: Ophryodendron
Dubreuil, G: Biologie
— H: Genossenschaft
— L: Evreux
— P: Papier
— R: Oxydimorphine
Dubreuil-Chambardel, L: Arterien - Foetus
DuBridge, LA: Platin
Dubrisay, R: Chemie
Fettsäure - Flüssigkeit - Kapillar- - Oberflächchen
Dubruille: Alzheimer
Dubuis, A-O: Gorce, Pierre de la
Ducas, G: Wismuth
Ducati, P: Bologna
Ducery, EF: Starrkrampf
Duclaux, MJ: Adsorption
Gas - Quarz
— J: Viskosität - Wasser
— MJ: Kolloide
Ducloux, E: Acanthias
Ducros, L: Flach, J
Dudderidge, RH: Ventil
Duen nes: Brennstoff
Duesberg, J: Ciona
Duez, P: Vertrag
Dufay, J: Atmosphäre - Mond - Ozon - Polarisation - Zodiacale
Duffendack, OS: Ionisation - Potential
Duffieux, M: Spektrum
Duffot, JL: Familie
Dufour, A: Elektromagnetismus
— C: Gieß
— Ch: Gieß
— M: Auge - Elektro-physiologie - Farbe - Gullstrand
— MA: Michelson
Dufourmantelle, M: Frankreich
Dufourt, A: Tuberkulose
Dufraisse, Ch: Autoxydation - Katalytisch
Dugas, Ch: Altertum - Cyclades
— L: Hamelin, O - Maistre J.de
Duhem: Knochen
Duhr, B: Stadler, PD
Dujarric de la Rivière, R: Antiméningococciques - Gonokokken - Herelle - Méningococcus - Nerv
Duin, C.F. van: Halogen - Jod - Phenol
Dull: Gieß
Dumaine, J: Marokko
Dumanois, P: Brennstoff
Dumas, A: Cheynes-Stokes - Noailles
— G: Gefühl
— J: Ruhr
— P: Gontaut - Rom - Saint-Bertrand-de-Comminges
Du Mesnil du Buisson: Mischriffé
Dumézil, G: Potyk, M
Dumitresco, N: Lochies
Dumitrescu, NA: Mais
Dumont, A: Harn - Muskel
— C: Chenille - Noctuidae - Nonagria - Phycide - Pyralide
Dumont-Wilden, L: Belgien - China - Deutsch [Land, Reich, Volk] - England - Frankreich - Friede - Genfer Protokoll - Italien - Locarno - Oesterreich - Polen
Dumreicher, C: Buch
Dunan, M: Zifferer, P:
Dunand, M: Saida
— R: Fernsprech
Duncan, D: Katze
— DC: Stickstoff
— GA: Encephalitis
— GS: Auferstehung
— JG: Jerusalem
Dungan, GH: Korn - Landwirtschaft - Weizen
Dunham, AL: Chevalier
— B: Jains
Dunkel, O: Funktion
Dunkerley, R: Jesus
Dunkley: Kohle
— WA: Gas
Dunlap, K: Elektrisch - Instinct - Licht
Dunlop: Gold - Metall - Silber
— R: Berkeley
— WR: Tropen
Dunn, EJ: Südafrika
— ER: Amastridium
— FP: Methyl
— JS: Kupfer - Metall
— JW: Bad
— LC: Chondrodystrophie - Geflügel
— RW: Salsedo, A
Dunncliff, HB: Schwefelwasserstoff
Dunncliff, HB: Schwefel
Dunning, F: Azo
Dunoyer, L: Elektrisch - Pumpe
— ML: Gas
Dunstan, AC: Hochzeit
— AE: Oel
Dunsten, AE: Krack
Duparque: Kohle
Duperier, A: Magnet
Duplomb, Ch: L'île de France
Dupont: Bergbau
Dupont-Ferrier, G: Jeux de Langue
Duprat, GL: Sozial
Dupriez, LD: Waffen
Dupuis, Ch: Französische Spr., Lit. u. Unterr. - Verkehr
— P: Lithoglyphus
— S: Radoux, J-Th
Dupuis-Derries, M: Saint-Lô
Durafour, A: Rafatale
Durafour, M: Kind
Durand, E: Landjugend
— H: Pneumothorax - Tuberkulose
— IF: Magnesyl
— P: Formol - Höhle - Streptococcus
— W: Amerika - Brook-horn - Erdöl - Handel - Ownbey - Vereinigte Staaten v. Nord-Amerika
— WF: Zivilisation
Durant, ML: Atmung
Durban, SA: Essiggeist
Durea, MA: Geisteskrank - Geistig
Durenil, R: Gieß
Durham: Bergbau
— ME: Serajevo
DuRiche Preller, C: De Filippi
Du Rietz, E: Gyrophora
— TA: Pre-Cambrian
Durrell, LW: Alfalfa
Durry, M-J: Chateaubriand
Durville, MP: Daniel
Dussaud, R: Byblos
— —: Phönizisch - Samarie - Sennachérib - Sour-Baher - Syrien
Dusser de Barenne, JG: Gas - Gehirn - Insulin - Kreatin - Muskel - Nerv - Sauerstoff
Dussert: Phosphat
Dussler, L: Magnasco Society - Signorelli
Dustin: Elektrisch
— AP: Arsen - Maus - Nerv - Psychose
Dustman, RB: Pflanze
Dutheil, J: Licht
— M: Licht
Rutt, PCh: Phenanthraquinone
— S: Farbe - Kamala - Phenol
Dutton, CE: Geologie
Duval: Frankreich
— CW: Masern
— ChW: Schwarlach
— M: Ascidien - Leber - Selachier

Duve, H: Gowenius, R
 Duyvendak, I.I.L.: Bud-
 dhismus - China
 Dwarkadas, K: Indien
 Dwight, HB: Elektrisch
 Dworkin, S: Insulin - Zuk-
 ker
 Dwyer, P: Gieß - Gold -
 Wasch-
 — Pat: Gieß-
 Dyar, HG: Moskito
 Dyboski, R: Brückner,
 Prof. A - Morawski, C -
 Zeromski
 Dye, DW: Piezoélectrique
 — JA: Zelle
 Dyer: Ontario
 — B: Boden
 Dyke, RA: Hagel
 Dymant, St: Paraffin
 Dymling, CA: Reinecke
 Fuchs
 Dyovouniotis, K: Chry-
 sostome, SJ
 Dyson: Alkyl
 Dziobek: Drahtlos - Fa-
 dingeffekt - Goniometer
 — Radio - Strom
 Dziewonski, K: Acenaph-
 then - Biacen - Deka-
 cyclentrisulfonsäure -
 Methyl - Phenyl

E

Eagar: Kohle
 Eagle, HS: Harn
 Eagleton, Cl: Ausländer
 Eales, E: Estanée, E
 Earl, JC: Piperitone
 Earnle: Fielding, H
 East, EM: Pflanze -
 Selbstbefruchtung - Ver-
 erbung
 Easterbrook, LF: Land-
 wirtschaft
 Eastman, M: Kohle
 Easton, W: Billiton
 Eastwood, T: Kupfer
 Eaton: Förder-
 — GM: Zahnräder
 — HD: Geisteskrank -
 Kriminal-
 — HN: Faser
 — ON: Meerschweinchen
 Ebaugh, FG: Psycho-
 pathie
 Ebbecke, U: Elektrotro-
 nus
 Ebberhorst Tengbergen,
 I.van: Leyden
 Ebbutt: Bergbau - Kup-
 fer
 Ebeling, H.I.M: Münz-
 — HL: Timotheus
 Ebenhorst-Tengbergen, I
 J.van: Encephalitis
 Eberhardt: Kartoffel
 Ebersson, F: Tuberculine
 Ebert, L: Elektrolyt
 Eblé, L: Erdbeben
 Echegaray, B.de: Beerdi-
 gung

Echegaray, C.de: Seoane,
 SMarquis de
 Eck, PL.van, jr.: Pesta-
 lozzi, JH
 Eckart, C: Gleichung -
 Helium - Oscillator - Po-
 tential - Quanten - Was-
 serstoff
 Eckermann, H.v: Gevle-
 Diabase - Glimmer -
 Helsinkite
 Eckerson, SH: Tomato
 Eckert, F: Glas
 — H: Glas
 Eckles, CH: Butter
 Eckman, JR: Metall
 Eckstein, HC: Ratte
 Eddington, AS: Bacte-
 rien
 Eddy, CE: Quecksilber
 — GS: Amerika
 — I.B: Rohr
 — Sh: Rußland
 — WH: Bios
 Edwards, WN: Protopi-
 ceoxylon
 Edenhurn: Kohle
 Edeleanu, L: Erdöl
 Edelkoort, AH: Gilgameš-
 epos
 Edelman, D: Schinken
 Eden, FS: Glas
 — W.van: Finnisch
 Ederer, SAP: Wasser
 Edgar, CC: Liebe - Tell-
 el Yahoudieh
 — J: Gieß - Ventil
 — P: Kanada
 — RH: Kalium
 Edge, PG: Automobil
 Edgerton, F: Panctan-
 tra
 Edgerton, HW: Geistig
 — WF: Griechische Spr. u.
 Lit. - Hammurabi
 Edgeworth, FY: Index -
 Rhodes, Mr. EC
 — KE: Generator
 Edginton, G: Gieß-
 Edhem, H: Ahmed, K -
 Grabschrift
 Edinger, T: Archeopte-
 rux
 Edington, WE: Gruppen
 Edmonds, JL: Futter
 Edmondson, CH: Crusta-
 cean - Hawaii
 Edridge-Green, FW: Far-
 be
 Edstrand: Stahl
 Edström, G: Blut - Hase
 Edward: Feuerung
 Edwards: Bergbau -
 Elektrisch - Indiana -
 Kohle - Lokomotive
 — AJH: Schottland
 — DJ: Biologie - Herz
 — FC: Gieß - Guß
 — FW: Chironomide -
 Diptera - Mücken - My-
 cetophilidae - Simulium
 — GA: Alkaloid - Iso
 Quinoline
 — JD: Aluminum

Edwards, JG: Niere
 — WE: Laccoperis
 — WN: Fossil
 Eecke, R.van: Heterocera
 Eeckhout, A.v.d: Pferd
 — I: Woestijne, K.van de
 Eeden, F.van: Legenden
 Eekhof, A: Grotius - Pij-
 per, F
 Eerde, I.C.van: Bezoar-
 steenen - Ijzerman, JW
 — Lombok
 Eeffron, I: Hefe
 — Jean: Agar-Agar
 Efreffoff, J: Schiedsver-
 trag - Vermittlung
 Efros, I: Hebräisch
 Eftimiou, P: Exoascus
 Ege, R: Blut - Hydro-
 camp
 Egeberg, B: Schmelz-
 — Stahl
 Egelie, A.I: Latein
 Eggen, E: Ton
 Eggenberge, H: Albul-
 zon
 Egger, H: Chaves, Kard.
 AM.de
 Eggers, H: Borkenkäfer
 Eginitis, D: Athen
 Egloff, G: Benzin - Brenn-
 stoff - Erdöl - Gasolin
 — Oel - Paraffin
 Egner, H: Düngen - Elek-
 trolyt
 Eguchi, M: Elektrisch
 Ehnmark, E: Auge
 Ehrenfest-Afanassjewa,
 T: Analyse - Wahrschein-
 lichkeit
 Ehrenkreutz, C: Cécile,
 Sainte - Völkerkunde
 Ehrenstein, M: Xylan
 Ehrhorn, EdM: Garten -
 Hawaii
 Eichel, OR: Ehe
 Eichholtz, F: Harn - Niere
 Eichmann, E: Kaiser
 Eigeman, I.A: Sozialis-
 mus
 Eijkman, LPH: Akustik -
 Hogg, J - Schirmmonni-
 koog - Sprach-
 Einaudi, L: Italien
 Einthoven, W: Herz
 Eisenhart, LP: Einstein -
 Vektoren
 — LPf: Raum
 Eisenmann, AJ: Blut -
 Kalium
 Eisler, R: Babylonien -
 Joshua - Schem Ham-
 mephorasch
 Eismont, L: Sangunicoli
 Eitan, E: Philistins
 Eitel, W: Christobalite -
 Glas - Legierung - Na-
 trium - Nickel - Sillima-
 nit
 Eitrem, S: Galba, Keiser
 — Oseberg - Papyri
 Ek, Sverker: Psalmen
 Ekblom, R: Schwedisch
 Ekecrantz, Th: Kiefer

Ekeley, JB: Mesityl-
 Oxide
 Ekerfors, H: Adrenalin
 Ekholm, B: Almqvist
 — G: Lade, alte - Schwe-
 den
 — R: Columbus - Hiärne,
 U
 Eklund, J: Schweden
 — I.A: Luther
 — O: Boletus - Drosera -
 Korpo - Parmelia -
 Pflanze - Poterium -
 Sagina - Salix - Scirpus
 — T: Runen - Strindberg
 Ekman, G: Anure -
 Frosch - Herz
 — H: Rydelius, A
 — S: Psolus
 Ekstrand, AG: Atom -
 Elektrolyt
 Elander, R: Persson, J
 Elaut, L: Nebenniere
 Elbogen, I: Kalir
 Elder, C: Geflügel
 Eldridge, JA: Polaris-
 ation
 Elfstrand, M: Hieracia
 Elfving, F: Kalm, P -
 Polyplorus
 Elgin, JC: Wasserdampf
 Elgood, WN: Elektrisch
 Elgström, O: Karesuan-
 dolapparna
 Elias, I.E: Niederlande
 Eliash, M: Cuthites
 Eline, W: Immunité
 Elion, L: Chlor - Dibromo-
 2-amino-anisol - Salpe-
 ter
 Eliot, TD: Kind - Wohl-
 fahrt
 — ThD: Gesundheit -
 Kind
 Ellen, M: Farn
 Eller, GL: Perthshire
 Ellett, A: Strahlung
 Ellila, K.I: Landwirt-
 schaft
 Ellingworth, S: Amino
 Elliot, FA: Gummi
 — GT: Stahl
 — TG: Mikroskop
 Elliott, CS: Hardwoods
 — ChA: Thyroideectomy
 — GA: Nitro
 — JSB: Pilz
 Ellis: Flammen - Silber
 — Stahl
 — AE: Sowerby
 — D: Eisen
 — H: Leben
 — JW: Kohlendioxyd -
 Spektrum
 — M: Planaria
 — WN: Blei
 Ellsworth: Pegmatites
 Ellwood, CA: Gesellschaft
 — Gruppen
 — ChA: Soziologie
 Elmer, J: Bibliothek
 Elmer Wood, E: Haus
 Elmore, J: Juvenal
 M'Elroy, CH: Huhn

Elsberg, ChA: Fallsucht
 Elsner, O: Tetraedralen
 Eltringham, H: Colaeis -
 Eryphanis - Myrmeleon
 Elvenhjem, CA: Milch
 Elvers, CF: UltraViolet
 Elvins, OC: Tellur
 Elwes, E: Sophia
 Elworthy: Helium
 Ely, CB: Metcalf, WL -
 Ryerson, MA
 Emberger, L: Chondriome
 - Cytologie
 Embrices, A: Palamas
 Embrices: Französische
 | Spr., Lit. u. Unterr.
 - A: Griechische Spr. u.
 Lit.
 Emch, A: Fläche - Kur-
 ven
 Emeléus, HJ: Phosphor
 - KG: Strahlung
 Emelianova: Nickel
 Emereau, C: Konstanti-
 nopel
 Emerique, L: Frosch - In-
 suline
 Emerson, H: Stadt
 - OH: Lavia
 Emery: Bauxite
 - C: Bothriomyrmex -
 Camponotus
 - W: Feuerfest
 Emile-Weil, P: Blut
 Emmens: Erdöl
 Emmet, WLR: Queck-
 silber
 Emmons, GT: Kitikshan
 - RC: Geologie
 Emory: Guinea
 - LT: Bauxite
 Emrick: Kohle
 Enckell, O: Finnland
 Endepols, J: Niederlän-
 dische Sprache
 Enderlein, G: Copeo-
 gnathen
 Enders, ER: Metall
 - JF: Jonson
 Endoh: Cannizzaro
 Endström: Brennstoff
 Engelbert-Pedersen, P:
 Pflanze
 Engelbrecht, HE: Alko-
 hol
 Engelhard: Zucker
 Engelhardt, IH: Motor-
 schlepper
 Engelstadt, A: Zellulose
 Engerand, R: Domremy
 Engers, M: Hecataei -
 Politeuma
 England, HM: Stylasteri-
 dae
 Engle, DG: Leucht-
 - ETH: Anatomie
 Engledow, FL: Weizen
 English: Kalifornien -
 Xanthate
 - S: Glas
 Englund: Guanidine
 Enk, P.I: Octavia - Plau-
 tus

Enklaar: Blausäure
 - CJ: Methyl - Terpene
 Enomoto, N: Portulaca
 Enquist, F: Isostasie
 Enright, WJ: Austra-
 lien - NewSouthWales
 Enroos, G: Kalium
 Enwald, E: Restitutions-
 koeffizienten
 Ephrussi, B: Drosophila -
 Seeigel
 Epstein, PS: Integral -
 Stark Effect
 - RC: Industrie
 Erber, B: Frosch
 Erdal, A: Kristall
 Erdtman, G: Pollen
 - OGE: England
 Eredia, F: Adriatisches
 Meer - Tripolis
 Erich, R: Staat
 Erickson, JLE: Amides
 Erikson, AH: Ion
 - E: Hydrodiffusion -
 Verfasser
 - HA: Argon - Azetylen -
 Platin - Thorium
 - SE: Metabolism
 Eriksson, A: Ruß
 - I: Pflanze
 - M: Uppland
 Éringa, S: Eulalie
 Erixon, S: Holz - Kjell-
 ström, B - Protestan-
 tisme
 Erlang, AK: Fernsprech-
 Erlanger, J: Ganglion -
 Nerv
 Erle, L: Erdmagnetismus
 Erlich, M: Meningoco-
 ques
 Erma, O: Zellulose
 Erman, A: Aegypten, d.
 alte
 Ermini, F: Dante
 Ernault, E: Baskisch
 Ernle: Richardson, S
 Ernolo, C: Dickens
 Ernout, A: Manes - Sal-
 luste
 Ernst, J: Vergil
 - ML: Radio
 Errandonea, I: Sophokles
 Errera, A: Legendre -
 Vierfarben-Problem
 - J: Aethylen - Benzin -
 Isomères - Kolloide -
 Molekül - Radium - Vis-
 kosität
 - P: Belgien
 Erskine, AM: Penzin
 Erskine of Marr, R: Arca-
 dia - Bibliothek
 Erskov, I.O: Endothé-
 lium
 Es, van: Pergbau - Java
 - W.I.L.van: Hui, CH
 Esben-Petersen, P: Kri-
 stensen, F - Palpares
 Esbroeck, van: Stein-
 kohle
 Escalargon, F: Kad-
 mium

Escande, L: Geschwin-
 digkeit - Wasser
 Escher, BG: Niederlande
 Esclargon, E: Geodäsie -
 Sonne
 Escobar, J: Peru
 Esdaile, A: Religion
 Eshleman, CH: Versiche-
 rung
 Eskola, P: Karelén
 l'Esnauld, G: Argot, L.de
 Esnauld-Pelterie: Härte
 - R: Material
 Esparseil: Braunkohle
 Esperey, F.d': Kolonial-
 Espine, I.d': Radioacti-
 vité - Radium
 Espinosa, AM: Spanisch
 Essad, D: Kunst
 Essen, CL.van: Etrus-
 kisch
 Estey, JA: Landwirt-
 schaft
 - RS: Quecksilber
 Esveld, LW.van: Darm
 Etchegoin, E: Spirochètes
 Etherton: Brennstoff
 Etienne, G: Blut - Stick-
 stoff
 - R: Lunge
 Ets, HN: Ratte
 Ettelson, HW: Makka-
 bär
 Ettinger, VP: Fernsprech-
 Ettlinger, HJ: Funktion
 Etzler, A: Vasa, G
 Eubank, EE: Türkei
 Euler, H.v: Ampholytes
 - Atom - Elektrolyt - En-
 zym - Glucose - Hydro-
 diffusion - Jod - Kata-
 lase - Katalyse - Kohle-
 hydrat - Metall - Methyl
 - Osmotisch - Reaction -
 Saccharase - Vitamin
 Eulich: Bergbau
 Eumenes: Freytag, G
 Eustatziu, G: Fallsucht -
 - Gh: Nebenniere
 Eustice, J: Rohr
 Evans: Brennstoff - Inge-
 nieur - Kohle - Koks -
 Kraft
 - AW: Symphyogyna
 - C: Brennstoff
 - DC: Mangan - Metall
 - EC: Brennstoff
 - GC: Funktion - Varia-
 tion
 - HM: Eierstock - Un-
 fruchtbarkeit - Vitamin
 - HW: Klan
 - I.L: Baltisch
 - PD: Talleyrand
 - PW: Dampf
 - RD: Baumwolle
 - UR: Korrosion - Kup-
 fer - Metall
 - WL: Dihydroxy-ace-
 tone - Glyceric - Kalium
 - WS: Sterblichkeit
 Eve, AS: Akustik
 Evelein, MA: Kam, GM
 Evannett, HO: Trient

Everdingen, E, jr: Wind
 Evers, GA: Straf-
 Evola, J: Scholastik
 Evrot, J: Tuberkulose
 Ewald, W: Gieß-
 Ewalt, WC: Gieß-
 - WE: Meß-
 Ewans, LC: Apfelsine
 Ewart, FK: Methyl - Na-
 trium
 - JC: Schaf
 Ewing, HE: Blattlaus
 - S: Licht
 Exell, AW: Violaceae
 Eyle, v: Rost
 Eyles, A: Zinn
 Eyraud, H: Riemann
 Eyring, CF: Elektron
 Eysinga, WJM.v: Grotius
 - Locarno
 Eyster, WH: Mais

F

Faas, I: Irrtum - Schuld
 Faber, F: Starrkrampf
 Fabia, Ph: Fourvière
 Fabiani, R: Buca del
 Tasso
 - V: Neri, I
 Fabbietti, E: Bibliothek
 Fabre, P: Inschriften
 - Ph: Blut
 - R: Aldehyde - Alka-
 loid - Dialyse - Gift -
 Hämolyse - Kampher -
 Papaine - Physiologie -
 Sulfonal
 Fabricius, K: Dänemark -
 Svenstrup
 Fabry, Ch: Spektrum
 - P: Hase
 Facchinetti, PV: Franz
 Facer, JE: Aniline
 Fado, ME: Gesellschaft
 Faddeson, B: Chanda-
 citi - ChāndogyaUpani-
 sad - Dadaism - Gram-
 matik - Hindu - Nieder-
 ländisch - Vedānta-Sutra
 Fagersten, N: Insekten
 Fage, L: Euniciens - Iphi-
 time - Péripate - Spin-
 nen
 - R: Lefèvre-Pontalés, E
 - Saint-Julien-aux-Boi
 Fagerberg: Bergbau
 Faggi, A: Manzoni - Phi-
 losophie - Sein - Shake-
 speare
 Fagher, RG: Baumwolle
 Fagniez, Ch: Chobaud, A
 Fahrenwald: Bergbau -
 Erz-
 Faider, P: Latein
 Faillebin, M: Wasserstoff
 Faillerin, M: Keton
 Faillie, R: Gang - Marsch
 Fairbourne, A: Natrium
 Fairbrother, EH: Münz- -
 Oglethorpe
 Fairchild, D: Marokko
 - HP: Land
 Fairly, CF: Yosemite
 Valley

- Fairweather, DA: Säure
 Faivret, Th: Indigo - Methy
 Falco, A: Tuscia
 Falck, GE: Eisen
 Falco, V.de: Delico - Theokrit
 Falconbridge, JD: Kanada
 Falconer, EH: Blut
 — R: Humanisten
 Falcoz, L: Cryptophagus - Curculionide - Insekten - Käfer
 Faley, H: Plasmodium
 Falge, RN: Automobil
 Falk, H: Götter - Jespersen, O
 — LS: Licht - Pneumokokken
 — KG: Gewebe
 Falkenström, G: Halipiden - Insekten - Käfer
 — G: Wasserkäfer
 Fallaize, EN: Naturvölker
 Fallot, E: Bohn, F
 — P: Baléares - Pyrénées - Spanien
 Fallou, J: Statik
 Famière, E: Galsworthy
 Fano, G: Fläche - Philosophie
 Faral, E: Latein - Roman de la Rose
 Faraut, L: Unterseeboot
 Fargher, RG: Baumwolle
 Farina, G: Aegypten, d. alte
 Farinelli, A: Graf, A
 Faris, E: Religion - Sozial-
 — HN: Ohm - Spannung
 — RL: Geophysik
 Farish: Bergbau
 Farkus, J: Vektoren
 Farley, FA: Jeremia
 — JH: Kant
 Farmer, ChJ: Taube
 — E: Bewegung
 — EH: Alicyclic - Conjugated - Tetramethyl
 — W: Arsen
 Farner, EH: Glutaconic
 Farnsworth, AH: Stern
 — HE: Elektron
 — PR: Melodies - Musik
 Farquhar, H: Silber
 Farrar: Feldspat
 Farrell, JJ: Bauchspeicheldrüse - Hormone - Hund
 — N: Gericht
 Farrow, M: Natrium
 — MD: Benzoyl
 Fasana, E: Dru
 Fasig, EW: Lack
 Fasolis, G: Kolonial-
 Fassig, OL: San Juan
 Fasso, L: Ludwig XIV.
 Fatini, G: Renaissance
 Fatou, M: Funktion
 Fattori, B: Romantik
 Faucett, MA: Wattstund
 Fauchet: Mistral
 Fauchoux: Zahlen
 Fauchille, P: Litauisch
 Fauconnet, A: France
 Faulkner: Feuerfest
 — JJ: Methyl - Zucker
 — RO: Aegypten, d. alte
 Faull, JH: Kanada
 Fauque: Holzkohle
 Faure, A: Pédiolaris
 — Cl: Senegambien
 — E: Faure, E - Völkerbund
 — J-C: Apanteles
 — JL: Steuer
 Faure-Biguet, J-N: Boschot, A
 Fauré-Fremiet, E: Arénicola - Schwamm - Vorticellides - Wirbellose - Zelle
 Faurey, J: Ehe
 Faust, EC: Clonorchis
 Fauvel, P: Aphrodita - Ophéliens - Pilargis
 Favaro, G: Spigeli, A - Teleostei
 Favorsky, Al: Glycol
 Favre, M: Dyshydrose - Muskel
 Favre-Dollfus, M: Mülhausen, Els.
 Fawcett, W: Jamaica - Linnaeus
 Faxén, H: Fall - Kugel - Widerstand
 Fay, AC: Eiskrem
 — B: Kind
 — M: Hund - Strontium
 Faye, E.de: Christentum
 Faxel, CS: Stickstoff
 Fear: Kohle
 — CM: Thallium
 Fearing, FS: Gleichgewicht
 Fearnside, WG: Carnarvonshire - Garth Grit
 Feber, J: Katholisch
 — LJM: Niederländ. - Indien [irr. unter Niederlande]
 Febvre, ML: Frankreich
 Fedden, R: Motor
 Fedelini, E: Barrère, M - Faure, G
 Federici, E: Frosch
 Federighi, H: Biologie
 Federley, H: Genetisch
 Fedezzi, P: Europa
 Fedorowa, T: Ophryosoclex
 Feehan: Koble
 Feenstra, TP: Jon - Herz - Kalium - Kalzium - Kathodenstrahlen - Radioaktivität
 Feezer, LW: Fabrik
 Fehér, D: Leguminosen - Wald
 Fei-Fang Tang: Gehirn
 Fejgin, B: Diphtheritis - Eberth - Scharlach - Typhus
 Feilitzen, Hv: Döng-
 Feissly, R: Blut - Fibrinogene
 Feist, S: Sprach-
 Feitknecht, W: Metall
 Fekete, L: Tierkohle
 Felbeck, GT: Gas
 Feldman, HW: Maus - Ratte
 — J: Polen
 Félix, A: Batrachium - Ranunculus
 Fell, HB: Gewebe
 Feller, J: Pecq - Wallo-nisch
 Fellows, G: Gehör
 Fels: Frankreich - Saar
 Felsbergs, E: Griechenland, d. alte
 Felsing, WA: Essiggeist
 Felt, EP: Nomenklatur
 Fenigstein, B: Cosomati
 Fenn, PT: Justinian I.
 — WO: Kohlendioxyd
 Fenner, CE: Australien - Victoria
 Fanning, K: Schutzmarke
 Fenoglio, M: Pirargirite
 Fenwick, CG: Dienst-boten
 Ferenczi, J: Intellekt
 Ferguson, EW: Australien
 — J: Selen
 — JB: Feuerfest
 — WC: Flora
 — WS: Theramenes
 Fergusson, SP: Anemometry
 Ferlay, G: Flug
 Fermi, E: Elektrisch
 Fernald, HE: Pennsylvanien - TangDynasty
 — ML: Pflanze
 — WE: Schwachsinnige
 Fernand-Jacq: Marken
 Fernandes, L: Cer - Zirkonium
 Fernandez, AB: Er-wachsene
 — M: Wirbeltier
 — O: Ferment
 Fernando, G: Sardinien
 Fernbach, A: Bakterien
 — E: Tuberkulose
 Fernie, F: Elektrisch
 Fernier, L: Hase
 — Louis: Schock
 Ferrand, MG: Madagaskar
 Ferrari, EA: Religion
 — F: Danysz
 — FA: Natur - Platon
 — J: Diphtheritis
 — L: Französische Spr., Lit. u. Unterr.
 Ferraris, M: Brot - Friede
 — Italien - Preis - Völkerbund - Wirtschaft
 Ferre, CE: Tests
 Ferrein, W: Flug
 Ferrer, J: Gieß-
 Ferreri, E: Alpen
 Ferrero, G: Brot - Europa - Franz
 Ferretti, G: Mystik
 Ferri, S: Ludovisi
 Ferrier: Elektromagnetismus
 — A: Fernsprech-
 — GS: Azoxy-compounds
 — R: Aether
 Ferrière, Ch: Psylla
 Ferriguo, A: Giorgione
 Ferrin, EF: Schwein
 Ferris, RJ: Fernsprech-
 Ferroux, MM: Krebs
 — R: Krebs - Radium - Röntgen
 Ferry, RM: Blut
 Fersman, AE: Radium
 Fery, C: Akkumulatoren
 Fessenkoff, B: Sorne
 Festa, HM: Anna Comnena - Bashkirtseff, M
 — N: Phädrus - Properzio
 Fetlaar, J: Licht
 Fetschenko Tschopivskij, J: Eisen
 Fett, H: Bau - Bildhauerei - Gotisch - Mantegna, A - Stil
 Fetter, D: Paramesium
 Fettke: Glas
 Feugère, A: Musset, A.de
 — M: Sand, G
 Feuillet, RP: Menschenfresser
 Feuillié, E: Tophus
 Feuk, J: Löwenhielm, CA
 — M: Bergmans, B
 Feulet, L: Gas
 Fèvre de Arrie, M.le: Herpès - Radium - Traumatisme
 Feyfer, FMGde: Vesalius, A
 Fiammazzo, A: Dante
 Fiberghien, A: Thymus
 Fibiger, J: Ellermann, V
 Ficari, Qu: Horaz - Pascoli
 Fichera, G: Botelho
 Fichot, E: Gascogne
 Fichtenholz, G: Banach - Summen - Veränderliche
 Fichter, WL: Lope de Vega
 Field, A: Mosul - Syrien
 — H: Gieß-
 — J: Titration
 — OP: Verfassung
 Field-Willard, J: England
 Fieldner: Explosion
 — AC: Gas - Kohlenoxyd
 Fiennes, G: Schiff
 Fierz-David, HF: Zellulose
 Fieser, LF: Hydroxynaphthoquinone - Orthoethers
 Fiessinger, N: Ikterus
 Figueiredo, F.de: Camoes
 Figueroa, JH: Recht
 Filander, G: Lux
 Filareti: Sozial
 — G: Maillard

- Filarszky, F: Characeae
Filipesou: Erdöl
Filippini, F: Angio
Filmon, M: Gentiana
Filon, LNg: Cylindrer
Finch, GA: China - Inter-
nationales Recht
— GJ: Gas - Phosphor
— J: Oel
— JL: Radio
— MW: Kohlehydrat -
Metabolism
— RH: Flut - Lava - Wel-
len
Findlay, A: Salz - Wissen-
schaft
Finesinger, JE: Lecane
— SB: Musik
Fink, CG: Metall
Finke, H: Johann XXIII.
Finkel, E: Strömung
Finkelstein, L: Amidah
— M: Gericht
Finley, DE: Steuer
Finn, DJ: Beleuchtung
— F: Pfau
— JL: Meß-
Finnberg, FV: Regen -
Stickstoff
Finney: Hüttenwesen
— WH: Insulin - Zucker
Finct, L: Hanoi
Finsch, GJ: Gas
Finzi, B: Bumerang
Fisch, C: Salpetersäure
— M: Kriminal-
Fiooco, G: Feliciano, F
Fioock, EF: Erde - Ka-
lium
Firket, J: Gewebe
Firminger, WK: Damian,
StP
Firth, CM: Saqqara
— JB: Arsen
Fischel, O: Raffael
Fischer: Erdöl - Kohle
— A: Matusiak - Völker-
kunde
— Alb: Leucocyten -
Sauerstoff - Zelle
— E: Auge - Fayenzen -
Krebs - Retinochorioi-
ditis
— Ed: Mercierella
— H: Vene
— J: Amerika
— K: Lüftung
— L: Deutsch [Land,
Reich, Volk] - Trust
— PH: Fossil - Schnecke
— R: Neger - UltraViolet
— SS: Niere
— W: Wild, O
— WM: Lösung
— WS: Gerstckeria
Fischer-Williams, J: Fi-
nanz-
Fisher: Erdöl - SaltCreek
— DF: Apfel
— HAL: Amerika - Er-
ziehung - Sicherheit
— JC: Hall, St
— J: Preis
— L: Kanada
Fisher, LP: Meß-
— NF: Hund - Ratte -
Röntgen
— R-A: Gleichungen -
Zwillinge
— RM: Elektromagnetis-
mus
— WJ: Andromede
— WK: Asteroidea -
Pisaster - Seestern
— WS: Buprestides
Fisherden: Brennstoff
Fisk, EL: Zea
— ET: Australien
Fiske: Eisen - Hochofen -
Kupfer
— A: Gieß-
— RA: Gieß-
Fitch, JA: Rockefeller
— JB: Milch
Fitz, J: Bibliothek
— R: Anaemia
Fitzgerald: Preßluft
— J: Rachenlehren
Fitzpatrick, JG: Gieß-
— JF: Nigeria
Fiumi, NG: Spadini
Flahault: Massart, MJ
Flaherty, FH: Samoa
Flajshans, V: Hus
Flament, A: Paris
— AJA: Niederlande
Flammarton, GC: Sonne
Flaud, F: Kondensation
Flaum, A: Blut
Fleck, LC: Holz
Fleece, CL: Halogen
Fleisher, JL: Boskowitz,
BW
— MS: Thyroxin
Fleming, JA: Hochfre-
quenz - Kathodenstrah-
len - Kompaß
— N: Lautsprecher
— RA: Eisen
Flemming-Moller, P: Cal-
vePerthes
Fletcher: Eisen - Ele-
ktrisch
— FM: Platt, J
— H: Fernsprech-
— JB: Dante
— JE: Eisen - Gieß-
Fletiaux, E: Elateridae
Flett: Kohle
Fleude, HJ: Rasse
Fleury, P: Azeton - Cyan
— Gajacol - Gewebe -
Phenyl - Strahlung
— Pde: Guinée - Saturni-
dae
— Rde: Aluminium -
Leichtmetalle - Magne-
sium
— V: Deutsch [Land,
Reich, Volk]
Fleutiaux, E: Adelocera -
Camposicrus - Melasi-
dae
Flexner, S: Encephalitis
Flight, Cl: Doubleday, K
Flink, G: Dixenit - Minera-
logie - Quenselit - Svabit
Flint, FC: Wannenblock
Flittner, N: Aegypten, d.
alte
Flodin: Stahl
— H: Stahl
Floderus, B: Salix
Flodmark, J: Bellman,
CM
Flom, GT: Codex Tuns-
bergensis - Nordisch -
Skandinavien
Florence, J: Muskel
Florentin, P: Spirochete -
Wein
Florey, H: Blut - Gehirn
— HW: Rouget
Florin, R: Cyclopteriden -
Cyclopterus - Pterido-
spermen
Florinsky, M: Rußland
Florschütz, F: Pleistocene
Floyd, TW: Schwefel
Flürscheim, B: Aromatic
Fluke, CL: Helophilus
Flury, S: Ghazni
Flygare, N: Gefahr -
Schwedisch
Flynn, EL: Farbe
— EO: Gehirn
Foberti, Fr: Kriegsschul-
den
Focillon, H: Franz
Fock, E: Blut
Focsa, P: Tuberkulose
Fodor, A: Adsorption
Förberg, E: Linné
Foerster, RF: Vereinigte
Staaten von NordAme-
rika
Föex, G: Ballistik - Magnet
Fog-Petersen, G: Schles-
wigHolstein
Fogelqvist, G: Käfer
Fogg, HC: Atom
Foggo: Bergbau
Foillard: Lokomotive
Foix, Ch: Arterien - Ge-
hirn - Protuberance
Fokkema, FJ: Mission,
auß.
Fokker, TH: Niederlande
Foley: Kohlenstoff
— H: Paludisme - Spreng-
Folke Nord: Glyocolle
Folsom, D: Apfel
Fonck, L: Benedikt XV. -
Markus
Foncke, R: Flämisch
Fondiller, W: Fernsprech-
Fong, WY: Gemüse
Fonseca, Oda: Chimbéré
Fontaine, A: Internatio-
nal
Fontán: Bergbau
— A: Tuberkulose
Fontana, P: Bibliothek
Fontell, N: Bernstein-
säure
Fontès, G: Blut - Eisen
— Forder - Hamaturie -
Herz - Metabolism -
Saccharose - Wasserstoff
— J: Muskel - Paralyse
Foote, PD: Caesium -
Spektrum - Strahlung
Footner, MB: Thiosulpha-
tes
Foran: Alaska
Foratti, A: Rubbiani, A
Forbes, A: Muskel
— AA: Nerv
— AH: Vererbung
— EB: Alfalfa - Vieh
— GS: Ammoniak -
Quecksilber
— HC: Antenna
— JC: Pepsin
Ford: Lincolnshire
— BG: Cincinnati
— J: Charakter
— JL: Verbrecher
— LR: Fuchsian Group
— MA de: Scopes
Fordham, MGC: Aphrodi-
ta
— WH: Smalzi
Forel, A: Emery, C, Prof.
Dr.
Foresi, M: Byron, Lord -
Napoleon I. - Staal
Forest, SVde: Farb-
— RWde: NewYork
Foresti, A: Petrarca
— B: Metall
Forestier, H: Magnet
Forfang: Bergbau
Forge, Lde la: Radio
Forman, WC: Burton -
Hamlet
Formentini, D: Cucchi, F
Formiguera, RC: Insulin
Fornaciari, G: Biagi, G
Fornari, F: Rom
Forquin: Bergbau
Forrer, MR: Nickel
— R: Magnet - Nickel -
Temperature
Forsant, O: Turn-
Forsius, J: Tringa - Vogel
Forsius, R: Bombus
— Embolemus - Finnland -
Palmeniola - Parasites
— Pontania - Schlupfwespe
— Tenthredenoiden -
Wespe
Forsslund, KH: Käfer
Forssman, J: Schmerz-
losigkeit
Forsstrand, C: Linné -
Uppsala
Forster, AH: Jesus -
Kirche
— MO: Manasse - Phenyl
— PF: Flüssigkeit
— ThA: Aethylacetoace-
tat
Forsyth, AR: Differential-
funktion
— R: Amidines - Benz -
Isochinolin
Forsythe, WE: Azetylen -
Farbe - Licht - Mond -
Prisms - Pyrometer -
Rheostat - Strahlung -
Temperature - Wolfram
Fortelius, O: Pflanze
Forti, A: De Toni, GB -
Marchesetti, Cde - Toni,
GB,de

- Fortunato, G: Murat, G
Fosbinder, RJ: UltraViolet
Fosca, P: Tuberkulose
Foshell, I.T: Pflaster
Foss, H: Wachstum
Fosse, R: Glyoxylique - Harn
Foster: Kohle
— AS: Zelle
— FT: Fernsprech-
— GDR: Textil
— GE: Natrium
— HD: Calvinism
— JSt: Stark Effect
— MR: Antenna
— PF: Dynamik - Flug
— RHK: Methyl
— S: Kind - Persönlichkeit
— W: Purchas, S
— WT: Sicherheit - Steuer
Fotijew, S: Papier
Foucart, G: Aegypten, d. alte
Foucault, M: Schüler
Fougnier: Bergbau
Foulet, L: Französische Spr., Lit. u. Unterr. - Galerian - Sirventes
Foult, CW: Titration
Fouls, WM: Beleuchtung
Fouré, R: Chateaubriand
Fournement: Bleierze - Kupfer - Mineralogie - Wolfram
Fourneau, E: Wismuth
Fournier, A: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr.
— E: Auditeur - Fayolia - Jura - Official - Pyrénées - Vincent de Paul, Saint
— FE: Schiff
— G: Elektron - Radium - Strahlung
— L: Syphilis
— P: Épilobium - Godin, G.deP.de - Pterotheca - Pulmonaria - Verbascum
Fourrier, L: Hämoglobin - Methemoglobine
Foveau de Courmelles: UltraViolet
Fowler, RH: Atom
— FF: Korrosion
— RH: Sauerstoff - Wiegen
Fowles, G: Kupfer
Fox, AC: Gott
— C: Bronze - Null Series
— C.J.J: Thermostat
— EJ: Gieß-
— LG: Blut
— RM: Gefängnis
Fox Strangways, AH: Musik
Foxwell: Koks
— GE: Koks
Fracassini, U: Religion
Frachbourg, C: Baudot
Fränkel, A: Mengen - Unendlichkeit
— H: Griechische Spr. u. Lit.
Fraichfond, G: Pecq
Fraknoy, Vilmos: Bibliothek
Fralich, ChE: Salz
Frame, JD: Gieß-
França, C: Angola
Francastel, P: Mädchen
France-Focquet: Rheokohle
Franceschi, C: Insulin
Franceschini, G: Bassi, A - Lampe, F
Franchi, S: Alpen - Istria
Franchot: Hochofen
Franciosi, P: Montefeltro
Francis: Kohle
— AW: Erdöl
— CK: Korrosion
— F: Hydrocarbon - Paraffin
— JF: Kupolofen
— JL: Gieß- - Verbrennung
— W: Kohle
Francisci, P.de: Partschi, J - Princeps
Frank, R: Funktion
Francke, K: Franck, S
— M: Oedem
François, A: Rousseau, J.J
— I.PA: Deutsch [Land, Reich, Volk]
— M: Johannisbeere - Reaction
François-Dainville: Benzoesäure
François-Perey, I: Protozoa
Francot, R: Hochofen
Francotte, C: Cichorium - Couvin - Thymus
— X: Nerv
Frank, G: Erziehung
— LK: Industrie
— M: Kind
— P: Flug
— T: Afrika - Horaz - Römisch
— W: Spanien
Franke, M: Niere
Frankel, E: Sozialismus
— LK: Gesundheit
Frankforter, GB: Chloral
Frankfurter, F: Gericht - Vereinigte Staaten von Nordamerika
Franklin, Ph: Funktion - Scheibe
— WmS: Druck
Frankowski, E: Bucht - Magie - Polen
Fransen, J: Niederlande
Franz: Bitumen
— Sh: Erziehung
— Sh.I: Student
Franzen, CGF: Tests
Frary: Aluminium
Frascino, S: Dante
Fraser: Kohle
— A: Kabel
Fraser, AD: Kopf
— CM: Fisch
— FC: Libellen
— J: Keltisch
— R: Gas
— RP: Kohlenoxyd - Phosphor
Fraser, E.I: Baldwin, W
Frassetto, F: Anthropologie
Frateur, I: Mendél
Frati, C: Bibliothek
— L: England - Marsili, LF - Mezzavacca, B
Frauwallner, E: Mok-sadharna
Frayne, JG: Aluminium - Spektrum
Fraser: Bergbau
— J: Jesus
Frazier, CH: Gasserian Ganglion
— R: Dicarboxy-phenylarsonic
Frazler, WE: Milch
Fréchet, M: Differential - Funktion - Ganze - Raum - Wahrscheinlichkeit
— PM: Entfernung
Fred, EB: Algen - Bakterien - Milchsäure
Frederick, I.Gg: Vereinigte Staaten von Nordamerika
Frederico, H: Gift - Schildkröte
Fredericq, H: Atmung - Pneumogastrique
Frederikse, AM: Tenebrionidae
Fredet, P: Gift
Frédette, JF: Persei - Polarnsterne
Fredit, A: Gotland
Free, O: Zirkonium
Freed, ML: Feuerfest
Freeman, AW: Gesundheit
— F: Familie
— I: Erücke
— JR. jr: Stahl
Freiberg, GW: Metabolismus
Freitag, KE: Wülpen
Fremet: Käfer
French: Metall
— BE: Absorption
— ChA: Abwässer
— GM: Regen
Frenkel, E: Kriminal - Verbrecher
Fresco, U: Dante
Fresnel, DS:du: Benoit
Frets, GP: Auge
Fretwell, EK: Erholung
Freudenberg, R: Hydroxyl
Freudenthal, P: Verfasser
Freund, B: Telegraphie
— W: Zellstoff
Frevort, HW: Meß-
Frey, A: Clostères
— ChN: Venturia
— D: Rom
Frey, R: Cecidomyiid - Dipteren
Freyd, M: Maschinenschreiber - Verkauf
Freysz: Kropf
Friauf, JB: Magnesium
Fric, MR: Méthane
Fricke, H: Blut - Elektrisch - Hund
Friday, D: Steuer
Fridericia, LS: Milch
Fried, L: Tegner
Friedel: La Moselle
— E: Röntgen
— G: Anisal-p-aminocinamate - Diamant - Kristall - Säure
Friedemann, TE: Glycuro-nic - Trypsin - Zucker
Friedenwald, J: Krebs
Friedländer, MJ: Maitre de Moulins - Niederlande
Friedmann, GPh: Faschismus
— TE: Aceto-acetic
Friend, JN: Eisen
Fries, C: Berlin
— H: Gutenberg
— JA: Alfalfa - Rind
— ThCE: Plectranthus
Friese, H: Biene
Friis, A: Geschichte
— HT: Radio
— TH: Statik
Frink, O,jr: Petersen
Frisch, K: Dorpat
— R: Thiele
Frisendahl, A: Lathyrus
Frisoni, A: Caire di Pre-founs
Fritel, PH: China - Ouadai
Fritzsche: Quebeck
Frobisher, M: Bakterien - Hexylresorcinol
Fröderström, H: Crassulaceae
Froedin, O: Asine
Fröhlich, OK: Gelatine
Fröhlich, K: Blei - Zink
Froggatt, JL: Bananas
— WW: Australien
Froidevaux, H: Schweinfurth, G
Froissard, R: Papaine
Fromaget: Fossil
— I: Indochine
Fromme: Kupplung
Fromont, P: Frankreich
Fromy, E: Elektrisch - Magnet - Odomètre - Wellen - Wiedemann
Frossard, H.I: Stimme
Frost, EB: Helium
— GA: Neopterygian - Otolith
— HE: Citrus
— W: Bacon
— WD: Bakterien
— WH: Gesundheitswesen
Frostell, G: Turn-
Frosterus, B: Kareljen
Frszcenko: Zement

Fruin, R: Abraham - Daniel - Dordrecht
 Frumusan, J: Gesundheit
 Fruwirth, C: Kartoffel
 Fry, EJ: Corticolous
 — HJ: Parthenogenesis
 — R: Bellini, G - Claude - Kultur - Tanger
 — ThC: Schroteffekt
 Fryer, JCF: Pflanze
 Fubini, G: Oberflächen
 Fuchs: Collet
 — J: Averscu - Deutsch [Land, Reich, Volk]
 — M: Bibliothek
 — N: Pyrogallol
 Fucile, L: Pascoli, G - Solon
 Fürst, CM: Mikroskop
 Fürth, R: Elektrostatik
 Fuesdell, D: Kohlen-dioxyd
 Fuhrmann, O: Idiogenes - Raillietina
 Fujiyama, Y: Resorcin
 Fujioka, Y: Kohle
 Fujita, T: Auster - Chloromyxum
 Fujiwara, M: Funktion - GaussFaber-Jacobi-Mel-lin - Polynome - Zahlen
 Fujiwhara, S: Erde
 — T: Aluminium
 Fukasawa, S: Eilinie - Fekete - Kettenbrüche - Kurven
 Fukuda, M: Kadmium - Metall - Quecksilber - Zink
 — T: Schulkinder
 Fuld, J: Jod
 Fuller: Kupfer
 — ML: North Shensi Ba-sin
 — RG: Kind
 — TS: Kupfer
 Fullerton, K: Bibel - Je-sajah - Kirche
 Fulmer, EJ: Diät
 Fulton, HR: UltraViolet
 — JD: Brom - Rotation
 — JF: Muskel
 Fulwider: Stahl
 Fumagalli, G: Biago, G - Florenz
 Funk, C: Insulin - Vita-min - Weizen
 Funke, GL: Diastase
 Furber, TF: Vermessung
 Furbush, EM: Alkohol
 Furlani, G: Ahudhemhéh - Alessandria - Aristote-les - Athanasius - Idrisi - Moses - Syrisch - Zô'bi, GB
 Furmankiewiczowna, K: Gozlice
 Furness, R: Benzol
 Furon, R: Alghanistan - Erdbeben
 Furies, R: Télégraphie

Furstner, WE: Blut
 Furth, J: Schock
 Fusil, C: Rousseau, JJ
 Fuson, RC: Grignard - Triphenyl
 Fuss, H: Arbeitslos

G

Gaaf, W.van der: Eng-lische Spr., Lit. u. Unterr.
 Gaarder, T: Kohlensäure
 Gabbatt, J.P: Feuerbach
 Gábor, A: Korsika
 Gabriel, C: Chlamydomo-nadacee
 — J: Mond
 — L: Harn
 — M: Witterung
 Gadeau de Kerville, H: Insekten - Lasiocampa - Tenebrionidae - Vanessa
 Gadeceau, E: Oxalis
 Gaden: Wasser
 Gadomski, J: RZ Eridani
 Gadonneix: Kalium
 Gæbler, OH: Hydantoin - Kreatin - Muskel
 Gärtner, H: Rej, N - Pol-nische Spr. u. Lit.
 Gagé, J: Götter
 Gager, A: Syphilis
 Gagnebin, E: Dent du Midi - Montreux - Taou-riert
 Gagnepain, F: Artiocar-pus [od. Artocarpus?] - Conocephalus
 Gagnetta, L: Steuer
 Gahan, AB: Hautflügler
 Gaibi, A: Cufra - Giarabub
 Gail, FW: Osmotisch
 — WW: Landwirtschaft
 Gaillard, Cl: Steinzeich-nungen
 Gain, E: Allium
 Gaines, WL: Ernte - Lak-tation - Sonnenblume
 Gainey, PL: Boden
 Gairdner, AE: Campa-nula
 Gairns, S: Nebenniere
 Gaiser, LO: Angiosperms
 Gait, AJ: 2-Keto-1:2-di-hydrobenzisothiazole
 Galanti, A: Türkei
 Galbiati, G: Griffini, E
 Galbraith, AV: Holz
 Galdi, M: Laevinus - Se-neca
 Gale: Bor
 Galecki, A: Katalyse - Kupfer
 Galenicks, P: Fossil
 Galerkin, B: Elastizität
 Galibourg, J: Aluminium - Kupfer
 Galitzerowna, H: Ace-naphthen
 Galkin, P: Zement
 Gallaher: Kohle
 Galland, S: Beaumar-ahais
 Gallé, PH: Ozean

Galletly: Bergbau
 Galletti, A: Faust - Uni-versität
 Galli, E: Franz
 — R: Cantinelli, P
 Galliard, H: Hexamitus - Trypanosoma
 Gallina, G: Pascal
 Gallina, V: Flüssigkeit
 Gallo di Carlo, G: Cala-bria - Wahrheit
 Gallois, HC: China
 — L: Karte - Lyon
 Galloway: Cariboo - Kohle
 — I.A: Acétyloxyamino-phénylarsinate - Spiro-chètes
 Galtsoff, PS: Regenera-tion
 Gambier, B: Brill - Flä-che - Hélicoïde - Inva-rianten - Kurven - Le-lieuvre - Oberflächen
 Gamble, CJ: Aethyljod
 — J: Christentum
 — JL: Magen
 Gammel, J: Mycosis
 Gampert, A: Gebote
 Gandelmann, A: Essig-säure - Ester
 Gandillot, J: Chavenay
 Gandoget, M: Pflanze - Sisymbrium
 Gangter: Hochofen
 Ganguly, PB: Perlmutter
 Gann, Th: Sonnenuhr
 Gannett, LS: China - Ja-pan - Kanton - Philippi-nen
 Gano: Afrika
 Ganszyniec, R: Glaube - Gürtel - Ring - Schlange
 Ganz, P: Holbein d. J.
 Gapart: Elektrisch
 Gapanoff, E: Diatomeen
 Garabedian, CA: Elasti-zität
 Garban, H: Harn
 Garborg, H: Longfellow
 Garcia: Bergbau
 — HH: Baskisch
 — O: Streptocoques
 — V: Spanisch
 Garcia Herrera, A: Er-ziehung
 Garcin, F: Landwirtschaft
 — R: Gift - Sodoku
 Garde, H: Insekten
 Gardet, G: Bois Moncel
 Gardiner, JH: UltraViolet
 Gardner: Ernährung
 Gardner, Ch: Natur
 — EG: Boccacini, T - Gral
 — HA: Dampf
 — M: Cieplak
 — MM: Sienkiewicz, H
 — MW: Cladosporium - Erbse
 Garelli, F: Gas
 Gargaa, S: Erdöl
 Garis, RL: Neger
 Garity, WE: Radio

Garland: Bergbau - Elek-trisch - Feuerung - Pumpe
 Garméndia, T: Ferment
 Garner, JW: Genfer Pro-tokoll - Gesetz - Inter-nationales Recht - Schiff - Souveraineté
 — M: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — WE: Muskel
 — WW: Pflanzen
 Garnier: Bergbau
 — Ch-M: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 — M: Hase - Mikroben
 — R: Funktion - Jacobi - Riemann
 Garnett, HA: Glaube
 Garnot, P: Färb- - Ge-wicht
 Garofeano, M: Gehirn - Hund
 Garoflid, C: Agrar-
 Garran, RR: Natrium
 Garraud, P: Arbeit
 Garreau, Y: Elektrolyt - Gewebe - Jon - Natrium
 Garrelon, L: Atropine - Bauchspeicheldrüse - Schilddrüse
 Garrett, CC: Temperatur
 — HE: Lernen
 — PW: Elektrisch
 Garth, TR: Indianer - Rasse
 Garven, HSD: Igel
 Garvin, M: Elektrisch
 Gaskill, NB: Handel
 Gasparini, L: Fascolo, U
 Gasparolo, F: Mensi, F
 Gasser, HS: Ganglion - Nerv
 Gast, M: Fernsehen
 Gastaldi, C: Acidi α cheto-formidrossammici - Ke-toform
 Gastinel, G: Karthago
 — P: Herpes
 Gaston: Herz
 Gasucha, G: Papier
 Gates: Bergbau
 — A.I: Kind
 — FC: Scirpus
 — GE: Drawida - Phere-tima - Regenwurm
 — GST: Tests
 — I.F: Schwefel
 — WH: Maus
 Gatewood, ES: Amino
 — Est: Pyrylium
 Gatterer, A: Gas
 Gatti, A: Eidetici - Opti-sche Täuschung
 Gatti, L: Passio S. S. Per-petuae
 — U: Kalzium
 Gatto, ELo: Céchov, A
 — L: Sollogub, F
 Gau, E: Darboux - Inté-gral
 Gaubert, P: Galène - Kri-stall
 — R: Raseneisenstein
 Gaudin: Bergbau

Bibl. d. fremdsprach. Zeitschr.-Lit. N. P. I.

- Gaudin, L: Trechinae
 Gauducheau, A: Nahrungsmittel
 Gaudy, A: Insulin
 — HV: Kupolofen
 Gauguin, P: David, JL
 Gaulaert, Van: Rachitis
 Gauld, WA: England - Erdöl
 — RH: Akustik - Sprach-
 — Sprechen - Verbrecher
 Gaultier, P: Portugal
 Gaumont, J: Commerce -
 Genossenschaft
 Gaumont, L: Aphidius
 Gaunitz, S: Zweiflügler
 Gaunt, W: Holzschnitt -
 Kunst
 Gauntlett, HF: Paraffin
 Gaupillat, M: Piroplasma
 Gautherot, G: Kommunismus
 Gauthier-Lièvre, H: Algerien
 Gautier, R: Aluminium
 — Cl: Apanteles - Aphidius - Braconid - Microgaster
 — EF: Atlas - Marokko -
 Ouaouizert - Wüste
 — R: Fluor - Kachexie
 Gautrelet, I: Adrenalin
 Gauzit, J: Licht
 Gavazzi, M: Zagreb
 Gavel, H: Baskisch
 Gavelin, A: Granit - Konglomeratens - Skelleftefältet
 Gaver, F: van: Schaf
 Gavin: Oel
 Gawthrop: Explosion
 Gay, EF: Handel
 — FO: Streptocoques
 — PP: Gewebe
 — WW: Holz - Victoria
 Gayet, A: Sirop
 — R: Insulin
 Gazi, N: Klein-Asien
 Gazier, G: Jouffroy, Th
 Geake, A: Baumwolle
 Gealy: Bergbau - Kohle
 Geddes, P: Erziehung
 Gedølst, L: Cobboldia -
 Gasterophilus - Hymenolepis - Syngame
 Geelmuyden, K: Kinck, HE
 Geen, G: Fabrik
 Geer, de: Stahl
 — Gde: Geokronologiska -
 New York
 Geers, GJ: Spanien
 Geest, TJ: Gnapheus
 Gehman, HM: Kurven -
 Reihen
 Gehrman: Spreng-
 Geijer, H: Schwedisch
 — P: Geologie - Granit -
 Lundbohm - Norbergite
 — Persberg - Porphyr
 — Per: Afrika
 Geiling, EMK: Insulin
 Geismar, E: Kierkegaard, S
 Geiss, W: Platina
 Geissendörfer, T: Novalis
 — Th: Carlyle
 Geissler, LR: Elektrisch -
 Farbe - Gesicht
 Geister, CH: Fußboden -
 Schnellabnutzungsprobe
 Gelber, ETh: Jod
 Gelfan, S: Elektrodes
 Gelissen, H: Anhydriden
 Gelodi, A: Mission, auß. -
 Posadas
 Geller: Feuerfest - Schamotte
 — RF: Feuerfest
 Gemelli, A: Heerwesen
 Gemma, S: Regierung
 Gendren Stort, R: van: Philosophie
 Gene, R: Kohle
 Genechten, Rv: Belgien
 Genestal, R: Becket, Th
 Gengoux, P: Jon
 Géniaux, Ch: Bretagne -
 Guérin, E: de
 — Cl: Guérin, E: de
 Geniesse, JC: Erdöl
 Gennep, A: v: Glozel - Indo-sumérienne - Sand, G -
 Savoyen
 — Mv: Totémisme
 — MA: van: Antonius -
 Beerdigung
 Genner, V: Bakterien
 Gennevoise, JR: Ochin
 Genouillac, Hde: Narbonne
 Genther, JO: Amöben
 Gentili, EB: Theater
 Geoffroy, E: de: Aegypten, d. heutige
 Georg, A: Isomaltose
 Georgalas, G: Santorin
 George: Oel
 — CJ: Aphide
 — H: Glas
 — JB: Eisen
 — REG: Philosophie
 — WC: Frosch
 Georges: Pas-de-Calais
 Georgesco, v: Infektion
 Georgévitch, J: Cocco-myxa - Pleistophora
 Gerard: Flug
 — Ch: Magnesium
 — E: Belgien
 — P: Maus - Muskel -
 Sarkom
 — W: Nerv
 Gerard-Salm, J: Candèze, L
 Gérardin, A: Magisches Quadrat
 Géraudel, E: Herz
 Gerber, C: Gentiana -
 Straßbourg
 — E: Brachyodus
 Gerding, H: Metall
 Gerfalk, A: Dänemark -
 Metall
 Gerhardt, A: v: Buprestides
 Gericke, WF: Weizen
 Gerig, JL: Französische Spr., Lit. u. Unterr.
 Gerke, RH: Brom
 Germaine, Soeur: Mission, auß.
 Germa, R: H: Gleichungen - Integral
 Gernandt-Claine, J: Birma
 Gernez: Meerschweinchen
 — Ch: Meerschweinchen -
 Schmerzlosigkeit
 Géroock, JE: ElsaßLothringen
 Gerola, G: Romedio, S -
 Sisimunth - Unterpergher -
 Vittoria, A
 Gerosa, G: Salz
 — PP: Petrarca
 Gerould, GH: Aelfric -
 Arthur
 — JH: Colias
 — KT: Wahl
 Gerry: Gold
 Gertz, O: Linné - Norstedt, O -
 Nordstedt, O -
 Nostoc
 Gerversman, H: Romantik
 Gesell, A: Kind
 — R: Atmung - Elektrisch - Wasserstoff
 Gessard, C: Bacillus -
 Tuberkulose
 Gessell, R: Blut
 Gessler, J: Duerdach -
 Hayman - Kwaad - Niederländisch
 Gevray, M: Grenz-
 Gevrey, M: Picard Bernstein
 Gex, M: Benzin - Erdöl -
 Seeigel
 Geyl, P: Belgien - England -
 Niederlande -
 Stuart
 Gez, JW: Bergbau
 Géza, Z: Gentiobiose
 Gheldere, Ch: de: Blut
 Ghellinck, J: de: Bibliothek
 Gheorghiu, J: Krebs
 Gherardi, P: Tripolis
 Ghigi: Emery, C
 — A: Cirenaica - Libyen
 — E: Phenyl
 Ghiglione, E: Ciardoney
 Ghijsen, HCM: Schurman, AM: van
 Ghilardi, FrF: Poggibonsi
 Ghiron, M: Eigentum
 Ghislanzoni, E: Kyrene
 Ghitulescu: Bergbau
 Ghorghiu, J: Krebs
 Ghose, SL: Myxophyceae
 Ghosh, E: Protozoa
 — JC: Allo Cinnamylidene Acetic Acid -
 Brom - Licht - Methane -
 Methyl
 — JCh: Formaldehyd -
 Milchsäure
 — N: Hydrosols
 — RN: Flüssigkeit -
 Fluoreszenz - Klavier -
 Pianoforte
 Giacobbe, A: Sizilien
 Giacomini, E: Vogel
 Gaj-Levra, P: Diatomee
 Gajja, J: Adrenalin - Base
 — Embryo - Metabolismus
 — Nebenniere - Oberflächen -
 Wachstum
 Gjaldbaek, JK: Elektrodes
 Gianani, F: Torcello
 Giandotti, M: Po
 Giani, G: Florenz
 Giannelli, G: Marathon
 Giannini, G: Modena
 Giardini, C: Alcover, J -
 Carner, G - Spanisch
 Gibbard, J: Botulinum
 Gibbon, JG: Wasser
 Gibbons, RA: Ehe
 Gibbs: Koks
 — HD: Phenol
 — RC: Atom - Chrom -
 Rubidium - Spektrum
 — RE: Glas
 Gibert: Mission, auß.
 Giblett, MA: Witterung
 Gibson, A: Kanada
 — ChSt: Chlor - Dichlor -
 Dihydrophenarsazine -
 Naphthaquinolines
 — DT: Chrom - Disulphoxides
 — GPh: Cresol
 — RE: Dunite
 — WRB: Geistig - Ideal
 — VanRensselaer: Unsterblichkeit
 Giddings, CJ: Verbrechen
 — FH: Verbrechen
 — GW: Quecksilber
 Gide, Ch: Geld - Genossenschaft - Kultur
 Gjerdman, O: Interpunktion - Komma
 Giese, W: Baskisch - Guadameci
 Gjessing, M: Kirche
 Gieysztor, M: Rhabdocoliden
 Gifford, MS: Fernsprech-
 Gigli, G: Horaz
 — L: Deledda, G
 Giglioli, GQ: Vase [irrtümlich unter Stichwort „Nase“ geraten]
 Gijsen, M: London
 Gilard: Feuerfest - Keramik - Schamotte
 Gilardoni, A: Teuerung
 Gilbert: Leber
 — A: Blut
 — BE: Pflanze - Tageslänge
 — CS: Flüssigkeit
 — G: Bornite
 — JA: Psychoanalyse
 — JJ: Kabel - Telegraphie
 — LF: Chrom
 Gilbreth, LM: Psychotechnik
 Gilchrist, HS: Glucosides
 — L: Sehen
 Gile, PL: Silika

- Gili Gaya, S: Coloma, DC
 - Spanisch
 Gill: Kupfer
 - AH: Oel
 - EL: Dorypterus
 - H: Oel
 - HV: Relativität
 - NF: Aufmerksamkeits
 - R: Artischocke
 Gilles, A: Fallsucht
 Gillespie, HB: Benzyl
 - LF: Gleichungen
 Gillet, FL: Studites
 - JE: Cervantes - Fon-
 do, En - Spanisch
 - JJE: Geotrupinae -
 Hélicopriss - Lamelli-
 cornia
 - L: Franz
 - M-S: Sozial-
 - S: ElsaßLothringen -
 Kiesel - Lamellibranches
 Gillett, LH: Ernährung
 Gillies, WA: Kenmore
 Gillingham, A: Kind
 Gillet, H: Delacroix, E -
 ElsaßLothringen
 Gilman: Grignard
 - H: Aether - Beta-xenyl-
 hydroxylamine - Organo-
 calcium - Thionylaniline
 - M: Shakespeare
 Hilmere, KA: Psilocybe
 Hilse, v: Zucker
 Gilson jr., AS: Fundulus
 - E: Bonaventure -
 Franz - Gral - Thomas,
 d. heil.
 - EG: Schmier-
 Giltay, L: Galeodes -
 Lycosidae - Spinnen
 Gimberg, J: Zutphen
 Gimmi, H: Arbeit
 Gimmonds, N: Auge
 Gineste, Ch: Cardium -
 Gryphée
 Gini, C: Ferraris, Cfr -
 Fruchtbarkeit - Italien -
 Reichtum
 Ginneken, v: Zucker
 - PJHv: Elektrodes
 Ginsburger, G: Hebräisch
 - M: Jacob de Worms
 Gjodsen, Th: Jeppesen,
 J
 Gioletti, ECh: Rom
 Giorcelli, G: Monferrato
 Giordani, J: Klemens
 Giordano, D: Bassini, E
 - F: Erde - Haus
 Giorgi, P: Nicastro, S
 Girard, A: Afghanistan -
 Gold - Syphilis - Wis-
 muth
 - C: Bukowina
 - L: Kopf
 - P: Permabilité - Zelle
 - R: Eisen - Korrosion -
 Metall - Natrium
 Giraud, E: Arterien - Ty-
 phus - Vene
 - G: Dirichlet
 - V: Chateaubriand
 Giré, G: Platin
- Giron, NA: Dendérah -
 Ptolémée
 Giroud, A: Chondriosomes
 - Chordoides
 Gisborne, FAW: Friede
 - HT: Wald
 Gislén, T: Comatulids -
 Echinoderms
 Giua, M: Cinnamiliden-
 acetofenone - Explosion
 Giudice, F: Gleichungen
 Giulini, A: Mailand
 Giunbavalle, A: Dante
 Giurgiu, C: Psychoses
 Giussani, C: Alpen
 Giusti, L: Kröte
 - W: Dostoevsky
 Gladding: Gas
 Glaize-Rembal, L: Hund
 Glangeaud, L: Alger
 - Ph: SaintPierreCola-
 mine
 Glarbo, H: SchleswigHol-
 stein
 Glaser, O: Paramecium -
 Pterotrachea
 Glass: Bergbau
 - MS: Platin
 Glassberg, B: Sozial-
 Glasstone, S: Aethylace-
 tat - Elektrolyt - Ka-
 lium
 Gleason, HA: Flora -
 Pflanze
 Gledhill: Gold
 - TC: Iridosmine
 Gleditsch, E: Isotopes
 Gleim: Sicherheitslampe
 Gleize-Rambal, L: Chor-
 doides - Eierstock -
 Hund
 Glénard, R: Farb.
 Glenday, VG: SukHills
 Glenn, OE: Bilinear -
 System
 Gley, E: Blut - Hase -
 Katze - Tatusia
 - F: Meerschweinchen
 - P: Adrenalin
 Glicksmann, E: Tempera-
 ment
 Glocker, G: Mentthane
 Glockler, G: Brom -
 Elektron - Helium - Me-
 thane
 Glorieux, P: Thomas, d.
 heil.
 Glueck, B: Geisteskrank
 - O: Pferd
 - SS: Abnorm - Geistes-
 krank - Loeb, L - Rechts-
 anwälte - Verbrecher
 Glusman: Flug
 Gluys, M: Niari
 Glynwyn, D: Alkohol
 Gnédra, M: Temperguß
 Gnesotto, A: Kant, J
 Gnoinski, H: Harn
 Gnoli, D: Rom
 Goar, AS: Phenol
 Goard, AK: Salz
 - AR: Phenol
 Gobbi, U: Spar-
 Goblet, YN: Jefferson
- Gobom, N: Benzeliuss, E -
 Schwedisch
 Goby, P: Stérémicora-
 diographie
 Godard, A: Afghanistan -
 Ghazni
 Godbey, AH: Ariel
 Godchot: Riff - Zola, E
 - M: Diméthyl - Octo-
 hydro-phénazine - Ortho-
 méthyleyclohexanone -
 Paraméthyl
 Goddard, PE: Navajo -
 Ts' ets' aut
 - RH: Fels
 Goddet: Bergbau
 Goddijn, WA: Hyoseya-
 mus
 Godeaux, L: Cremona -
 Humbert, G - Kon-
 gruenzen - Torelli, R
 Godefroy, J: Benedikti-
 ner - SaintVanne
 Godet, P: Europa
 Godfery, JM: Ophrys
 - MJ: Epipactis - Nigri-
 tella - Orchidaceae
 - WH: Wappen
 Godfroid: Ingenieur
 Godin, M-R: Zelle
 Godschof: Afrika
 Gøbel, F: Friedländer
 - J: Diltthey, W
 - O: Sarkom
 Godesfels: Instrument
 Göller, E: Papst
 Gømans, L: Pascal
 Gøertz, J: Glycémie
 Gøetghebuer, M: Culicida
 - Sepsidae - Tabanidae
 Gøeth, MA: Dampf
 Gøthlin, GFr: Nerv
 Goffart, J: Liège
 Goffin, A: Stapper, Ch.v.d
 - RC: Chaucer
 Goggio, E: Longfellow
 Goguel, M: Jesus - Jo-
 hannes
 Goichon, A-M: Mzab
 Goidanich, A: Onthopha-
 gus
 Goiffon, R: Oberflächen
 Golabek, J: Ruthenien
 Golchale, SL: Magnet [irr-
 Galkale gedruckt]
 Golder, H: Biologie
 - M: Arbeiter
 Goldberg, SA: Schaf -
 Schwein
 Goldblatt, H: Fett - Kal-
 zium
 Golden, R: Röntgen
 Goldenberg, E: Elektrolyt
 - L: Anaphylaxie - Im-
 munité - Impf-
 Goldenweiser, A: Bank -
 Völkerkunde
 Golder, FA: Rußland
 Golding, HA: Rechnen
 - NS: Käse
 - SR: Day - Timon
 Goldkamp, O: Gas
 Goldner, J: Schilddrüse
 Goldschmidt, M: Element
- Goldschmidt, SA: Priest-
 ley, J
 - VM: Basalablagerun-
 gen - Element
 Goldsmith, AN: Radio
 - GA: Gehör
 - HE: Leinöl
 - SA: Juden
 Goldstein, B: Tabak
 - RF: Aldoximes - Me-
 thyl - Oximes
 Goldsworthy, LJ: Aethyl-
 jod - Alkyl
 Goldthorpe, HC: Gewebe
 Goliciu, A: Angina
 Golla, F: Elektromyo-
 gram
 Golladay, LR: Klydono-
 graph
 Gollion: Bergbau
 Goloubew, V: Kambodga
 Goloubinoff, de: Silika
 Goltz, HL: Hexoses - Le-
 ber
 Golubinoff: Silika
 Golzio, V: Caravaggio
 Gomes da Costa, SF:
 Schwefelwasserstoff
 Gomez: Iberisch
 Gompel, M: Ulva
 Gonalsos, G-P: Kröte
 Gonggrijp, G: Niederlän-
 disch Indien - Nieder-
 lande
 Gonsalves, NB: Wut
 Gontaut-Biron, R.de: Sy-
 rien
 Gonzales, RPG: Allerhei-
 ligste
 Good, D'O: Kanada
 - RD'O: Magnolieae
 - R'O: Lentibulariaceae
 - W: Eisen
 Goodale, HD: Ei
 Goodbody: Ernährung
 Goode, W: Ungarn
 Goodenough, FL: Kind
 Goodhue, EW: Volkswirt-
 schaft
 Goodman, RA: Stickstoff
 Goodrich: Dampf - Kup-
 fer
 - C: Gewerkschaften
 - HB: Aplocheilus
 - HC: Kupfer
 - HF: Verwaltung
 Goodsell, FM: Sozial
 - RM: Gieß-
 Goodson, JA: Echitamine
 Goodspeed, EJ: Neues
 Testament
 - TH: Nicotiana
 Goodwin: Kohle - Pelz
 - LF: Zellstoff
 - TC: Amylasen
 Goor, CAJ.van: Plankton
 Goormaghtigh, N: Hund -
 Lymphatiques - Neben-
 niere
 Goostray, J: Geschütz
 Gorceix, Ch: Erde
 Gorceynski, L: Sonne
 Gord, G: Englische Spr.,
 Lit. u. Unterr.

- Gordon, A: Serpentine
 — I: Muriceid
 — JH: Colorado River
 — K: Philosophie
 — S: Vogel
 — SG: Bolivia
 — TC: Theologie
 — WH: Gas
 — WS: Handel - Indien
 Gordon-Canning, R: Marokko - Goresco, C: Erysipèle
 Gorham, MAC: Oxford
 Gorini, C: Allocchio, NL
 — Gastrococcus
 — MEC: Käse
 Goris, A: Aconitum
 — JA: Antwerpen - Guldensporen
 Gorman, GP: Béarn
 Gornall, FH: Trinitro
 Gorni, O: Italien
 Gorovtsev, F: Objekt
 Gorowara, FC: Diphenyl
 Gortani, De Stefani, C
 — M: Graptoliti
 Gorter, E: Haemoglobin
 Gortner, RA: Cystine - Eiweißstoff - Polyneuritis
 Gory, M: Typhus
 Gosh, PN: Oberflächen
 Goslings, BM: Schatten - Wajang
 Gosreau: Feuerfest - Pegmatites
 Goss: Bohr
 — FR: Halogen - Kohle - Molekül
 — H: Apfelsine
 Gosse, MR: Darboux - Gleichungen
 — R: Oberfläch
 Gosselin, JH: Pylones
 Gossling, HS: Elektron
 — RS: Elektron
 Got, Th: Kurven
 Gotteland, J: Körperlich
 Goud, HE: Blake, W
 Gouda Quint, S: Geldern
 Goudge, HL: England
 Goudsmit, S: Zeeman
 Gouelmino: Robben
 Gougand, L: Locus
 Gough, GAC: Methyl
 — HJ: Witterung
 Gouhier, H: Descartes
 Gould, ChN: Permian
 Goult, M: Bailey
 Goulven, J: Casablanca - Marokko - Ouezzan
 Gounot, A: Tunis
 Gouraud: Afrika
 — G: Mangin
 ournay, I.I: Zuckerkrank
 Goursat, E: Bäcklund
 Gourvitch, I: Wilson, R
 Goussen: Edessa
 — Hr: Sugitha
 Gouton, L: Astronomie
 Govaerts, P: Serum
 Gowen, HH: Altes Testament - Buddhismus
 — I.W: Vererbung
- Guernsey - Milch - Sterblichkeit
 Goy, P: Botulinique - Impf-
 — W: Armut
 Goyau, G.: Mission, auß.
 Graaf, A.de: Kinderen, A.I.der
 — HT.de: Franziskaner - Gottesdienst - Theologie
 Grabau, AW: China
 Graber, ME: Magnesium
 — VC: Adrenalin
 Grabham, GW: Sudan
 Grabmann, M: Siger v. Brabant - Thomas, d. hl.
 Grabowski, T: Stowacki, J
 — Th: Polnische Sprache
 Gracanin, M: Phosphor
 Grace, SF: Flüssigkeit
 Gradenigo, G: Optik
 Gradstein, M: Variables
 Grassner-Thomas, FR: Homocatechol
 Graff, A.C.de: Biologie
 Graft, Van de: Germanen
 Graham: Atmung - Bergbau - Kohle - Oelschiefer - Phosphat
 — DC: Chuan Miao
 — FD: Vereinigte Staaten von Nordamerika
 — W: Tatler
 — WC: Bar Hebraeus
 — WH: Hewlett, M
 Grahs, E: Blut - Hase
 Graire, A: Blei - Stickstoff
 Gram, HC: Dänemark
 Gramme: Kupolofen
 Gramont, A.de: Kinematik
 Granberg, K: Physostigmine
 Grand, F: Goethe, W
 — ED: Rom
 Grand-Ry: Bergbau
 Grandadam, R: Eisen - Metall
 Grandchamp, L: Eisen
 Grande, C.del: Muttermord - Teodette - Treno-die
 Grandien, A: Atterbom
 Grandsire, A: Blatt - Zuckerrübe
 Granet, M: China
 Granfelt, H: Bismarck, Fürst
 Granger: Ton
 Granić, B: Justinian I., Kais.
 Granier, J: Eis - Meß
 Granqvist, G: Sonne
 Grant: Bergbau - Kondensation
 — C: Messianism
 — FC: Neues Testament - Plotinus
 — JE: Gold
 — M: Amerika
 — NF: Oesterreich
- Granvik, H: Säugetier
 Granville-Barker, H: Shakespear
 Grape, A: Bibliothek - Sparwenfeldt, I.G - Student
 Gard: Saar - Schlagwetter
 — Ch: Flug
 Gras, NSB: Stadt
 Grasié, B: Flug
 Grasilier, L: Aubry, P
 Grassé, P: Flagellés - Termites
 — PP: Anisomitus - Euglena - Flagellés - Kyste
 Grassham: Bergbau
 Grassi, E: Tristano
 — P: Holomastigotes
 Graswinckel, DPM: Hulhuizen
 Gratia, A: Bakterien - Colibacille - Streptothrix
 Gratz, G: Ungarn
 Grau, CA: Perhydrol
 Grauers, S: Pfalz
 Graustein, WC: Fläche - Kurven
 Graves, HG: Wage
 — M: New York
 — TS: Shakespear
 Gravier, Ch: Péripate
 Gravina, M: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Italien - Kirche - Rußland - Wilhelm II.
 Gray, GP: Erdöl
 — HL: Zellulose
 — HLB: Zellulose
 — HStG: Castle Cary
 — J: Zelle
 — LC: Landwirtschaft
 — RW: Tornado
 Greaves: Bohr-
 — JE: Korn
 Grebel: Kohle - Wärme
 — A: Benzol - Gas - Kohlendioxyd - Kohlensäure
 Greco-Bulgar: Griechenland, d. heutige
 Green: Feuerfest - Koks
 — A: Thionyl Chloride
 — CE: Rugby
 — Ed: Bibliothek - Buch
 — EE: Coccidae - Insekten
 — FC: Pflanze
 — FC: Französische Spr., Lit. u. Unterr. - Montequieu
 — GM: Gas
 — JB: Magnesium
 — ME: Kurven
 — PL: Messing
 — RG: Silberfuchs
 — ThE: Gas
 — WG: Scheibe
 — WK: Astronomie
 Greenberg, DM: Blut
 Greenburg, L: Lüftung
 Greene: Zinn
 — AR: Benzin
 — ChT: Scellus
 — H: Methyl
- Greene, HE: Strauss, J
 — JH: Kleinhandel
 Greenfield, JG: Encephalitis - Idiotie
 Greenleaf, WE: Infusoirs
 Greenley, WB: Geographie
 Greenly, E: Geologie - Gotlandian
 Greenwald, I: Phosphor
 Greenwood: Korrelation
 — A: Sterblichkeit
 — CC: Cananea
 — G: Shakespear
 — GW: Rechnen
 Greer, WN: Nickel
 Greg, WW: Angelsächsisch
 Gregertsen, B: Papier
 Gregg, ES: Schiff
 — GW: Los Angeles
 — WR: Wind - Witterung
 Grégoire, H: Jesus - Montaniste
 GregorioRocasolano, A.de: Katalyse
 Gregory: Erz - Zinn
 — FG: Gerste
 — H: Gas
 — JW: Asien - Australien
 Duruma - Erde - Little
 Hayes - Tibet
 — PW: Meerschweinchen
 — W: Bibliothek
 Greguss, P: Hanf
 Greig: Mullit
 Greiner, PH: Niederländisch
 Greisheimer, EM: Nerv
 Grel, I: Elektrisch
 Grelling, R: Kriegsgeschichtliches
 Gremels, H: Harn
 Grendel, F: Haemoglobin
 Grenet, L: Legierung
 Grenfell, WT: China
 Grenier, A: ElsaßLothringen - Herbig, G
 Gresotto, T: Nickel
 Grevenor, H: Malerei - Porzellan
 Gribble, Fr: Gobineau
 — StCh: Schulwesen, allg.
 Gricouroff, G: Brunst
 Grieg, S: Hadelands
 Griera, A: Spanisch
 Griffin, GG: Vereinigte Staaten von Nordamerika
 — ML: Flachs
 Griffing, EP: Stärke
 Griffith, CR: Ratte
 — FLI: Nubia
 — FR: Kohlehydrat - Mensch
 — I.H: Boden
 — I.O: Spektrum
 — RO: Ozon
 — WH: Benzoic Acid
 Griffiths: Wärme
 — H: Meß - Rechnen
 — JP: Oximes
 — LW: Kurven

- Grigaut, A: Blut - Fett - Lipogenese - Zuckerkrank
 Grigg-Smith, T: Religion
 Grignard, A: Hindustani
 — V: Pulégone
 Grigoraki, L: Dermatophytes
 Grigorijew, P: Zement
 Grijns, A: Bacillus
 — G: Ernährung
 Grill, E: Valle della Ger-manasca
 Grilli, L: Marchetti, G
 Grimaud, P: Flug
 Grimm, Ch: Troyes
 — FV: Mineralöl
 Grimsditch, HB: Mac Pherson - Massey, G
 Grinnell, FB: Blut
 — FW: Verfassung
 — GB: Hirsch
 Grisar, H: Liturgie
 Griscorn, L: Texas - Vogel
 Griss, CFC: Invarianten
 Grisson, G: Fernsprech
 Grodecki, R: Krakau
 Grodziński, Z: Salmoniden - Urodelen
 Gröchl, MR: Natrium
 Grönblad, R: Desmidiaceen
 Gröneboom, P: Lysiae - Theophrastum
 Gröneveld, C: Igniter
 Grönwall, KA: Fågelsang- Egnen - Limhamn
 Groff, HM: Meß
 Grogan, JD: Silizium
 Groh, V: Rom - Traiano
 Groleau, JN: Fernsprech
 Grollman, A: Färb - Ultrafiltration
 Grondona, LStCl: England
 Groniller, H: Cepheiden
 Groningen, BA: van: Aristoteles - Caesaris - Cleomene - Papyri
 Gronvold, D: Baades, K
 Gronwall, TH: Strahlung
 Groom, P: Pneumatophores
 Groot, AW.de: Latein
 — B.de: Rees, RPA: van
 — I.de: Dalman, G
 — JT: Röntgen
 — W.de: Wolfram
 Grootaers, L: Flämisch
 Geographie - Kartoffel - Niederländisch - Roodeaalbes - Rousselot, I.P. - Sprach - Wallonisch
 Grosch, H: Steinkrüge
 Grosjean, P: Patricia
 — J: Franche Comté - Geologie
 Groslier, G: Amarendrapura - Kambodga - Khmers
 Gross, AO: Birkhuhn
 — J: Gold - Phosphor
 Grossbard, S: Urticée
 Grossmann, F: Rohr
 Grossouvre, A.de: Ba- thonien
 Groth, B: Phenacylmer- captan
 Grotte, M.de la: Gericht
 Groud: Phosphat
 — C: Papier
 — Ch: Papier
 Grounds: Kohle
 Grout, FF: Gestein
 Grover, CE: Blatt
 — FW: Strom
 Groves, ER: Häusliches Leben
 — J: Charophyta
 Grow: Kühl-
 Guardet, F: Boletophagus - Cerambyciden - Saperda
 Grubb, A: Messing
 — AA: Feuchtigkeit - Temperatur
 Gruber, ChM: Adrenalin
 Gruehl, HL: Gebärmutter - Pferd - Shock
 Grünanger, C: Homer
 Grünthal, E: Schwefel- säure
 Grumbach, A: Photovol- taïques - Strahlung
 Grundy, HV: Gieß-
 Grunwald, M: Juden
 Gruse, WA: Benzin
 Gruvel, A: Marokko - Thunfisch
 Gruyter: Aluminium
 — I.de: Wells, HG:
 Gruzewska, M: Färb-
 — Z: Galle
 Grynfeldt, E: Gewebe
 Gsell, St: Hoggar - Oel
 Gual, A: Spanisch
 Guarducci, F: Trigonome- trico
 — M: Keos
 Guarini, G: Sophokles
 Guarneri, A: Litis con- testatio
 Gubler, J: Barcelonnette - Rhätikon
 Gudde, EG: Tannenberg
 Gudger, EW: Cormorant
 — EW: Fisch - Katze - Spinnen
 Gudjonsson, SkV: Haut
 Gudmann, F: Pflanze - Porsch
 Gudmundur Bárstarrson, G: Pliocene
 Guében, G: Kalium
 Guébin, P: Alphonse de Poitiers
 Guédras, M: Gieß-
 Guelborg, S: Guß
 Guelpa, G: Galle
 Guénon, R: Mormonisme
 Guénov, Th: Bulgarien
 Guérard, A: Neger
 — AL: Voltaire
 Guéraud, O: Homer
 Guérin: Aluminium
 — P: Gentiana - Lepi- dium
 Guérin, R: Aluminium - Glucinium
 Guerra, JC.de: Baskisch -
 Lope de Vega
 Guerrant, NB: Färb-
 Guest, AE: Diät
 — G: Ziege
 — GM: Blut
 Guex, R: Schweiz
 Gueylard, F: Leber
 Gugliermia, GF: Mont Dolent
 Guha, P: Thiocarbohydra- zide
 — TC: Dithiocatechol - Ortho-Amidophenylthy- drazine
 Guiart, I: Trypanosoma
 Guibert, H.I: Gewebe
 — M: Leuchtfeuer
 Guichard, F: Palmen
 Guidi, C: Guidi, C
 — G: Cirenaica
 — I: At Tabari
 — P: Guazzelli da Lucca
 Guierre, M: Marine
 Guiffrey, I: Paris
 Guignebert, Ch: Paulus
 Guignot, F: Sietitita
 — L: La Fontaine
 Guilbert, G: Zyklon
 Guilford, JP: Gedächtnis - Zeit
 Guillain, G: Gehirn - Meta- bolism
 Guillaume, A: Midrasch
 — Ch-Ed: Nickel
 — I: Sonne
 Guillaumin, A: Neukale- donien
 — Ch-O: Blut - Kastration - Phosphat
 Guillaume, F: Käfer
 Guillebon, I.de: Frank- reich
 Guillebard: Jod
 — H: Berg
 Guillemain, A: Plinius
 Guillard, MA: Mineral- wasser
 Guillet, A: Chronostrobo- mètre - Meß - Stro- boscop
 — L: Aluminium - Kupfer - Nickel - Paris - Stahl
 Guillet: Aluminium
 Guilliermond, A: Cyano- phycées - Cytologie - Mitochondries
 Guillochon, L: Araucaria
 Guillon, H: Gas
 Guillot, G: Fourier
 Guinnebault, E: Phenyl
 Guiraud, J: Rom
 — P: Délie - Syphilis
 Guisasaola, FC: Celestina
 Guitonneau, G: Schwefel
 Gulacsi, J: Wein
 Gulbrandsen, R: Amino
 Gulland, JM: Codeine - Homocatechol - Naph- thyrindine
 Gullick: Bergbau
 Gumblen, FG: Kardinal
 Gun, WTI: Vererbung
 Gunn, B: Aegypten, d. alte - Saqqara
 — JA: Bergson, H - France, A
 Gunther: Poincaré, M
 — A: Staphylocoques
 — RT: Dyer, R
 Guntz, A: Zink
 Gunzburg, I: Gunzburg - Uranium
 Gunzler-Seiffert, H: Faul- horngruppe
 Gupta, S: Allo-Cinnamyli- dene Acetic Acid
 Gupte, YR: Riddhapur
 Gurney, R: Decapod
 — TA: Shakespeare
 Gustavson, I: Norström, OV
 — KH: Haut
 Guston, B: Eggert, JN
 Guthrie, CG: Zyste
 — JD: Drosophila
 Gutmann, R: Roland
 Gutowski, B: Nebenniere
 — St: Amerika
 — SA: Amerika
 Gutteling, I.FC: Shelley
 Guttman, M: Hebräisch
 Gutton: Kathodenstrah- len - Kurve
 — C: Entladung - Oscil- lator
 Guy: Dampf
 — C: Afrika - Ile de la Réunion
 — M: Impf-
 — WG: Radioactivité
 Guy de Montjou: Mar- rokko
 Guyénot, E: Chromoso- mes - Pfote - Triton - Urodelen
 Guyot: Bergbau - Kolo- rado
 — H: Buffon
 — MJ: Elektrolyt - Volta
 Gwin, LB: Gemeinde
 Gwyer: Aluminium
 — AGG: Aluminium
 Gwynn, D: Balfour, Lord
 — Lt: Trollope
 Gyemant, A: UltraViolet
 Gyldenstolpe: Säugetiere
 Gyllenberg W: Stern
 Gygell, ESt: Ester
 Györfij, I: Baum - Mnio- bryum
 Gysbert Hodenpijl, AKA: Teylingen, Chr. van

H

- Haag, J: Gas - Wahr- scheinlichkeit
 Haagen Smit, E: Attisch
 Haak, SP: Arnhem
 Haal: Gewächshaus
 Haanel: Kohle
 Haar: Hederagenin
 — AW: van der: Aesoge- nin - Saponine
 Haardt, G-M: Afrika

- Haarmann, E: Oszillation
 Haas: Bergbau - Kohle - Methane
 — de: Magnet - Quecksilber - Zinn
 — J: Elektroplattieren - Plattierung - Stahl
 — L.I: Beschäftigung
 — NW: Dezimal-
 — P: Chrom
 — Th: Haas, J-V
 — W.I.de: Magnet - Quecksilber - Spektrum
 Hababou-Sala, I: Bacillus
 Haber, JM: Euphorbia
 — WG: Arbeiter
 Haberman, AM: Krochmal
 Hachisuka, MU: Vogel
 Hackett, ChW: Spanien
 Hackford, I.H: Gas
 Hackin, MJ: Tibet
 Hackman, V: Finnland
 Hackmann, H: Buddhismus - Christentum
 — Sutra
 Hackspiel, L: Eisen - Metall
 Hadamard, J: Funktion - Integral - Mathematik - Reihen
 — MJ: Ausdehnung
 Hadding, A: Terebratula
 Haddon, AC: Pacific
 Hadeln, D.von: Savoldo - Veronese, P
 Hadengue, A: Portugal
 Hadfield, RA: Mikroskop - Stahl
 Hadjidahis: Makedonien
 Hadley: Kohle
 — HS: Amerika
 — P: Bakterien
 — Ph: Bakterien - Typhose
 Hadow, GE: England
 Haberlin, H: Puget Sound
 — HK: Nahuatl
 Häbler, K: Ton
 Häcker, V: Phaenogenetik
 Hägelen: Elastizität
 — A: Wasserkraft
 Hæger: Wasser
 Hägg, R: Schweden - Weichtiere
 Häggström, P: Kaiserschnitt - Medizin - Rektopexie
 Hällström, Martti af: Elektrisch
 Händcke, B: Kunst
 Hänni: Bor
 — P: Bor
 Hærem, HT: Ibsen
 Hæringen, CBv: Jespersen - Niederländisch
 — JHv: Basili Magni
 Harlin, A: Papier
 Häyrén, E: Aphrophora - Cirsium - Crambe - Entomomorpha - Helsingfors - Rhizopogon
 Haffie, JRMc: Glas
 Hafkesbring, R: Taube
 Haga, J: Hase
 Hagberg, L: Leinen - Leinsand
 Hagberg-Wright, C: Bibliothek
 Hagedorn, HCh: Blutzucker
 Hager, FD: Ammonium
 Haggard, HW: Blut
 Haggren: Bergbau
 Hagiwara, S: Bakterien - Hydratwasser
 Haglund, P: Röntgen
 Hague, B: Elektromagnetismus
 Hahn: Elektro-filter
 — EA: Vergil
 Haj, F: Salmoniden
 Haig, RM: Kapital - New York
 Haigh, JC: Erbse
 — WD: Absorption
 Haines, L: Amerika - Coolidge, C - Mellon - Vanderlip, F - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — ThH: Kind - Schwachsinnige
 — WC: Balloon - Vektoren
 Haitjema, ThL: Katholisch - Dogma
 Håkanson, H: Brennstoff
 Håkansson, A: Celsia - Godetia - Oenotheren
 Håla, T: Latein
 Halberstadt, MG: Verblödung
 Halberstädter, L: Geschwulst
 Halbertsma, KTA: Radioaktivität
 Haldane: Carnot - Clackmannanshire - Dampf - Feuer - Kohle - Kohlendioxyd
 — JBS: Starrkrampf - Verjüngung
 — JR: Schwerkraft
 Halden, B: Kies - Tonmergel
 Haldi, JA: Gehirn - Mechanik - Nerv
 Hale: Kohle
 — GE: Elektromagnetismus - Sonne
 Halévy, J: Selen
 Halil, M: Abdurrahman Chéréf Effendi - Marache
 Hall: Bergbau - Kohle - Mangan - Temperatur
 — AJ: Acetatseide
 — AL: Vredelfort
 — AS: Gieß-
 — CW: Flug
 — EH: Elektron - Magnet - Metall
 — EdH: Elektron - Metall
 Hall, FJ: Anglican - Erziehung
 — FW: Plautus
 — G: Papier - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — HU: Holz - Peale Museum
 — LG: Chlor
 — MC: Ransom, BH
 — MW: Dengue
 — N: Handel
 — RF: Flug
 — RG: Religion
 — RO: China
 Hallam, CD: Reflection
 Hallbäck: Hochofen
 Hallema, A: Breda
 — J: Kirche
 Hallendorff, C: Clason, S - Geschichte
 Haller, A: Kampher
 — HL: Dextro-methyl-ethylcarbinol
 — M: Deuteriozacharie
 Hallers, A: Dimethyl
 Hallez, J: DijkTilleux, A.van - Kunst - Os, Tv - Servaes, A
 Halliday, WR: Theben
 Halligan, GH: Australien
 Hallion, L: Insulin
 Hallook, M: Licht
 Hallqvist, C: Gerste
 Halluin, MD: Elektrisch
 Hally, G: Maß-
 Halmy, J: Weizen
 Halnan, ET: Huhn
 Halot: Eupen
 Halpin, JG: Geflügel
 Halse, OM: Papier
 Haltenberger, M: Balkum - Estnisch
 Halvarsson, O: Schwedisch
 Halvorsen, F: Urheberrecht
 Ham, CW: Getriebe
 — RG: Otway, Th
 Hambly, WD: Marken - Zeichnung
 Hambresin, L: Tuberkulose
 Hamburger, H: Amerika
 — W: Tuberculine
 Hamel, AG van: Arthur - Hamlet - JerschGaelisch - Satzbau - Voluspá
 Hamet, R: Corynanthine - Yohimbine
 Hamid, MA: Natrium - Schwefel
 Hamill, AE: Casanova
 Hamilton: Kohle - Presse
 — AG: Australien - Hakea
 — CS: Dicarboxy-phenylarsonic
 — EH: Brennstoff
 — FJ: Journalistic
 — TS: Fleisch
 Hamm, AH: Crabronidae
 Hammacher, AM: Romantik - Verster, F
 Hammar, GW: Glaser-Effect - Magnet
 — JA: Vererbung
 Hammarlund, C: Erysiphaceen
 Hammarstedt, NE: Keyland, N
 Hammarsten, E: Elektrolyt
 — H: Elektrolyt - Gleichgewicht
 — O: Chymosin
 Hammenecker, J: Dosfel, L
 Hammer, S: Apuléius
 Hammerich, LL: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr.
 Hammerstedt, NE: Stabb
 Hammarsten, O: Placophoren
 Hammerstrom, WG: Kuppelofen
 Hammett, FS: Knochen - Neutralization - Schildkröte
 Hammick, DL: Ameisensäure - Brom - Natrium - Quinaldine - Schwefel
 Hammond, F: Nitro-
 Hamon, RH: Zuckerkrank
 Hamp, P: Arbeit
 Hampson, GF: Phycitinae
 Hamy, M: Photographie - Stern
 Hanby, AM: Wachstum
 Hancher, KG: Blutzucker - Gebärmutter
 Hancock: Anemometry - Drahtlos
 — H: Rationality
 Hand: Eisen - Walz-
 — JF: Luft - Radio - Sonne - Staub
 Handa, MR: Thuja
 Handel-Mazzetti, H: Leontopodium
 Handley, FW: Methyl
 Handwerker, O: Echter von Mespelbrunn, J
 Hanger, FM: Bakterien
 — JC: Amylasen
 Hanitsch, R: Blattidae
 Hann, RM: Dibromotoluidine - Scyllitol
 Hanna, GD: Pacific
 — WF: Coprinus
 Hannay, D: Amboyna
 Hanni, L: Bewegung - Energie
 Hannig, M: Zellulose
 Hannover, E: Frankreich - Langaard, Chr
 — P: Küste
 Hanot, M: Balmer - Lip-pich
 Hansan, R: Rückgrat
 Hansen, A: Glipping - Glut
 — AW: Landwirtschaft

- Hansen, HJ: Palpigradi - Trithyreus
 — HM: Hafnium - Magnet
 — LV: Bibliothek
 — ML: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — N: Fischer, CC
 — O: Ahlmann, H
 — P: Trinkwasser
 — V: Holzbock - Käfer - Renouvier, Ch - Sphaeridium
 — WC: Wasserstoff
 Hansmann, GH: Benzol - Fieber
 Hanson, E: Taube
 — ET: Schiff
 — FB: Alkohol - Ratte
 Hanssen, A: Schleswig Holstein
 Hansson, N: Futter
 Hanström, B: Crustaceen - Pieris
 Hanus, J: Palacky
 Hanzawa, S: Riukiu Islands
 Hanzlik, EJ: Nadelholz
 — FJ: Digitalis
 — PJ: Shock
 Hara, J: Myzostoma
 — M: Limnocoelium
 — T: Nitriles
 Harada, J: Blockdruck - Japan - Nikko Shrines - Pritchard, Z
 — Jiro: Töpferei
 Harald, AM: Holz
 Haralds, H: Gustav Adolf - Philosophie
 Harcum, CG: Altertum
 Hard, W: Weltgerichtshof
 Harde, E: Krebs - Tuberkulose
 Harder, JH: Milton
 Harding, EP: Oelschiefer
 — TS: Blut
 Hardy, AD: Baum
 — GH: Fourier - Funktion
 — M: Heiz-
 — ThJ: Christentum
 — WB: Flüssigkeit
 Harey, JE: Euripides
 Hargis, EH: Milz
 Hargitt, TF: Hall-Effect
 Harighurst, RJ: Natrium - Röntgen
 Hariharan, KV: Naphthaquinolines
 Haring, HE: Chrom - Elektroden - Polarisation
 Harkin, JB: Kanada
 Harkins, WD: Atom - Chlor - Emulsion - Meteoriten - Molekül - Radioaktivität
 Harland, JP: Aegina - Amphictyony
 — MB: Korn
 — SC: Erbse
 Harlé, FH: Arterien
 — JA: Korrosion
 Harley, AH: Sufism - Umar b. 'Abdi 'l-'Aziz
 Harmer, FW: Italien
 Harms, G: Mensch
 Harned, HS: Brom
 Harnly, MH: Arbacia
 Harnwell, GP: Ion
 Harorth, RD: Methyl
 Harpe, J. de la: Meyerson - Secrétan, Ch
 Harper, E: Land
 — EB: Persönlichkeit
 — HJ: Ammoniak - Boden
 — JF: Eisen
 — JW: Schottland
 — LF: Australien
 — RA: Dictyostelium
 — WE: Astronomie
 Harrenstein, RJ: Hüftgelenk
 Harrer, GA: Latein
 Harriman, EA: Getränke
 Harring, HK: Rotifer
 Harrington: Bergbau - Feuerfest - Kohle
 — D: Lüftung
 — EL: Quecksilber
 — RF: Geschütz
 Harris, AH: New York
 — DF: Biologie - Jugendliche
 — DT: Licht
 — EE: Chlor
 — HW: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Genf - Völkerbund
 — JA: Baumwolle - Biologie - Ei - Epiphytes - Neugeboren
 — JE: Erden
 — —: Ronsard, Pde
 — JH: Sklaverei
 — JR: Accent - Altes Testament - Apostles - Conybeare, FC - Jesus - Philo
 — L: Röntgen
 — R: Adramyttium - Jesus
 — S: Aurigny
 — SH: AngladaCamarsa, H
 — WH: Kaninchen - Kugelartige Körper
 Harrison, A: Abruzzi - Englische Spr., Lit.: u. Unterr.
 — AC: Glas
 — GJ: Mais
 — GR: Natrium
 — HA: Cinnamic Amides - Dinitro - Naphthoic Acid - Stilbene
 — HC: Fernsprech- - Feuerfest
 — J: Hampton - Herrick
 — L: Antarctic - Australien - Insekten
 — PWB: Ethyl-benzene - Schwefel
 — W: Peleuchtung
 — WF: Kupfer
 Harrow, B: Weizen
 Harry, JE: Euripides
 Hart: Hormon
 — AB: Fernsprech-
 — CM: Eierstock
 — EB: Lebertran - Milch - Nahrungsmittel
 — GH: Bakterien
 — HA: Gieß-
 — JB: Leonardo da Vinci
 — JK: Automobil - Region - Schulwesen, allg. - Stadt
 Hart-Synnot, R: England
 Hartert, E: Cacomantis - Kuckuck - Talasea - Vogel
 Hartig, HE: Aluminium
 Hartley: Gas
 — CG: Griechenland, d. alte
 — H: Kohlenoxyd
 — LA: Gieß-
 — RW: Gruppen
 Hartman: Dicarboxylic
 — ET: Demokratie
 — FA: Adrenalin - Diphtheritis
 — GW: Lernen
 — H: Bicyclohexyl - Paraffin
 — JJ: Euripides
 — LW: Strahlung
 Hartmann: Wärme
 — E: Optik
 — FA: Nebenniere
 — J: Elektrisch - Wellen
 — ML: Feuerfest
 Hartong, BD: Antimon
 Hartshorn, L: Elektrisch - Fernsprech- - Meß- - Strom
 Hartshorne, H: Charakter
 — NH: Eisen
 Hartung, EJ: Silber - Wage
 Hartwell, FJ: Methane
 Harvey: Magnesium - Tunnel
 — B: Verbrecher
 — EH: Schwefel
 — EN: Bioluminescence - Cypridina - Fisch - Leucht - Licht - Luciferin - Luminescence - Methylen - Pflanze - Photoblepharon - Photoblepharon - Zelle
 — G: England
 — GE: Gwe
 — JM: Frosch
 — JV: Chapel Hill
 — RB: Sellerie
 — TED: Erzielung
 Hasche, RL: Salpetrige Säure
 Haseloff, A: Harderadus
 Hashimoto, N: Cholesterin - Eiweißstoff
 Haskell DuBose, W: Altes Testament
 Haskins, CH: Pascalis - Philadelphia
 Haslam: Gas
 Hasper, H: Deutschgesinnte Genossenschaft
 Hass, E: Frosch
 — HB: Glycerie
 Hassanein Bey, A: Libysche Wüste
 Hasse, G: Antwerpen
 Hassé, HR: Langevin
 Hasselblatt, E: Lie, J - Schriftsteller
 Hasselbring: Eisenerz
 Hassell, A: Chemie - Halogen
 Hasselström, E: Niere
 — T: Kiefer - Kohlenwasserstoffe - Ozonide
 Hasselt, FJFvan: Feigenbaum
 Hastings, AB: Kalzium
 — JH: Zink
 Hasund, S: Arbeit
 Hatcher, RA: Chinin
 Hatfield, HR: England
 — HS: Magnet
 — WD: Gas - Wasserstoff
 Hathaway, W: Gieß-
 Hatos, G: Boden - Rhenaniaphosphat
 Hatt, J: ElsaßLothringen - HautRhin - Oberkirch
 — P: Acéphales
 Hatton, TCh: Abwässer
 Hauber, UA: Habrobrachion
 Hauck, H: England - Swansea
 Hauduroy, P: Bakterien - Maus - Typhus - Triton
 Hauer, J: Pettersen, H
 Haug, E: Alpen
 — K: Jod
 Hauge, SM: Geflügel
 Hauger, R: Kinck
 Haughton, GL: Kupolofen
 — JL: Meß-
 Haughwout, FG: Innere
 Haumann, L: Patagonien
 Haupt, P: Philologie
 Hauptmann, F: Dominikaner
 Hausdorff, F: Mengen
 Hausen, H: Finnland
 Hauser: Feuerfest
 — H: Amerika - Frankreich - Kriegsgeschichtliches
 — HB: Australien
 Haussoullier, B: Athen - Didymes
 Haust, J: Laskeie - Wallonisch
 Hauster, Ch: Religion
 Hautpick: Australien - Erdöl - Oel
 Hauvette, H: Ital. Spr. - Roland
 Havelaar, J: Bonnett, R
 Havens, G-R: Rousseau, JJ
 Havet, J: Actinies
 Havighurst, JR: Röntgen
 — RJ: Fluor - Kristall - Röntgen

- Havrának, B: Tsochecho-slowakei
 Haward, WJ: England
 Hawkes, AJ: Bibliothek
 — OAM: Hippodamia
 Hawkins, HL: Echinoid
 — JA: Zelle
 Hawley, EE: Insulin - Metabolism
 — JB: Emscherbrunnen
 — W: Stonehenge
 Haworth, PL: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — RD: Berberine - Cryptopine - Dicentrine - Iso Quinoline - Oxy
 — WN: Disaccharide - Fruktose - Glucose - Maltose - Trimethyl - Xylose - Zucker
 Hay: Bergbau
 — D: Bergbau
 — KG: Salz
 — OP: Desmostylus - Pleistocene
 — Th: England
 Hayashi, T: Jinkoti - Ogura - Trigonometrico
 Hayden, MT: Irland
 Haydon, AE: Religion
 Hayes, B: Kind
 — EC: Meinung - Sozial
 — HK: Pflanze
 — WmP: Gras
 Hayner, LJ: Quecksilber
 Haynes, D: Apfel
 — FE: Landarbeiter
 — FH: Radio
 — GS: Carbohydrate
 — S: Ei
 Hays, FA: Huhn
 Hayward, CR: Wasserstoff
 Hazard: Blut
 — DL: Erdmagnetismus - Magnet
 — MR: Antitoxines
 — R: Atropine - Herz - Seide - Tropanol
 Hazde, EP: Licht
 Hazell, WH: Angestellte
 Hazemann: Paris - Vitry sur Seine
 Hazewinkel, JF: Amsterdam
 Hazlitt, H: Amerika
 Hazmburg, RS.von: Azidocarbondsulfide
 Head: Kohle - Utah
 — RE: Schwefel
 Heap, AG: Meta-dinitrobenzene
 — T: Kaempferide
 Heaps, CW: Wismuth
 Hearn, J.E: Zucker
 Heath, CL: Gold
 — CW: Kalzium
 — JM: Fernsprech-Schaltung
 Heathcote, D: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Georgien - Mosul - Polen
 Heawood, E: England
 Hebbelynek, A: Kop-tisch
 — Ad: Vatican
 Hébert, J: Gieß- - Zement
 Hechscher, EF: Vasa, G
 Heck, NH: Magnet
 Heckel, R.v: Prokurator
 Heckscher, E: Handel
 Hedberg, A: Genossenschaft
 Hedén, N: Kabel
 Hedestrand, GF: Amino
 Hedger, C: Kind
 Hedges, ES: Kristall - Kupfer - Zelle
 — HS: Korrosion
 Hedley, Ch: Australien
 — J: Elektrotechnik
 Hédon, E: Bauchspeicheldrüse - Hund
 — L: Hase - Hund
 Hedrich, AW: Epidemic
 Hedström, B: Magnet
 — I: Reaktion
 Hedvall, I.A: Dolomite - Metall
 Hée, A: Erdbeben - Pflanze - Physiologie - Wasserpflanzen
 Heel, van: Fluoreszenz
 Heering, GI: Rössingh, KH
 Heeringen, CB.van: Sang
 Heffner, RMS: Frankfurt a. M.
 Hegge, RS: Dissociations-constante
 Hegner, RW: Darling, SM - Endolimax - Protozoa - Sarracenia - Utriculaires
 Heiberg, JL: Altertum - Arznei
 Heidelberger, M: Friedländer
 Heidenreich, A: Wald
 Heijl, WM: Chelidonium
 Heijman, H: Praemonstratenser
 Heijne, O: Papier - Sulfatzellstoff
 Heijting, HG: Gordel van Smaragd - Todesstrafe
 Heikes: Arizona - Arsen - Gold - Wismuth
 Heiland, AC: Geologie
 Heilborn, O: Carex
 Heilbron, JM: Aethylacetat - Elasmobranch - Mesothioranthracene - Methyl - Styryl
 — LG: Brustfell - Geschwulst
 Heilbrunn, LV: Biologie - Protoplasma - Seeigel
 Heilman: Dampf
 Heilmann, R: Pyrazolines
 Heim, A: Nummuliten
 — JW: Radio
 — R: Umbellifères
 Heim de Balsac, F: Bakaka
 Heimans, I: Algen - Desmidiaceen
 Hein, I: Pflanze
 Heinrich, WW: Himmel
 Heintze, A: Insekten
 Heising, RA: Radio - Wellen
 Heisseimann, RJ: Gieß
 Hektoen, L: Thyroglobulin
 Helander, D: Kant
 Helberg, H: Natron
 Helbig: Brennstoff - Verbrennung
 Helbing, H: Hyaelurus - Tibia
 Helbronner, P: Korsika
 Held, S: Maß
 Helder: Zellstoff
 — HA: Zellstoff
 Heldt, PM: Pyrometer - Temperatur
 Hele-Shaw: Luftkompressor
 Helfer, L: Argon
 Helff, OM: Frosch
 Helgason, I: Island
 Hellen, H: Gonatopus flavicornis - Käfer
 — W: Eoccidae - Inostemma - Insekten - Konowia
 Heller, B: Juden
 — EK: Gawain
 — I: Insekten
 — KM: Rüsselkäfer
 — VG: Diät
 Hellmayr, CE: Vogel
 Hellquist, E: Söderwall, KF
 Hellsing, G: Schiefer
 Helm, K: Einherjer
 Helms, HA: Ratte
 Helot, PM: Temperatur
 Helser: Kühl-
 — PD: Feuerfest
 Helson, H: Gestalt
 Hemmer, I: Urheberrecht
 Hemmingsen, AM: Restruktion
 Hémon, A: Hautflügler
 Hemp, W.J: Heupferd - Trunnion
 Hemphill, J: Handel
 Hemsing, HL: Verantwortlichkeit
 Henderson: Gold
 — A: Atom
 — GG: Ameisensäure - Caryophyllene
 — JP: Zeit
 — KT: Tractesch
 — R: Lebensversicherung
 — VE: Meerschweinchen
 Hendrick, I: Boden
 Hendrickson: Kohle
 — GL: Archilochus
 Hendriks, EML: Llangranog
 Hendriksen, F: Bakkelhusenes
 Hendrix, StB: Hexabromide
 Henk, A: Rind
 Henkel, MD: Holzschnitt
 Henne, H: Edfou - Griechische Spr. u. Lit. - Papyri
 Henneberg, R: Neurofibromatose
 Henneguy, F: Chromatine
 — LF: Elysia
 Hennen, J: Antwerpen
 Hennerberg, CF: Graduale Svecicum
 Henniker-Heaton, R: Foppa, V - Siena - Sodoma
 Henny: Cracking
 Hénou, F: Gieß-
 — L: Gieß-
 Henri, V: Benzin - Isomères - Molekül - Radium
 Henriot, M: Thomas
 Henrijean, F: Herz - Mineralwasser - Shock
 Henriksen, KL: Oplo-naeschna - Vintapper-mosen
 Henriot: Bewegung
 — E: Licht
 — G: Bibliothek
 Henroteau, F: Astronomie - Cepheiden - Ionization - PseudoCepheids
 Henry: Kohle
 — A: Coccidae - Echitamine - Katze
 — AJ: Boden - Monsun - Regen - Temperatur - Tornado - Victoria and Albert - Winter - Witterung - Zyklon
 — M: Pleuropneumonia
 — TA: Alkyl
 — ThA: Hydrocarbon
 Hensen, AHL: Gérard, B - Hadrian - Katholizismus - Niederlande - Nooms, R - Philips van Oranje - Teerlink
 Hepburn, J: Dihydroxyacetone
 — I.R.I: Hydrogel
 Heppner, J: Baum
 Herasymenko: Mannitoaluminates
 Herbelin, L: Belfort - Weltkrieg
 Herber, J: Marokko - Moulay Ydris
 Herbert, BF: Bolsö
 — EG: Temperatur
 — I.A.Fitz: Platon - Thucydide
 Herbette, F: Syrien
 Herbigny, M.d': Christentum - Rußland
 Herd, JF: Atmosphäre
 — —: Radiogoniometer
 Herdin, KW: Rudbeck, O
 Herelle, F.d': Bakterien - Bordet
 Heresco: Rachitis - Säugling
 — B: Frauenmilch

- Herford, CH: Shakespeare
 Heribert-Nilsson, N: Oe-
 notheren
 Hering, C: Conductor -
 Elektrotechnik
 Hérís, Ch-V: Jesus
 Héríssey, H: Asperuloside
 - Geine - Zucker
 Heritsch, F: Granit
 Herkenrath, E: Archi-
 poeta - Carmina
 Herlenius, E: Tegnér -
 Vogel
 Herlitz, N: Schweden
 Herman, H: Australien
 - W: Varanus
 Hermanin, F: Venedig
 Hermann: Rohr
 - E: Sauberer, A
 - F: Alpen - Paléogéo-
 graphie
 - H: Insulin - Lunge -
 Sécrétine
 Hermanns, H: Gieß-
 Hermanns, H: Gieß-
 - PH: Cetyl-xanthoge-
 nat
 Hermansen, V: Kopen-
 hagen
 Hermet, A: Mysticisme
 Hernández-Pacheco: Ur-
 geschichte
 Hérouville, P.d': Vergil
 Herpin: Explosion
 - R: Annélid - Nicolea -
 Térébelliens
 Herr, WF: Aethylen
 Herre, AWCT: Fisch
 Herrera, AG: Anormales -
 Schwachbefähigte
 - AL: Infusoirs
 - L: Silizium
 Herrero García, M: Ce-
 lestina - Mündel - Spa-
 nisch
 Herres: Utah
 Herrick, CA: Ascaridia
 - CJ: Fisch
 - WW: Schwangerschaft
 Herries, JW: Carterer
 Herrin, RC: Milch
 Herring, P: Rose
 Herrmann, ChF.von: Wind
 - GR: Digitalis - Herz -
 Jod - Pilocarpin - Syphi-
 lis
 - L: Byron - Lorme, M.
 de
 Herscovici, P: Ikterus
 Hersey: Förder-
 - RB: Wharton School
 Herskovits, MJ: Bevöl-
 kerung - Neger - Sozial
 Hertel, KL: Wasserstoff
 Hertig, M: Kala Azar
 Hertog, H.I.den: Elektro-
 plattieren
 Herty: Mangan - Schwe-
 fel
 - CH, jr.: Mangan
 Hertz, A: Eisen
 - H: Bloch, JR
 Hertzler, JO: Soziologie
 Hertzman, AB: Atmung
 - Wasserstoff
 Hérubel, MA: Phascolo-
 soma - Sehen
 Herzenberg, I: Erdöl -
 Mineralöl
 Herzog, E: Colmar - Sie-
 rentz
 - L: Dromédaire
 - RO: Zellulose
 Heslinga, I.H: Java
 Hess: Metall - Molybdän -
 Pegmatites
 - A: Alpen - Punta Gali-
 sia
 - AF: Cholesterol - Fisch
 - Milch
 - FL: Platin
 - H: Hydroxyl
 Hesse: Nematocin
 Hesseling, DC: Griechische
 Spr. u. Lit.
 Hesselink, E: Eicheln
 Hesselman, B: Island -
 Schwedisch - Wolfmilch
 Hesse, Chr: Hesioniden -
 Polychaeten
 Hettema, H, jr.: Willem I,
 Prins
 Hettwer, J: Elektromyo-
 grams
 - JP: Protein
 Heubach, D: Grisailen
 Heubert, H: Afrique
 Heurtley, WA: Boeotia
 - Töpferei - Toumba of
 Vardino
 Heuzey, L: Assyrisch
 Hevesy, A.de: Kolb, F
 - G: Elements - Erde
 - G.de: Hafnium
 Hewer, HR: Fisch
 Hewes, A: Verbrechen
 Hewett: Carnotite
 - WW: Einkommen-
 steuer
 Hewitt, LC: Schamotte
 - LF: Amino - Arylsul-
 phonamides
 Hewlett, M: Griechen-
 land, d. heutige
 Heyde, K.van der: La-
 tein
 Heyden, DA.v.d.: Haid,
 L
 Hayer, M: Weert
 Heyerdal, EF: Zellstoff
 Heyking: Minderheiten
 - A: Rasse
 Heyman, H.I: Klingen-
 stiernas, S
 Heymann: Wasserleitung
 Heymans, B: Insulin
 - C: Azetylen - Hund -
 Hypophyse - Insulin
 - JF: Hund
 - P: Drehung
 - WJ: Drehung
 Heyrovsky: Ion - Polaro-
 graph - Potential - Queck-
 silber
 - J: Elektrodes
 Heys, F: Alkohol
 Hjalmer, E: Röntgen
 Hibbard: Stahl
 - BH: Landwirtschaft
 - FN: Mond - Regen
 - PL: Pflanze
 - RJ: Masern - Schar-
 lach
 Hibbert, E: Glucose
 - H: Zellulose
 Hibern, G: Pflanze
 Hichcock, D.I: Membra-
 nes
 Hick, JS: Methyl
 Hickel, R: Araucaria
 Hickey, PM: Lunge
 Hicks, CS: Thyroxin
 - ChH: Dianthidium
 - GC: Taublatt
 - GD: Ward, J
 - WH: Geflügel
 - WM: Gas
 Hickson: Phenol
 Hidén, I: Aspidium - Cap-
 sella - Carex - Epilo-
 bium - Lappa - Polygo-
 naceen - Ranunculus -
 Salix
 Hidnert, P: Wolfram
 Hiers, GS: Omega
 Hieulle, A: Glyoxylique
 Higbie, HH: Beleuchtung
 Higginbotham, L: Baum-
 wolle
 Higgins: Eisen - Fern-
 sprech - Gas
 - GM: Galle - Rana
 - PK: Fernsprech -
 Strom
 - WF: Azeton
 - WK: Kohlendisulphid
 - WL: Kansas
 Higginson, GD: Auge - Be-
 wegung
 Higham, CSS: Leeward
 Islands
 Hijmans, H: Meerman
 Hilbert, E: Glucose
 Hildburgh, WL: Ala-
 baster
 Hildebrand: Diesel
 Hildén, K: Kopf
 Hilditch, TP: Katalyse
 - ThP: Dihydroxyste-
 ric Acids
 Hilgard: Schwefel
 Hill: Gold - Magnesium -
 Platin - Wind
 - AE: Ortho-cresol
 - AH: Schwachsinnige
 - A.J: Amidines - Barbi-
 tursäure
 - AV: Galvanometer -
 Muskel - Nerv
 - AW: Knospe
 - DJ: Grotius
 - EE: Glas
 - GA: Schiff
 - GF: Australien - Cour-
 tenay, E - Insekten -
 Italien - Münz - Orsini,
 N - Wroxeter
 - HC: Englische Spr.,
 Lit. u. Unterr.
 - JP: Monotremata
 - L: Licht - Luft
 Hill, MJM: Borel
 - NS: Wasser
 - R: Haemochromogen
 - TG: Chromogen
 - WCO: Bauchspeichel-
 drüse
 Hillaert, G: Chateau-
 briand
 Hille, E: Frobenius -
 Funktion - Laguerre -
 Parabolic - Punkt
 Hillemand, P: Arterien
 - Gehirn - Protuberance
 Hiller, A: Histamine -
 Sojabohne
 - St: Axolotl
 Hille Ris Lambers: Cha-
 raceae
 Hillesum, L: Phrenesis
 Hillhouse, JT: Blount, T
 Hilliers, A: Psychologie
 Hillman, S: Vereinigte
 Staaten v. Nord-Amerika
 Hills, LP: Gieß-
 - EC: Spanisch
 Hilton, H: Kurve
 - WA: Insekten
 Hilton-Young, E: Eng-
 land
 Hind, AM: Kunst
 - MSR: Feuerfest
 - SR: Schamotte
 Hindle, E: Fliege - Ham-
 ster - Kala Azar - Leish-
 mania
 Hindley, GD: Chirurgie
 Hinds, AW: Abrüstung
 - NEA: Green River
 Hineline: Gieß-
 - HD: Kupfer
 Hines, HJG: Milchsäure
 - HM: Carbohydrate -
 Glucose
 Hingston, BWG: Tier
 Hinkel, LE: Brom
 Hinks, AR: Karte - Pol -
 Stonehenge
 Hinman, EL: Kant
 Hinrichs, MA: Huhn
 Hinsey, JC: Nerv
 Hinshaw, WR: Geflügel
 Hinshelwood, CN: Alde-
 hyd - Gas - Gold - Reac-
 tion - Silber - Wolfram
 Hinton, MAC: Afrika -
 Fledermaus
 Hintze, B: Bildhauerei -
 Finnland
 - V: Elberling, C - Meens
 Klint
 Hiraidzumi, T: Beck-
 mann
 Hirasaka, K: Onchidium -
 Wasser
 Hird, B: Gieß - Walz-
 Hirsch: Gas
 - A: Thomson, J
 - E: Polen
 Hirschauer, Ch: Biblio-
 thek
 - L: Flug
 Hirschfelder, AD: Frosch
 Hirskovits, M.I: Sozial

- Hirst, AW: Chile
 — EL: Fruktose - Glucose - Monosaccharide
 — EdL: Rhamnose
 — FW: Churchill - Finanz-
 — S: Rhynie Chert
 — St: Dermacentor - Milben - Prostigmata
 Hirszfeld, H: Scharlach
 — L: Antikörper - Mutterkuchen
 Hirt, A: Keramik
 Hisaw, FL: Geomys - Meerschweinchen
 Hiscock, LS: Stadt
 Hiscon, WJ: Gieß
 Hiscox, WJ: Gieß
 Hissink, I: Kalk
 Hitchcock, AS: Stipa - Type - Wissenschaft
 — D.I: Kollodium - Langmuir
 — FA: Ratte
 — HW: Fernsprech-
 Hitchens, AP: Dengue
 Hite, MP: Michigan
 Hixon, RM: Ion - Pflanze
 Hixson: Filtrier-
 — HW: Lack
 Hoagland, DR: Alkali - Boden
 — R: Vitamin
 Hobbs, WH: Atmosphäre - Koralle - Lava - Pacific
 Hobhouse, Ch: Marokko
 Hoblyn, JB: Aluminium
 Hobman, DLA: Palästina
 Hobson, JA: Arbeitslos - Europa - Politik
 — RL: Porzellan
 Hobza, A: Religion
 Hoche, L: Leber
 Hochmann, ECh: Bewegung
 Hock, AL: Dichlor
 Hocquette, M: Pflanze
 Hodder, LD: Gefängnis
 Hodge, ET: Oregon
 Hodges, F: Kohle
 — FW: Picryl
 Hodgetts, WJ: Algen
 Hodgkin, I: Burman, P
 Hodgkinson, A: Gieß-
 — J: Figures
 — TG: Stimmgabel
 Hodgson, EA: Astronomie - Erdbeben
 — HH: Brom - Chlor - Chlorophenol - Dihalogphenol - Diphenyl - Diphthalylbenzidine - Halogen - Hydroxybenzaldehydes - Methyl - Phenol
 — LL: Pergbau - Fließ-
 — St: Demokratie
 Hodkin, FW: Glas
 Hoe, M: Münz-
 Hoek, F.van: Jonckbloet, GDA
 Hofer, FA: Culemborg - Hattem
 Høffding, H: Analogie - Erkenntnistheorie - Goethe - Kategori - Kroman, KFV - Platon
 Høflake, JM: Phosphor
 Högel: Flaschen
 Højendahl, K: Elektrisch
 Høing, Ch: Rochester
 Høirup, I: Bibliothek
 Høek, CP.van: Spachteln
 Hølscher, G: Juden
 Høelzel, F: Magen
 Høpfner, E: Chanson de Sainte Foy - Lais de Marie de France
 Høpfl, H: Makkabäer
 Høppli, RJC: Mesocostoides
 Hørné, RFA: Freud, S
 — W: Hottentots
 Hørstadius, S: Asterina - Astropecten - Holothuria - Luidia - Pomatoceros
 Høsen, HB.van: Papyri
 Høet, JP: Glucose - Muskel - Rigor - Zucker
 Høve, J.van der: Auge
 Hoff, GP: Kalium
 Hoffer, CR: Soziologie
 — FW: Volkswirtschaft
 Hoffert, WH: Benzol
 Hoffman, CT: Baumwolle
 — FL: Gesundheit - Lepra
 — LC: Korn - Mais
 — WF: Eiweißstoff
 Hoffmann: Wasserstoff
 — A: Herz - Pissodes
 — MG: Sand
 — WF: Baumwolle - Cystine
 Hofflin, L: Schwedisch
 Hofmann, G: Ruthenica
 — JV: Nadelholz
 Hoffmeister, JE: Koralle
 Hoffmeyer, EB: Gallwespe
 Hofrén, M: Möbel
 Hofstede de Groot, C: Rembrandt
 Hogarth, DG: Curzon, GN
 Hogben, LT: Haemocyanin
 Høgbom, A: Narkes
 Hogg, AR: Natrium
 — JE: Aaron
 Hogner, E: Schiff
 Hogness, TR: Sauerstoff - Stickstoff - Wasserstoff
 Hohman, EO: Wal
 Høié, TT: Seidenwurm
 Holban, G: Fallsucht
 Holben, RR: Schwachsinnige
 Holbert, JR: Korn - Landwirtschaft
 Holboell, SA: Blut - Glucose - Insulin - Kolloide - Metabolism - Zuckerkrank
 Holck, GHO: Phenol
 Holcomba, C: Amerika
 Holden, M: UltraViolet
 Holderness, A: Dinitro
 Holdsworth, WS: Vinogradoff, P
 Holk, LJ.van: Katholisch
 Holladay, LL: Licht
 Holland, A: Chlor
 — WP: Rudolf
 Hollande, Ch: Orthoptera
 Hollander, N: Coloquinte - Jalapine
 Holland, A: Elektrolyse
 — H: Pressensé, Ede
 Hollcroft, TR: Kubisch - Kurven
 Holleman: Tetrachloro-nitrobenzenes
 Hollendonner, F: Holz
 Hollenfeltz, J: Münz-
 Hollings: Koks
 — W: Koks
 Hollingworth, HL: Alkohol
 — J: Radio
 Holloway, BGR: Absorption
 — R: Appreturen
 Holly, OM: Schwangerschaft
 — ON: Blut
 Holm, EA: Molekül - Sama
 — T: Karl X.
 Holman: Kohle - Platin
 — E: Lunge
 — WA: Australien
 Holmbäck, A: Eriksson, M
 Holmberg, B: Carbondilactyl - Dichlor - Holz - Jod - Stereochemie
 — O: Amorina - Dichtung - Levertin, O - Metaforernas - Psalmen - Törnrosens
 Holmbergh, O: Amylasen
 Holmes, A: Geologie - Magmas
 — AD: Lebertran
 — E: Claisen - Pantheism
 — Ed: Tyrell
 — EL: Aromatic - Sauerstoff - Wasserstoff
 — FO: Flagellates - Herpetomonas
 — G: Idiotie
 — HN: Silicagel - Sozial
 — JA: Muskel
 — JL: Stimuli
 — M: Ammonium
 — SI: Geburtenhäufigkeit
 — Sir Ch: London
 — UT: Troyes
 — WH: Altertum
 Holmgren, E: Darm - Geschmack - Gleichungen - Wärme
 Holmquist, I: Magma
 — PI: Granit - Helsinkite - Mineralogie - Quarz - Schweden - Silizium
 Holmström, A: Gesundheit
 — R: Fallsucht
 Holmyard, EJ: Islam
 Holroyd, GWFr: Phosphor
 Holst, AR: Shakespeare, W
 — G: Elektrodes - Temperatur
 — I.van: Niederländisch-Indien
 — RN: Bildhauerei
 — RNR: Cuypers, PJH
 Holt, V: Sauerstoff
 — WE: Schwefel
 Holtan, E: Papier
 Høltedahl, O: Spitzbergen
 Holten-Bechtolsheim, H: Tryfons
 Holtom, DC: Shinto
 Holton, WB: Yttrium
 Holvoet: Brabant
 Holweck, F: Neon - Spektrum - Strahlung
 Holyland, JS: Indien
 Holzknecht, G: Röntgen
 Homburg, R: Flug
 Home, MS: Gas
 Hommedé, EL: Frankreich
 Honcamp, F: Rind
 Honda, K: Stahl - Zug
 Honing, JA: Tabak
 Honnelaitre, A: Molybdiques
 Honnold: Diamant
 Hoog, A: Ruthenium
 Hoogaard, W: Strahlung
 Hoogewerff, EJ: Teppich
 — GJ: Alençon - Bentvogels - Bildhauerei - Hadrian - Hemessen - Italien - Mailand - Maleirei - Metsijs - Nicolaas - Passional - Scorel, J.van - Uuteneng, J - Vossius, G - Wandmalereien
 Hoogewerff-Tamminen, HM: Madonna
 Hoogh, Jde: Baum
 Hooghwinkel: Eisen
 Hoogland, R: Fleisch
 Hooker: Berghau
 — HD: Pektin - Pflanze
 Hoolbrook: Kohle
 Hoole, BH: Entomostaceen
 Hooley, RW: Iguandon
 Hoop van Slochteren, Th à Th.van der: Mission, auß.
 Hooper, WJ: Ionization
 Hoorn, Gv: Fackellauf - Phersu
 Hoornært, R: Therese, hl.
 Hoots: Kessel
 Hoover, CB: Genus
 — H: Eigentum
 — PL: Dielectric
 Hopkin, DW: Oszillograph
 Hopkins: Asphalt - Gold - Ruß
 — AE: Seestern
 — BS: Leucht-
 — DL: Amoeben

- Hopkins, EF: Chlorella
 — EW: Sanskrit
 — HH: Gieß-
 — JC: Phytophthora
 — JG: Staphylocoques
 — P: Gold
 — RJ: Alkohol
 Hopper, AC: Isolation - Zinn
 Hopwood, AT: Büffel - Ratte - Säugetier
 — FL: Röntgen
 Hore: Gold
 Hori, T: Spektrum
 Horn: Mineralogie
 — E: Tests - Wörterbuch
 — Gvan: Griechenland, d. alte
 — RH: Blei
 — W: Cicindelinen
 Horn d'Arturo, G: Zahlen
 Hornborg, E: Urheberrecht
 Horne, AS: Fusarium
 Horner: Bergbau
 — J: Haus
 Hornung, St: Oedem
 Horsley: Elektrisch
 Horst, CJvan der: Gehirn - Myelencephalorklier
 — R: Annelid - Nereis - Péripate
 Horten, M: Orient
 Hortis, A: Triest
 Hortling, J: Phalacrocorax - Vogel
 Horton: Gold - Kohle
 — HV: Trinitro
 — WM: Ménégos, E
 Horvath, AA: Bérubéri - Blut - Sojabohne
 — G: Halbfügler - Oxycaenus - Tingitidae
 — J: Kroatien
 Horvath, G: Tingitidae
 Horwitz, L: Charmey
 Hosgood, B: Geographie
 Hoskin, AJ: Bergbau
 Hosmer, MA: Geschütz
 Hosselet, C: Culex
 Hosten, H: Zu-L-Quar-nain
 Hostie, J: Hafen
 Hotchkiss, HT, jun.: Betaines
 Hou, HC: Lymphocytes - Magen
 — PC: Kala Azar
 Houdard, A: Oelpalme
 Hougen: Ammoniak
 Hough: Bergbau
 — HB: Hund
 Houk, JE: Bewässerung
 Houldsworth: Ton
 — HS: Sillimanit
 Boulevigue, L: Kontinent
 House, FN: Amerika - Sozial - Soziologie
 Houseman, CR: Autogene
 Housley, JE: Maß
 Houssay, BA: Adrenalin - Ei - Ernährung - Gehirn
 — Gift - Hund - Kröte - Leptodactylus
 Houston, A: Trinkwasser
 Houton, EA: Sullivan, LR
 Houtsma, MTh: Saljuks
 Houtzagers, G: Forst
 Houzeau de Lehaie, J: Flora - Orchidaceae
 Hovasse, MR: Ellobiopsisidés
 — R: Auster - Chromosomes - Parallobiopsis - Schaf - Typhus
 Hovenberg, HWv: Gesundleit
 Hovey, EO: Kariben
 Hovgaard, W: Rohr
 Howard: Chewelah - Metall
 — HAH: Hyperglycaemia
 — HJ: Auge - Mycetozoa
 — LO: Hunter, WD - Insekten
 — NO: Holz
 Howard-Wright: Bolivia
 Howd, C: Sozial
 Howe, CA: Kupfer
 — CID: Kanada
 — GF: Witterung
 — HE: Chemie - For-schung
 — JL: Chemie
 — ThD: Grindelia
 Howell: Kohle
 — A-B: Eichhörnchen
 — BF: Vaningen, G, Prof.
 — JW: Lampe
 — KM: Agglutinin
 — WH: Blut - Heparin
 Howerth, JW: Soziologie
 Howland, CR: Kriegsgeschichtliches
 — J: Knochen
 — L: Acridine
 — RB: Amblystoma
 — RCJ: Stab-
 Howson, LR: Schlamm
 Hoxie, EA: Akkumulatoren
 Hoxmark, G: Schnee
 Hoy, WE: Chromosomes
 Hoyt, FC: Quanten - Spectrum
 — LF: Seife
 — TA: Radio
 Hozawa, S: Schwamm
 Hradec, J: Faune
 Hranova, A: Mandeln
 Hrbar, VE: Grotius
 Hruska: Feuerfest
 — J: Gieß-
 — JH: Gieß-
 Huart, FJA: Niederlande
 Hubault, E: Medeterus
 Hubbard: Dampf - Pumpe
 — FA: Fernsprech-
 — GE: Gesetz
 — JC: Quanten
 — T-K: Stadt
 Hubbell: Aluminium - Zink
 Hubble, E: Stern
 Hubbs, CL: Fisch
 Huber, LW: Kohle - Lüftung
 Hubert, E: Belgien
 — H: Byblos - Regen
 — R: Versicherung
 Hubin, M: Hollande
 Huckert, JW: Getriebe
 Huddleston, S: Amerika - Frankreich
 Hudson, C: Persönlichkeit
 — CS: Cellobiose - Lactose
 — Neolactose
 — FC: Maß
 — GV: Glühwurm
 — MO: Internationaler Gerichtshof - Internationales Recht - Irland - Kriegsgeschichtliches - Verträge
 — RGS: Koralle
 Hudspeh: Bergbau
 Huelsen, Chr: Rom
 — Hv: Hauptmann, G - Schriftsteller
 Huene, Fv: Portlandkalk - Saurischia
 Huerre, MR: KadeOel - Monophénols - Thuya
 Huessener: Ofen
 — K: SiemensMartinöfen
 Huestis, RH: Riley, WD
 Huffman, HM: Propylalcohol
 Hugel, G: Jod
 Hugges, WE: Plattierung
 Huggins, ML: Atom - Kristall
 Hughes: Rauch
 — AL: Atom - Quecksilber
 — ALI: Gas
 — CE: Freiheit
 — CF: Messing
 — ChE: Unabhängigkeit
 — E: Magnet
 — GF: Feuerfest
 — HS: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 — JS: Ei - Milch - Vitamin
 — L: Neger
 — MY: Lydian
 — RV: Caneanen, F
 — WE: Elektroplattieren - Gieß-
 Hugill: Phosphorsäure
 — W: Silika
 Hugon, PP: Mission, auß.
 Hugouneng, L: Diastase
 Huguenad: Bewegung
 Huguenard, E: Flug - Maß
 Huhtala, K: Flüssigkeiten - Wärme
 Hujer, O: Tschechoslowakei
 Hulbert, AB: Pennsylvania - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Hultbert, ED: Wolfram
 — EO: Radio - Wasserstoff
 Hulín: Randsburg
 Hull: Hüttenwesen
 Hull, AFB: Australien
 — AW: Physik - Strom
 — C: Universität
 — GF: Entwicklung
 — HU: Alaska
 — JL: Einwanderung
 Hullinger, EW: Religion
 — EdW: Stanislawski, CS
 Hulsboff Pol, J: Niederländisch Indien
 Hult, OT: Müller, E
 Hultgren, G: Blut - Hase
 Hulth, JM: Linnaeus, C - Linné
 Hulthén, E: Spektrum
 Hulting, J: Flechten
 Hultzsch, E: Jayasimha - Indravarman - Nripa-tungavarman - Vishnuvardhana
 Humbert, P: Funktion - Hypergéométriques - Renan - Wutz, F
 Humble, HW: Konstitution
 Humby, SR: Zink
 Humphrey, G: Gewöhnung - Psychologie
 — GC: Nahrungsmittel
 Humphreys, JM: Regierung
 — WJ: Atmosphäre - Flug - Ozean - Wasser
 Humphries, JE: Methyl
 Hund, A: Piezoelectriques - Radio
 Hundley, M: Orthocresoltetrachlorophthalein
 Hunger, FWT: Commelijn
 J
 Hunt: Bergbau
 — AF: Arsen
 — HB: Adrenalin
 — NR: Kartoffel
 WF: Blei
 Hunter: Alkyl - Motor
 — AF: Aurora
 — H: Methyl
 — HC: Lorain - Tornado
 — JJ: Nerv
 — RF: Amino - Aniline - Brom - Halogen - Methyl - Naphthyl
 — WS: Anthroponomy
 Huntingford, GWB: Ägypten, d. heut.
 Huntington, E: Rußland - Tropen
 — GS: Adern
 Huntsman, AG: Kanada
 Hupper, M: Blutzucker
 Hurd, A: Geld - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — AL: Hemocyanins
 Hurd-Karer, AM: Korn
 Huré: Korsika
 Hure, A: Yonne
 Hurst, AF: Wirbelsäule
 — EW: Leber - Lipoids
 — JE: Eisen - Gieß- - Kupolofen - Perliteisen
 Hurtle, WRH: Benz-
 Hurwitz, WA: Parameter

Hurxthal, LM: Blut
 Husa, WJ: Amino
 Husain, MH: Arabien
 Husberg, KS: Tamm; H
 Huskinson: Elektromotor
 Hussameddin, H: Alaeddin Bey
 — H: Altoun bache, Sultan
 Hussey, RG: Enzym - Radioaktivität
 Husson: Gazogen
 — R: Laut
 Hustache, A: Apoderus - Cureulionide
 Hustin, R: Feuerfest
 Huston, RC: Alkohol
 — W: Versicherung
 Husung, MJ: Badier
 Hutchins, M: Bibliothek
 Hutchinson, A: Cornetite
 — JB: Weizen
 — P: Zeitung
 — RW: Toumba of Vardino
 Hutchison, WK: Brom - Gas - Gold - Reaction
 Hutchisson, E: Wasserstoff
 Huthén, E: Stickstoff
 Hutton, JA: Ideal
 — JH: Sibisagar
 — MK: Ratte
 Huxley, J: Religion
 — JS: Dedifferentiation - Huhn - Vogel
 Hyde, AV: Beleuchtung
 — BTB: Schlange
 — ChCh: Amerika
 — EA: Frau
 — EP: Azetylen - Beleuchtung - Elektrisch - Glas - Photometry - Pyrometer - Strahlung - Tantalum - Wolfram
 — HA: Steep Holm
 — JR: Eisen
 Hylén, JE: Alkalisch - Eigenschaft
 Hymö, G: Psalmen
 Hyma, A: Devotio
 Hyman, OW: Fasciolaria - Grapsidae
 Hyndman, O: Ratte
 Hyslop, J: Matrices

I—J

Jaakson, H: Gleichungen
 Jaakson, AA: Blut
 Jaamus, Ide: Spodoptera
 Jaberg, K: Italien
 Jablonski, A: Absorption
 Jaccard, P: Thomas, d. heil.
 Jachino, G: Italienische Spr. u. Lit.
 Jack, JW: Merenptah - Moses
 Jacks, LP: Neues Testament - Welt
 Jackson: Kohle
 — A: Koks
 — CL: Bad

Jackson, CM: Regenwurm
 — D: Funktion - Vektoren
 — EL: Methyl
 — FH: Meß - Zement
 — G: Geist
 — GE: Kanada
 — HC: Gebärmutter - Pferd - Shock
 — HG: Isopod - Portugal
 — HW: Ofen
 — J: Themistocles
 — JF: Lias
 — JO: Eisen
 — JW: Conularia
 — LC: Sauerstoff
 — LP: Neger
 — WEW: Magnet
 — WH: Burma
 — WJ: Metall
 Jaco, F: Patent
 Jacob: Telegraphie
 — A: Baekelant
 — Ch: Erdrinde - Pyrenées
 — Chr: Gehirn
 — HE: Wein
 — J: Fernsprech
 Jacobi: Kessel
 Jacobowski, CV: Bergis
 Jacobowsky, B: Auge - Verblödung
 — CV: Bellman, CM - Caméen, S
 Jacobs, AM: Flug
 — FB: Gieß
 — OB: Fernsprech
 — WA: Herz
 Jacobs-Muller, JM: Drosophila
 Jacobsen: Bergbau
 Jacobsohn: Benzin - Blausäure - Braunkohle - Erdöl - Fullererden - Gasolin - Gleichgewicht - Harz - Kohle - Kohlenoxyd - Kondensation - Korrosion - Mineralöl - Oel - Oelsand - Paraffin - Schmier - Schwefel - Schmelzverfahren - Zellulose
 — H: Finnische Spr. u. Lit.
 Jacobson: Blei
 — E: Erschlaffung
 — T: Colchicine - Herz
 Jacobstein, M: Steuer
 Jacobsthal, P: Vasen
 Jacoby, P: Siemens
 Jacosky: Signal
 Jacot-Guillarmod, J: Everest
 Jacoubet, H: Boyssoné - Racine
 Jacquet, Ch: Velléda
 Jacquot, R: Zelle
 Jäämaa, O: Elektrisch
 Jäderholm, E: Hydroid
 Jäger: Germanium
 — FM: Dinitro - Kalium - Kobalt
 — H: Bremer, F

Järnefelt, H: Binnengewässer
 Järvi, TH: Ammodytes
 Jaffe, HL: Hassall - Nebenniere - Ratte
 Jagar, TA: Hawaii
 Jagerschmidt, I: Generator
 Jagger, JA: Erdbeben
 — TA: Kilauea - Lava
 Jagrowski, LH: Erdöl
 Jahn, K: Insekten
 Jain, MP: Elektrolyt
 Jakeman: Wärme
 Jakemann, C: Rost
 Jaki, VE: Wind
 Jakl, VE: Luftballon - Witterung
 Jakosky, JJ: Radio
 Jakowlef, A: Flug
 Jaks, S: Tangentes
 Jakubec, J: Smilovského, AV - Stocha
 Jakubowitsch, W: Steppe
 Jaloustre, L: Bismoxyl - Radioaktivität
 James, C: Atom - Erde
 — CGF: Linien - Schneckenförmige Linie
 — F: Selen
 — HC: Phytophagous
 — JA: Frankreich
 — JC: Jesus
 — MR: Bury St. Edmunds
 — TE: Trinidad
 — RW: Baryum - Röntgen
 — W: Drahtlos
 Jamieson, WA: Pneumokokken
 Jammet, J: Telegraphie
 Jamot, E: Schlafkrankheit
 Jan, R: Wenden
 Janau, HV: Normandie
 Jancel, H: Motor
 Janet, P: Freude
 Janiszewski, Th: Gesundheit
 Janneau, G: Möbel
 Jannink, EH: Kalium
 Janot, M-M: Cyclohexylglycerine
 Jansen, P: Festuca - Pflanze - Schwingelgras
 Jansky, CM: Radio
 Janssen: 3-5-Dibromo 2-aminoanisol - Köln
 — CL: Jupiter
 — F: Kongo
 — J: Livius
 Jansson, A: Aelia - Atheta - Hylophilus - Insekten - Käfer - Lampiroplax - Linnobaris - Myrmecomorphus - Odynerus
 Jantzen, J: Preis - Währung
 Janzon, E: Ovid
 Japhongjouw, RT: Borsäure
 Japiske, N: Niederlande
 Jaquet, E: Glocke - Uhr

Jaramillo, G: Stickstoff
 Jardé, A: Griechenland, d. alte
 Jardine, F: Korrosion
 Jarecki: Pascal
 Jarlier: Fuveau
 Jarosseau: Mission, äuß.
 Jarrett, MC: Einwanderung - Geisteskrank
 Jarvis, E: Lepidoderma
 — KW: Elektrotechnik
 Jasinski, R: Frankreich
 Jasper, TM: Metall
 Jassinowsky, M: Schleimhäute
 Jászai, O: Lourdes
 Jaulmes, Ch: Vogel - Wood
 Jauluz, E: Erdős - Renée
 Jaumain, D: Brom - Meerschweinchen - Monilia
 Jauncey, GEM: Atom - Compton - Röntgen - Strahlung
 Jausion, H: Pyodermatitis
 Jaussek, C: Néon
 Jausen, JA: Arabien - Sitt Sulaymiah
 Jaworski, Z: Rind
 Jaxon: Kohle
 Jayet, A: Desmoceras - Echinides
 Ibershoff, CH: Bodmer
 Ibsen, HL: Meerschweinchen
 Ichijima, K: Fragaria
 Ichok: Geschwulst
 — G: Alastrim - Epidémie - Fabrik - Krebs - Milch - Spezialität - Sterblichkeit - Wanderung
 Iddles, HA: Amylosen
 Idrac, P: Flug
 Jean, Ch-F: Assyrisch
 Jeanmaire, H: Antonius
 Jeannel, R: Insekten
 Jeannet, A: Cressier
 Jeanroy, A: Duchesne, L
 Jeans, JH: Kosmogonie
 Jeanson, G: Wennerberg, G
 Jeantet, P: Mikroskop - Quarz - Treponema - Wasser
 Jebb, E: Kind
 Jefferson, RE: Feuerfest - Gas
 Jeffery, GB: Flüssigkeit - Relativität
 — RL: Integral
 — VM: England
 Jeffrey, EC: Drosophila - Taubblatt
 — EdC: Nadelholz - Parenchyma
 — H: Erde
 — J: Hiob
 Jeffreys, H: Flug
 Jeffries: Bergbau
 Jehu, T: Hebräer
 Jelinek, H: Tschechoslowakei

- Jolley, AE: Bibliothek
Jellinek, St: Atmung - Elektrisch
Jeney, A.de: Choléra
Jenkins: Bergbau - Kadmium
— MT: Maus
— OP: Blei
Jenkinson, H: England
Jenks, HN: Wasser
Jennings, AJ: Farbe
Jensen: Blei - Utah
— A: Hild
— AG: Potentiometer
— AJC: Dänemark
— ChrA: Grav, H
— H: Acridine
— H.I: Australien - Neukaledonien
— I: Schulwesen, allg.
— LB: Diphtheritis
— LP: Insekten - Parnassus
Jepson, WL: Sequoias
Jéquier, G: Mastabet-el-Faracun
Jernstedt, P: Papyri
Jerrold, W: Witzbuch
Jérusalémy, J: Frau
Jesse, WP: Ionization
Jessen, A: Vendsyssel
— J: Seitz, Ad - Silber
— K: Altertum - Bär - Eiszeit - Färbarna - Rungsted - Steinzeit - Sylt
Jessop, G: Fläche
Jessup, MR: Jugendliche
Jette, ER: Radium
Jevons: Stahl
Jex, CS: Elektrisch
Jeynes: Kondensation
Jezewski, M: Diélectric - Elektrisch
Ignotus: Frankreich - Versailles
Jiménez de Asúa, F: Eosinófilas
Jimerson: Prebluft
Jirani, O: Götter
Jirlow, R: Leinen
Jirmounsky, M: Tasso, T
Jitsuka, D: Kupfer
Ijzeren, I.van: Archilochus - Ennius
Ikbal Ali Shah: Islam
Ikeda, Y: Differential - Elektrisch
Ikono, S: Mutation - Plan- tago - Vererbung
Iki, T: Japan
Iler, HD: Farbenblind- heit
Ilievici: Kegel
Illies: Feuerfest
— J: Feuerfest
Illievitz, AB: Zucker- krank
Isley: Explosion - Sicher- heitslampe
Iltis, H: Mendel, G
Ilvento, A: Epidemie
- Imai, Y: Japan - Pharbi- tis - Winde
Imas, R: Pentoses
Imaz, I.L: Krebs - Sac- charomyces - Staphy- locoques
Imbeaux: Mittelländi- sches Meer
— E: Mittelländ. Meer
Imbriani, Vitt: Zanella, G
Imhoff, K: Abwässer
Imori, S: Radioactivité
Inamdar, RS: Indien
Indrebø, G: Norwegisch
Indri, G: Italien
Ing, HR: Amine - Benzyl- Dibromo-dibasic Acids
Ingall, DH: Gieß-
Ingalls, AG: Mensch
Inge, WR: Gott
Ingersoll, AW: Aether
— LR: Nickel
Ingham, E: Wasser
— S: Geisteskrank - Kri- minal-
Ingholt, H: Levirate - Palmyre
Ingleby, H: Neuroglia
Ingram: Holzverkohlungs
Ingold, Ch: Campholytic Acid
— CH: Chemie
— ChK: Aromatic - Halo- gen - Kohle - Molekül - Natrium - Oximes - Re- action - Sauerstoff - Wasserstoff
— EH: Aromatic - Hydro- cyanic - Reaction - Tri- azan
— L: Funktion - Linear-
— LH: Sauerstoff
Ingram, C: Vogel
— SB: Wellen
— WH: Fernsprech-
Inman, OL: Amoeben
Inouye, R: Ammonium - Kalium
Insley, H: Glas - Thermo- element
Inui, KS: Vereinigte Staa- ten von Nordamerika
Inukai, T: Amphibien
Joachim, J: Gasser, A - Reubell
Joannides, G: Milch
Joannis, I.d: Ethmia - Psara - Raghava
— J.de: Scopolodes
Job, A: Chemie - Kata-
— P: Spektrum [lyse]
Jobling, JW: Blut - Phe- nol
Jodidi, SL: Stickstoff
Jodot, P: Infusoirs - Laon - Nivernais
Jönsson, E: Röntgen
Jørgensen, E: Reichenau
Jørgensen, Ellen: Ingrid
Jørstad, J: Erysiphaceen
Joffe, JS: Boden
Joffre, P: Käfer
Johannessen, A: Gestein
Johannsen, A: Fels
- Johannsen, E-W: Ge- schwulst
Johansen, AC: Dänemark
— KF: Thorvaldsen
Johansson: Eisen
— A: Gustav Vasa - Laut
— F: Funktion
— G: Schweden - Schwe- dische Spr. - Stickstoff
— GM: Holzschliff
— H.I: Storfjällets
— K: Gladhammar - Se- len
— KE: Annelid - Her- mellidae
— I.V: Oxenstierna, I.G
— O.V: Finnland - Luft- druck - Zyklon
— S: Baltisch
John, A.St: Röntgen
— ChE: Sonne
— JISt: Weizen
— St: Kohle - Weizen
Johnsen, O.A: Finmark
Johnson: Nigeria - Zinn
— Ach: Papyri
— AE: Portugal
— AH: Baumwolle - Chlo- ropierin
— BA: Maus
— CH: Hydroxytetra- chlorfluoran
— CR: Ebe - Türkei
— CS: Neger
— ChD: Rasse
— ChS: Neger
— DW: Goose Creek oil field
— FP: Barletta - Euboea - Megara
— GW: Amerika
— HM: Aufmerksamkeit - Elektrisch - Glas - Licht
— Mahāvira - Psychologie
— NH: Hagel
— JB: SchottkyEffect
— JM: Kupfer
— I.W: Harlem - Neger
— MC: Platin
— ON: Geflügel
— T: Helminthosporium
— TB: Amino - Chemie
— WB: Arthur - Bre- tagne
— WE: Ward, J, Prof.
Johnsrud, AL: Rubidium
— AR: Alkali
Johnsson, I.WS: Hansen, HP - Heurgren, P
— P: Brahe, T
Johnston: Gold
— CO: Gras
— FE: Radio
— H: Queensland
— OE: Bakterien
— RL: Magen
— WD: Bibliothek
Johnstone, ER: Schwach- sinnige
— GR: Gas
— J: Fisch - Port Erin
Joicey, J.J: Schmetter- ling
Joker, A: Pheridium
- Jolibois, P: Elektrisch - Phosphat
Jolles, A: Busch, W
Jolliffe, JEA: Northum- brian
Jolly, J: Leukämie - Rönt- gen - Thymus - Ultra- Violet
— VG: Dampf
Joly, J: Erde
Jonas, H: Fläche
Jones: Bergbau - Explo- sion - Geologie - Kohle - Nickel - Steinkohlen - Temperatur - Zinn
— AM: Kind
— AT: Melde's Experi- ment
— ChM: Blut - Harnsäure
— DB: Heufieber - Vita- min
— DC: Invalidity - Tem- perature
— DF: Vererbung
— E: Charakter - Gott - Irland - Krieg - Louis Bonaparte - Maria Emp- fängnis - Salz - Sar- to, Adel - Selbstmord - Shakespeare
— EChS: Acid Amides
— EG: Stickstoff
— ER: Benzin
— F: Bardon Hall
— FD: Geschäft
— GG: Tetramethyl - Wert
— HA: Asparagus - Wolf- ram
— HP: Abwässer
— HSV: Aristoteles
— JH: Nerv
— LR: Geographie
— MCh: Harn
— MR: Hund - Metaboli- zismus
— OT: Llandoverly
— PhM: Tabak
— RC: Metabolismus
— RF: Bath - Englische Spr., Lit. u. Unterr.
— RL: Diät
— SG: Rhytisma
— SR: Kunst - Penfield, E - Reklame
— StR: Plakate
— TD: Herz
— TGH: Terpene
— TT: Maßanalyse
— WJ: Aethylalkohol - Alkohol
— WN: Licht - Seakale
— WRD: Magnesium
Jonesco, A: Frauenmilch - Harn
— DV: Funktion
— V: Pyélonéphrite
Jonescu, J: Saligny
Jong, KHE.de: Ovid
— M.de: Deutsch, Spr., Lit. u. Unterr.
— WF.de: Bein - Ruthe- nium

Jongh, de: Hormon - Sprengung
 — GTJ, de: Mädchen
 Jonsson, E: Niere
 Jónsson, F: Nordisch - Reichenau
 Jonsson, J: Schwedische Spr.
 Jopson, NB: Slavonio
 Joran, Th: Clèves
 Joranson, E: Palästina
 Jordan: Hochofen - Kraft - Silika
 — Ch: Wahrscheinlichkeit
 — CN: Eierstock
 — DST: Cottus - Fisch - Isolation - Regen - Wissenschaften
 — E: Franziskaner - Kirchengeschichte
 — EO: Bakterien
 — FW: Flug
 — J: Etymologia
 — K: Agaristidae - Anthribidae - Delias - Pyralide - Siphonaptera - Sphingidae - Zygaenidae
 — L: Claris - Gieß - Metall - Sprach-
 — R: Silika
 Jorga, N: Byzantine - Griechenland d. alte - Rumänien - Slaven
 Jorge, JM: Recklinghausen
 Jorissen: Oxidation - Trichloroethylene - Unverbrennbar
 — P: Aethylen
 — WP: Aethylen - Benz - Eisen - Explosion - Igniter - Sauerstoff - Schwefel - Eisen - Wasserstoff
 Joseph, AF: Elektrolyt
 Josephson, K: Hefe - Methyl - Saccharase - Zucker
 Josi, E: Rom
 Josserand, P: MÉRIMÉE
 Jouanne, P: Aisne - La-martine
 Jouart, M-L: Kind
 Jouaust, J: Magnet
 — R: Elektrisch - Photoelektrizität
 Jouffray: Marokko
 Jouguet, E: Thermodynamique - Verbrennung - Willen
 — P: Aegypten, d. alte
 Joukassovitch, P: Floh
 Joung: Schmelz-
 Jouon, P: Arabien - Hebräisch
 Jourda, P: Ampère
 Joussain, J: Philosophie
 Joustra, G: Darwin-Tulp
 Jovanović, S: Serbien
 Jovet, P: Paris - Valois
 Jovin: Leber
 — J: Huhn

Joy, AC: Insulin
 Joyet-Lavergne, Ph: Cytoplasma - Gewebe - Golgi - Sporozoaires
 Joyeux, Ch: Cestodes - Cylindrotaenia - Dinobottrium - Echinococcus - Gale - Helminthes - Hymenolepis - Multiceps - Oryctolagus
 Joyner, ME: Stern
 Ipatief, VN: Cyclohexylique
 Ireland, StJ: Schwefelsäure
 Ireton, HJC: Spektrum
 Irimonóni, G: Septicémie
 Irvine, E: Glas
 — JC: Glucosane - Maltose - Mannose - Stärke - Trimethyl - Zellulose
 Irving, L: Kalzium
 Irwin, A: Radio
 — M: Nitella
 — WW: Cowboy
 Isaac, M: Kino
 Isaacs, ML: Meerschweinchen
 Isaacsson, J: Fjärdhundralands
 Isaicu, L: Tuberkulose
 Isay, E: Nation
 Isayama, S: Integral-
 Ishibashi, M: Oximes
 Ishikawa, S: Nitriles
 Ishimisa, M: Kakishibu
 Ising, G: Galvanometer - Kanalstrahlen
 Isnard, A: Colombus
 Isobé, M: Taenia
 Issatchewko, B: Meer
 Isselt, WE van Dam van: Niederländ.-Indien
 Istel, P: Laboureur, JE
 Istrati, G: Schick
 Itie, J: Erdmagnetismus
 Itô, T: Plagioclase
 Juchet: Arterien
 Jud, J: Romanisch
 Juday, Ch: Wasser
 Judd, CH: Sozial
 — DB: Astronomie - Farbe
 Juel, C: Fläche
 — HO: Herbarium,
 — O: Pilz
 Juell-Tennessen, B: Obstfelder, S
 Jürgens, J: Nitro
 Jüsselin, M: Chartres - Grégoire le Traumatarge
 Juillet: Bergbau
 Julia, E-F: Lefebvre, L
 — G: Analyse - Funktion
 Julien, Ch: Fraipont
 — ChA: Afrika
 Julius, A: Elektrolyt
 — WH: Sonne
 Jull, MA: Ei - Geflügel - Huhn
 Jullian, C: Geschichte
 Jullien, A: Lazaret
 — L: Tuberkulose

Jumau, L: Akkumulator
 Jumelle, H: Tombac
 Jung: Kali - See
 — FT: Vogel
 — J: Vogesen
 — L: Jude - Speichel
 — P: Röntgen
 Junghagen, S: Gaucher - Lunge
 Jungner, A: Goten
 Junquera: Kohle
 Juraschek, Dampf - Economizers - Kessel - Ofen
 — F: Maß-
 Juret, AC: Latein
 Jurganoff, WW: Tridymit
 Jurica, EJ: Speiseröhre
 Jurief, B: Flug
 Jurriaanse, JH: Nymphalidae
 Justinard, L: Berbères - Marokko
 Juvet, G: Kurven
 Juynboll, HH: Rāmāyana
 Ivanoff, E: Galleria - Trypanosoma
 Ivanow, W: Persien
 Ivens, WG: Oroha
 Ives: Phosphorescence
 — HE: Alkali - Crova - Elektrisch - Farbe - Gesicht - Glas - Helligkeit - Leucht - Licht - Photographie - Photometry - Quecksilber - Rubidium
 Ivey: Zinn
 Ivins, WM, jr.: Trades-cant
 Ivy, AC: Hormon - Hund Magen - Succus - Vogel
 — EC: Bauchspeicheldrüse
 Iwanow, E: Trypanosoma
 Iwasaki, C: Gold
 Iwasaki, J: Insekten
 — Y: Physiologie
 Iwatsuki, T: Pfaffian
 Izaac, HJ: Horaz
 Izawa, Y: Ratte
 Izermann, RJ: Cenococcum
 Izume, S: Hydrazine

K

Ka, U: Milard
 Kaan, HW: Amblystoma
 Kabelik, J: Bakterien
 Kaburaki, T: Metacrinus - Planaria
 Kaczmarek, J: Vitamin
 Kaczmarz, S: Funktion
 Kadel, BC: Regen
 Kadlcova, H: Elektrokinetik
 Kärki, E: Pandion
 Kahana, A: Firkovich, A
 Kahane, M: Biologie
 Kahlenberg, L: Kristall
 Kahler, H: Spektrum
 Kahn, G: Paris

Kahn, MC: Blut
 Kaho, H: Getreide
 Kahrs, O: Rost
 Kajanus, B: Erbse - Gerste - Tabak - Vererbung - Weizen
 Kajava, Y: Haut - Körper - Lappen
 Kaiser, CT: Wasser
 Kakeya, S: Aufzeichnungen - Funktion - Mathematik - Metall - Polynome - Wurzeln
 Kakinuma, U: Metall
 Kalandyk, S: Salz
 Kalb, de: Marokko
 Kalff, J: Datiscetin
 — S: Indien - Niederländ. - Indien - Ost-Ind.-Archipel - Westindisch
 Kalloff: Minderheiten
 Kälis, E: Ricciocarpus
 Kalkschmidt, E: Bayern
 Kallenbach, J: Pancrace
 Kallio, N: Gewitter
 Kalmykow, A: Iran
 Kalsing: FubBoden - Schnellabnutzungsprobe - Sillimanit
 Kam, E.J. van der: Chemie - Halogen - Nafthaline
 Kambouropoulou, P: Humor
 Kamburaki, T: Turbellarians
 Kameda, T: Fourier
 Kamerlingh Onnes: Helium - Isothermen - Metall - Temperaturen - Thermometer
 — H: Helium - Magnet - Noorderlicht - Spektrum - Temperatur
 Kamiński, B: Wasserstoff
 Kamiński, M: Komet
 Kamifuku, B: Zink
 Kaminka, A: Rabbiner
 Kamke, E: Funktion
 Kamm, ED: Elasmobranch
 Kammerer: Kessel
 — A: Petra
 Kammjade, WG: Sojabohne
 Kampé de Fériet, J: Ballistik - Funktion - Polynome
 Kampstra, J: Severi
 Kan, J.van: Shaw, B
 Kang, K'E: Amöben
 Kanga, DD: Konessin
 Kanitani, J: Fläche - Kurven
 Kannegieter, JK: Amsterdam
 — JZ: Beuningen
 Kannhäuser, F: Feuerfest
 Kannik, K: Dänemark
 Kanowitz: Mahl
 Kantele, F: Tartarsäure - Tartrat

- Kantele, P.J.de: Visser, JTh. de
 Kanter: Temperatur
 Kantor, JR: Anthropologie - Gestalt
 — M: Entre Rios
 Kapitzka: Magnet
 Kapp, J: Methyl
 Kappers, A: Gehirn
 Kapteyn, JMN: Germanen
 Karadja, CJ: Apostles
 Karantassis, T: Chloriodure - Jod
 Karapetoff, V: Absorption - Heaviside - Vektoren
 Karatzuba: Flug
 Karelitz, S: Gehirn
 Karl, L: Eremit - Spanisch - Villon, F
 Karlgren, A: Gammalsvenskby
 Karling, JS: Nitella
 Karnauchoff, M: Mangan
 Karns, GM: Dichte - Kadmium
 Karny, HH: Thysanoptera
 Karpen, V: Diffusion - Thermodynamique
 Karpf, MJ: Sozial
 Karpmann, B: Sexualität
 Karrer, P: Kunstseide
 — S: Stickstoff
 Karrick: Erdöl
 Karsmark, KA: Elektrodialyse
 Karsten, E: Cellulose
 — TE: Germanen
 Kartaschoff, V: Seide
 Kartens, K: Wasser
 Kartschaguin, MV: Polarisation
 Karve, DD: Schwefel
 Karvonen, JJ: Finnland
 Karwacki, L: Tuberkulose
 Karzowski, G: Fluor
 Kasai, M: Cercosporina
 Kasbichi, O: Sesquiterpenes
 Kasner, Ed: Einstein
 Kassel, Ch: Todesstrafe - Vererbung
 Kassim, AM: Dará
 Kassner, C: Wind
 Kasson, CL: Elektrisch
 Kast, L: Bacillus
 Kásza, J: Rind
 Katann, O: Morgenländisch - Oesterreich
 Katayama, J: Blut - Milchsäure
 Kato, S: Germanium
 — T: Japan - Pyrit
 Kata, J: Indonesia
 Katterbach, B: Papst
 Katz: Gas - Vereinigte Staaten von Nordamerika
 — LN: Milchsäure - Muskel [Meß-]
 — SH: Kohlenoxyd - }
 Kaucky, A: Differential-
 — J: Unterschiede
 Kauffmann: Filtrier
 Kaufman, P: Romantik
 Kaufmann, P: Ruskin, J
 — W: International
 Kauko, Y: Chlor - Hydrolyse - Zellulose
 Kaun, A: Andreyev
 Kaupp, BF: Geflügel
 Kavanagh, MA: Straf-
 Kawaguchi, A: Differential - Kurve
 Kawai, K: Reniforit
 — S: Catechol - Triacetine
 — Sin-iti: Urushiol
 Kawakami, K: Biosterin
 Kawacka, B: Apfel - Oenotheren
 Kay: Bergbau
 — JT: Gieß-
 Kaye: Vakuum
 — GWC: Quecksilber
 — M: Theism
 Kayser, Ch: Gewebe
 — E: Radioaktivité
 — J: Entwaffnung
 Kazda, CB: Quecksilber
 Keach, DeWT: Barbitursäure
 Kean, RH: Meß-
 Keane, J: Buchhaltung
 Keefe, SS: Magen
 Keel: Autogene
 Keeler, CE: Maus
 Keeley, CT: Strahlung
 Keen, BA: Boden
 — R: Radio
 Keenan: Hochofen
 — JH: Turbine
 Keener, ChA: Radio
 Keeney: Elektrisch
 Keese: Eisen
 Keelson: Helium
 — WH: Isothermen
 Noorderlicht - Temperatur - Wasserstoff
 Keeton, GW: China
 Ke-Fang, Y: Clonorchis
 Kehr, P: Gregor VIII.
 Keilin, D: Turacin
 Keimer, L: Aegypten, d. alte - Schweinfurth, G
 Keinath, G: Meß-
 Keiner, M: Déterminants - Funktion
 Keiser: Zink
 Keith, MH: Kakao
 — NM: Metabolism - Quecksilber
 Keithley, JR: Butter
 Keitt, GW: Apfel - Gallen
 Kelleher: Schwefel
 Keller, HP: Gieß-
 — JD: Elektrisch - Pyrometer - Temperatur
 Kellett, RE: Tellur
 Kelley: Rohr - Zement
 — WP: Boden
 Kellogg, FB: Amerika
 — LPH: Winnebago
 — OD: Dirichlet
 Kelly: Eisen - Elektrisch
 — CD: Käse
 Kelly, ChJ: Isochinolin
 — EJ: Abwässer - Lüftung
 — HA: Alkohol
 Kelsey, FW: Karthago - Römisch
 — K: Sturm
 Kelso, AP: Jeremias
 — RW: Boston
 Keltenborn, P: Lower Chindwin
 Kémal, M: AbdulAziz - Atif
 Kemble, EC: Spektrum
 Kemedý: Kalzium
 Kemlo, RW: Gieß-
 Kemner, NA: Aleocharide - Cerambyciden - Fliege - Gnathotermes - Hyphaenophyllie - Insekten - Litomastix - Oeciacus - Schaben - Sesiiden - Staphylinidae - Tenebrioniden - Termilophilen - Termites - Termitosuga - Termitoxenien
 Kemp: Kohle - Röntgen
 — Ph: Induction
 — T: Huhn
 Kempe, HR: Geometrie
 Kempisty, St: Funktion
 Kempster, HL: Ei
 Kempton, JH: Mais
 Kempton, JH: Demokratie
 Kendall: West-Cumberland
 — AJ: Insulin
 — CF: Gesundheit
 — EdC: Oxydihydroindole-3-propionio acid
 — FE: Crystalline
 — HGO: Eisen
 — J: Erden - EsterAcid
 Water - Hafnium - Radium
 — JD: Fels
 Kendrick, AF: Peru
 — JB: Erbse
 Kenedy, RR: Eisen
 Kennard, AS: Weichtiere
 — EH: Bernoullian - Magne - Strahlung
 Kennedy, C: Frauenmilch - Oel
 — CIH: Helocordulia - Megapodagrioninae
 — MD: Japan
 — RJ: Michelson
 — RP: Hämoglobin - Muskel
 — W: Freihandel
 — WPM: England - Kanada
 Kennelly, AE: Akustik
 Kenner, J: Benzin - Dinro - Nitro - Stickstoff
 Kennion, RJ: Nepal
 — RL: Indien
 Kenny, EJ: NewSouth Wales
 Kenrick, FB: Flüssigkeit - Gas
 Kent, Ch: Amerika - Australien - Literatur - Nordisch - Uebersetzungen - Vogts, NC
 — FR: Neger
 — M: Sahara
 — RG: Caliga
 Kentie: Bau
 Kenworthy, JM: Abrüstung - England
 Kenyon, AS: Victoria
 — J: Acetyl - Butylbenzene - Diphenyl - Methyl - Phenyl - Schwefel
 Képinov, L: Hund
 Keraval, J: Wagen
 Kerekjártó, B: Gruppen
 — Bde: Gruppen
 Kergaradeo, de: Schornstein
 Kerguistel, J: Flug
 Kerkwijk, A.Ovan: Münz-
 Kermorgant, Y: Gift - Ohr - Sodoku - Spirochêtes - Treponema
 Kern: Elektrolyt
 — ChE: Erdöl
 — JH: Phoenix - U
 — RA: Modjowarno
 Kerner, RJ: Metternich
 Kerns, HN: Geistig
 Kerper, AB: Muskel
 Kerr: Turbine
 — CA: Ameisensäure - Caryophyllene
 — PF: Erz
 — RS: Magnesia
 — RW: Bios
 Kerridge, PMT: Muskel - Wasserstoff
 — PT: Milchsäure
 Kershaw: Luft
 — JBC: Luft - Rauch
 Kersten: Dampf
 Kervily, Mde: Ovocytes
 Kesana, A: Oxalsäure
 Keslo, JEH: Vogel
 Kessel, J: Faure, MP
 — JF: Amöben
 — M: Mann, Th
 Kesters, H: Keltisch
 Keuchenius, EC: Niederländisch
 Keulegan, GH: Faser
 Keuprulu Zadé Mehmed FuadBey: Bektachisme - Türkei
 Kew: Los Angeles
 Keyes: Erdöl - Kupfer - Schwefeleisen
 — FG: Joule Effect
 Keyland, N: Beerigung - Stahl - Teer
 Keynes, JM: Dawes - LaissezFaire - Wirtschaft
 Keys, DA: Gas
 Keyser, CJ: Fläche
 Khalil, J: Krieg
 Khanna, LP: Cayathodium
 Kharasch, MS: Quecksilber
 Khaw, C: Clonorchis
 — OK: Clonorchis

- Khintchine, A: Wahr-
 scheinlichkeit
 Khomenko, JP: Moor
 Khouri, J: Urämie
 Kibler, HH: Wachstum
 Kibrzek, L: Phenyl
 Kidder, AV: Prudden, ThM
 Kidson, R: Pacific
 Kidston, R: Fossil - Spo-
 rocäron
 Kieckers, E: Sprach-
 Kieffer, JJ: Thieneman-
 niella
 Kieft, E: Verbrennung
 Kiel, SJ: Wasserstoff
 Kielland, ThB: Gold-
 schmiedarbeiten - Möbel
 Kjellen, A: Hastadius' -
 Schwedisch
 Kjellin, H: Urheberrecht
 Kjellman, H: Lues
 Kienböck, V: Oester-
 reich
 Kierzek, L: Fluor - Kata-
 lyse
 Kiesow, F: Eidetisi - Ge-
 melli, Agost. - Optik -
 Psychologie - Weber
 Kiesselsbach, TA: Kohle -
 Mais
 Kiewiet de Jonge, HJ: Jos-
 son, M
 Kijowska, W: Vogel
 Kilborne, RD: Bank
 Kilian, C: Sahara
 — W: Alpen - Dröme -
 Guébhard - Jabron
 Killian: Leathesie
 — Ch: Drosera
 — JA: Blut - Milchsäure
 Killip, EP: Urticaceae -
 Valeriana
 Kilner, E: Halogen
 Kilpatrick, M, jr.: Buffer
 — ML: Wasserstoff
 Kimball, AL, jr.: Magnet -
 Young
 — DS: Technik
 — HH: Luft - Pyrhelio-
 meter - Sonne - Spek-
 trum - Staub
 — WS: Potential
 Kimpfian: Harz
 Kimura, K: Columbite -
 Fergusonite - Zirkonium
 — M: Elements
 — RA: Nahrungsmittel
 Kin, MTha: Vorgeburt-
 lich
 Kincer, JB: Baumwolle
 Kinderen, AJder: Veth,
 JP
 Kindle, EM: Bay of Fun-
 dy Rivers
 Kindt, G: Benzol
 King: Kohle - Oel
 — AS: Spektrum
 — B: Eiweißstoff
 — CJ: Mais
 — CV: Ester
 — DS: Asthma
 — EB: Manometer
 — FE: Chlor - Natrium
 — G: Dawson, W
 King, GG: Jamb
 — H: Amino - Arylami-
 des - Arylsulphonamides
 — Glyoxaline
 — HJS: Chrom
 — JC: Temperatur
 — LV: Erz
 — MF: Gieß-
 — R: Erz
 — RW: England
 — SD: Oniscus
 — WR: Carter County
 Kingdahl, O: Phaonia
 Kingdon, KH: Themionio
 Kinghorn, JR: Schlange
 Kingsbury, FA: Psycho-
 logie
 Kingsland, WJ, jr.: Un-
 endlichkeit
 Kininmonth, CP: Queens-
 land
 Kinkead, KW: Merceri-
 sation
 Kinnmark, F: Käfer -
 Leptura
 Kinsella, RA: Strepto-
 coques
 Kipa, E: Metternich
 Kiper Frank, FI: Kind
 Kipping, FB: Alanine -
 Dimethyl
 Kirby, JE: Beta-xenyl-
 hydroxylamine
 Kirsh, TE: Glas
 Kirchner, R: Rhein
 Kirchwey, GW: Gefäng-
 nis
 Kirk, WH: Latein
 Kirke, WB: Maß
 Kirkness, W: Rendall
 Kirkpatrick: Oelschiefer
 — EL: Familie
 — LM: Natrium
 Kirkpatrick, SD: Benzin
 Kirner, WR: Hydroxyl
 Kirnman, E: Hermaphro-
 disme
 Kirrmann, A: Natrium
 Kirsh, JP: Martyrs -
 Petrus
 Kishida, K: Heptathela -
 Japan
 Kiss, A.v: Wasserstoff
 Kissel: Kalium
 — H: Gottfried v. Cap-
 penberg - Ilbenstadt
 — P: Embryo
 Kisseljnikow, W: Kupfer
 Kistler: Epithel
 Kita, G: Zellulose
 Kitasato, T: Biosterin
 Kitchen, FN: Methyl
 Kitchen, FL: Lamelli-
 branches - Texas
 Kithil: Bergbau
 Kitran, E: Tiefenmessung
 Kitson: Bauxite - Gold-
 küste
 — A: Bryan, WJ - Gold
 Kittel, R: Bet'el
 Kiuti, M: Stark-Effekt -
 Wasserstoff
 Kiveliovitch, M: Dreikör-
 per
 Kivikoski, E: Jordan -
 Kurven
 Kivirikko, KE: Tannen-
 häher
 Klarman, E: Alkyl
 Klason, P: Kohle
 Klawe, J: Animisme
 Klebanoff, HE: Hund -
 Nebenniere
 Kleber-Verdet: Mittel-
 stand
 Klecki, Ch: Schock
 Klefbeck, E: Insekten -
 Käfer - Orthoptera
 Klein, A: Weizen
 — AL: Ion
 — E: Gas - Helsingfors -
 Löffel - Tjugone da
 Knut
 — JD: Mensch
 — O: Elektrolyt
 Kleinschnitzova, F: Slád-
 ković, LL: Nitro
 Kleist, LL: Nitro
 Kleitman, N: Geflügel -
 Huhn - Kopf - Metabo-
 lism - Optik - Schlaf -
 Strahlung
 Klemm, A: Savenius
 Kler, S: UltraViolet
 Klettman, N: Pupille
 Kletzien, SW: Lebertran
 — SWF: Geflügel
 Kliff, Hvan der: Mission,
 auß.
 Kligler, JJ: Immunité
 Klimentoff, L: Beloje
 Osero
 Kline, JR: Kurven - Reihe
 Kling, A: Kohle - Wasser
 Klinger, V: Frau
 Klingman, FE: Queck-
 silber
 Klinkenberg Jaz, A: Lu-
 kas
 Klisiecki, A-J: Pitot
 Klobukowski, A: Abessi-
 nien
 Kloos, AW, jr.: Flora -
 Niederlande - Pflanze -
 Thymus - Veilchen
 Klooster, HTvon: Nobel
 Kloosterman, HD: Mathe-
 matik - Variables
 Kloss, CB: Affe - Pious -
 Vogel
 Klotz, LJ: Sellerie
 Klug, L: Polar. - Punkt
 Klugh, ABr: Kanada
 Kluijtmans, Ch: Gieß-
 Kluy, A: Zink
 Kluytmans, C: Temper-
 guß
 — Ch: Zink
 Kluyver, A: Niederlän-
 disch
 — AJ: Mikrobiologie
 — ER: Bernutz, G
 — JC: Hardy, Mr. - Prim-
 zahl - Vacca
 Kmietowicz, F: Röntgen
 Knaff-Lenz, E: Ester
 Knapen, A: Lüftung
 Knaplund, P: Finmark -
 Grönland - Südafrika
 Knappen, A: Lüftung
 Knappert, L: Gratama -
 Kirche
 Knaster, B: Bruch -
 Fläche - Funktion -
 Ganze - Wilder, RL
 Knecht, E: Baumwoll-
 faser - Glucose
 — H: Buochserhorn
 — J: Baumwolle
 Kneeland: Bergbau -
 Kohle
 Knibbs, GH: Bevölkerung
 — Malthusianism
 Knight, AR: Philosophie
 — Wattmesser
 — H: Räuchern
 — HT: Wunder
 — MT: Algen
 Knipphorst, LCE: Aryl
 Knippenberg, HH: Hooft,
 PC
 Kno, PW: China
 Knoll, W: Primel
 Knopf: Rochester District
 Knoph, R: Geistig
 Knorr, R: Feuerung
 Knowles, JA: Glas
 Knowlton, AE: Instru-
 ment - Maß-
 — E: Algerien
 — EC: Shakespeare
 Knox: Bergbau
 — A: Blair, JM - Kuro-
 patkin, AN
 — CW: Huhn
 — EA: England
 Knudsen, G: Lose - Rüt-
 tmeier, L - Sahlgren, J -
 Uhrskov, A - Voeggelasse
 — S: Amsel - Phänologie
 — VO: Gehör - Ton
 Knutsson, K: Slaven
 Knutz, O: Papier
 Kobayashi: Erdöl
 — G: Erdöl
 — Y: Isolation
 Kobbé, WH: Schwefel
 Koch: Julianus
 — FC: Harn - Hefe
 — Jos: Durandus
 — R: Foraminifera
 — S: Whewellit
 — W: Julianus
 Kook, A: Schwedisch
 — EA: Nordisch
 Koowa, A: Aconaphten
 Kodama, S: Galle
 Kœchig, J: Glycuronic
 Köck, G: Gallen - Hel-
 minthosporium - Phy-
 salis - Walnuts - Zucker-
 rübe
 Kœhler, B: Korn - Land-
 wirtschaft
 — G: Licht
 Kœlz, WN: Arktis
 König, D: Ganze - Sum-
 men
 Königs, G: Gleichung
 Königsberger, J: Granit
 Kœppe, St: Jaz

- Körbler, G: Krebs
 Körner: Motor
 Körperlich, R: Niederlande
 Kössler, E: Ludwig, E
 Kots, P: Kobalt
 Kövesligethy, R.de: Erdbenen
 Koffka, K: Sehen
 Kofoid, ChA: Councilman
 Kogan, A: Schilfrohr
 Kogbetliantz: Reihen
 — E: Reihen
 Kogon, A: Kohle
 Kohler, EP: Isoxazoline
 Kohli, SJ: Indien
 Kohlmeyer: Feuerfest - Schamotte
 Kohn-Abrest, E: Luft - Vergiftung
 Koidzumi, S: Aethylalkohol
 — P: Maku
 Kóketsu, R: Pflanze
 Kokovtsoff, W: Rußland
 Kolb, A: Incunabeln
 — L: Drogen - Narkotika
 Kolk, I.van der: Marindinezen
 Kollbrunner: Oesterreich
 Kolmogoroff, A: Fourier - Funktion
 Kolodjazny, A: Mangan
 Kolossoff: Elastizität
 Kolosowsky, M.Nicol.de: Temperatur
 — N.de: Lösung
 Koltzoff, I.M: Alkohol - Antimon - Borsäure - Cyan - Elektrolyt - Hydroquinone - Kalium - Kupfer - Methyl - Saccharin - Salz - Silber - Wasserstoff
 — M: Nitro
 Komai, T: Ctenophores - Drosophila - Pseudocran-gonyx - Stomatopod
 Komarowsky, A: Essigsäure - Ester - Kohle
 Komatsu, S: Bambus - Beckmann - Hydrogena - Kakishibu - Kampher - Kupfer - Laurus - Nitri-les - Papier - Polysaccha-rides - Yamamomo
 Komppa, G: Kohlenwas-serstoffe
 Komuro, K: Geschmack
 Kon, GAR: Benzoyl - Kohle
 Kondakov, S: Mucha, A
 Kondo, M: Japan - Reis
 Kondratiow, N: Eisen
 Konek, F.v: Heliotropin
 Koning, de: Forst
 Koningsbergen, VJ: Meß-
 Konopaeki, M: Frosch
 Konopczynski, L: Polen
 Konorski, St: Polen
 Konow, S: Buddhismus
 — St: Khāravela - Kha-
 rosthi - Niya - Turfan -
 Vijaga Dharma Sūri
 Konow, U.v: Urheberrecht
 Konstantinowskaja, D: At-mung
 Koo, TZ: China
 Kooiman, HN: Mutation
 Koopman, BO: Möbius
 Kopaczewski, W: Mine-ralwasser - Shock - Tur-goélectricité
 Kopezynski, I: Polen
 Kopeć, St: Xenia
 Kopeloff, N: Fallsucht
 Koperberg, S: Attali
 Kopetz, L: Apfel - Boden - Chloropierin - Eisen - Kartoffel - Mais - Milch - Pferd - Roggen - Si-lage - Weizen
 Kopf, EW: Statistik
 Kopp, J: Lugnez
 Koppányi, Th: Epine-phrine
 — T: Geflügel
 — Th: Huhn - Insulin - Kopf - Pilocarpine - Vo-gel
 Kopsch, HJG: Mikrome-ter
 Kopstein, F: Tier
 — PHF: Molukken - Tier
 Kósn, V: Wasser
 Korb, C: Bakterien
 Korczynski, A: Fluor - Katalyse
 Korozynski, A: Phenyl
 Korossios, NTh: Chorale - Ciampi, M - Griechen-land, d. heutige - Jana-copoulos, V - Instinct - Lambrino, T - Musik - Rhadiis, E - Sakellarides, J
 Korevaar: Hochofen
 Korff, S: Recht
 Korhonen, U: Schädel
 — WW: Schnee
 Koritchoner, I: Italien
 Korn: Eastman - Kalori-metrisch - Papier
 — A: Elastizität
 Korner, JG: Steuer
 Kornhauser, AW: Psy-chologie
 Korns, HM: Korotkov
 Korovine, E: Rußland
 Korpiun: Kupfer
 Korthals Altes, J: Was-ser
 Kosack, M: Schilddrüse
 Kosaka, H: Frucht
 Koskowski, W: Suceus
 Koslowski, L: Urge-schichte
 Kossmann, F: Berlin - Glücksbücher - Lieder
 Kossowitch, N: Blut - Ty-phus
 Kostandi, G: Théoreme
 Koters, J: International
 Kostileff, N: Acanthoce-phale
 Kostitch, D: Planaria
 Kostytschew, S: Gärung
 Kotlan, A: Trichinous
 Kotzareff, A: Polonium
 Kotze: Bergbau
 Kourensky, M: Elektrisch
 Kourilsky, R: Antipyrine - Zuckerkrank
 Koutnikova, Z: Alkohol
 Kouvenhoven, WB: Meß-
 Kovache: Benzin
 Kovács, E: Wolle
 Kovanko, A: Funktion
 Kowalewski: Gruppen
 Kowalke: Ammoniak
 Kozłowska, A: Festuca
 Kozłowski, L: Gestalt - Majewski, Prof. E - Pa-laeolithisch - Polen
 Koźmiński, Z: Orthopte-ren
 Krabbe, H: Staat
 — KH: Gehirn - Varicella
 Kracovski, J: Tetrame-thyl
 Kræling, EGH: Hebron - Zacharias
 Kräusel, R: Fossil
 Kraft, S: Eriksson, M - Revelationes
 Kraitschik, M: Fermat
 Kramer, B: Blut - Cho-lesterol - Knochen - Le-bertran
 — C: Chénier, A - Vigny, A
 — SD: Lebertran
 — W: Bouten - Looy, J.v
 Kramers, I.H: Musulmans
 — SP: Bakterien
 Kramp, J: Peter d. Ehr-würdige
 Krans, HS: France, A
 Krantz, C.I: Fettleibig-keit
 — J.C, jr.: Digitalis
 Kranz, FW: Akustik - Hör-
 Krappe, AH: Alarcón, P
 A.de - Arabien - Bocca della Verita - Boethius - Flämisch - Jonson, J - King Horn - Ordericus - Rom - Trajan - Vergil - Voltaire - Walkyre
 Krarup, A: SchleswigHol-stein
 — FC: Metaphysik
 Krase: Stickstoff
 Krasnow, F: Streptoco-ques
 Krausnikov, NA: Sac-charo nycos
 Kratinoff, A: Magen
 Kraus: Gift
 — ChA: Kalium - Stan-noethanes
 Krause, K: Araceae
 Krauskopf, FC: Molyb-dän
 Krauss: Kieselsäure - Reims
 — S: Palästina
 Krawtchouk: Lagrange
 — M: Green
 Krček, F: Völkerkunde
 Krchmá, I.J: Dielectric
 Kréma, F: Mácky, KH
 Kreemer, I: Indischer Archipel
 Kreglinger, R: Ritus
 Krejčí, A: Minéralogie
 Krein, MG: Kurven
 Kreisinger: Dampf - Kes-sel
 Kremer, R: Mercier, Kar-dinal
 Kremers, HC: Cer - Yt-trium
 Krenkow, F: Malerei
 Krenner, J: Kornelit - Warthait
 Krepelka, H: Ammonium
 Krepis, TJ: Vereinigte Staaten v. Nord-Amerika
 Kresge, WB: Gieß-
 Kretschmar, GG: Wolf-ram
 Kreulen: Anthracite
 — DJW: Kohle
 — JW: Koks
 Kreutzberg, EC: Kohle
 Krey, AC: Mittelalter
 Kreysson, P: Flug
 Krijn, SA: Island - Rei-neckes Fuchs - Sturlaugs-sagaen
 Kriry, M: Blut
 Krishnamurti, S: Kad-mium
 Kriss, M: Futter - Vieh
 Kristensen, M: Dänische Spr. u. Lit. - Drei Kö-nige - Färöarna - Glau-ben - Lieder
 — Marius: Sage
 Kristensson, A: Albu-minurie
 Kristofferson, B: Kohl - Malva - Phaseolus
 Kritch, N: Geschlecht - Huhn - Typhus
 Krivobok: Eisen
 Kriz-Hettwer, R: Protein
 Krizko, I.I: Zink
 Kröhnke: Chrom - Elek-troplattieren - Gelatine - Korrosion
 Kröncke, H: Lautsprecher
 Kroes, HW.J: Heinrich von Veldeke
 Krogerius, R: Agriliden
 Krogerus, R: Arthropod
 — Käfer - Meligethes - Pellonkylä - Silvanus
 Krogh, Marie: Digitalis
 Krohn, V: Ablauge - Baum - Finnland - Flechten - Karelien - Physiologie - Sulfid
 Krokos, W: Hadjibey - Odessa
 — W.I: Löß
 Kroman, K: Mathematik
 Kronborg, O: Schwedisch
 Kronenberg, A.I: Epio-teum - Plutarch
 — ME: Amsterdam - Anti-

- christi - Bertken, S -
Bibliographie - Dale
Fuchs - Gaguinus, R -
Ketter - Niederlande -
Seversz, J - Sonder-
danck, FE
Kronig, R.deL: Elektron
- Gas - Quanten - Raum
- Zeeman
Kronman, J: Potential
Kroon, Miss R: Metall
Kroszynski, EB: Chinin
Krueger, AP: Blut
— W: Arbeitgeber
Kruisinga, E: Nieder-
ländisch
Kruitwagen, B: Nieder-
lande - Suchtelensis, A -
Uyt de Hove, J
Krukowski, St: Novosilka
Krumbhaar, EB: Blut
Krumpelmann, JT: Long-
fellow
Kruse, HD: Weizen
Kruse-Jensen, C: Nor-
wegen
Kruszynski, T: Polen
Krutch, J.W: Poe, EA
Kruyt: Elektrolyt
— AC: Adriani, N -
Célébés - Christentum -
Liturgie - Mission, auß. -
Toradjia
— HR: Kieselsäure - Was-
serstoff
Kryger, JP: Insekten -
Mymarider
Kryjanovsky, D: Grenz-
wert - Punkt
Kryloff, M: Gleichungen
— N: Differential- - Glei-
chungen
Krzywanek: Rind -
Schwein
Krzyżanowski, J: Pol-
nische Sprache
Ktéas, CA: Fouqué Ka-
meni - Santorin
Kuang-Ti, M: China
Kubelka, V: Filtrier-
Kubik, CS: Sprechen
Kubota, B: Fusion -
Nickel - Resorcin - Squa-
lone - Thiophène
— O: Acetyl
— T: Differential- - Drei-
eck - Geometrie - Kur-
ven
Kucharski, P: Gehör -
Ohr
Kuckuck: Beleuchtung
Kuczkowski, St: Ichthy-
taenia
Kudō, Y: Holkkaidō
Kuechler, AH: Ton
Kühnholtz-Lordat, G:
Aleurone - Stactice
Kuentz, Ch: Aegypten, d.
alte - Pentaour
Küster, E: Pflanze
Kufferath, H: Algologie
Kugelmass, I.N: Russell
Effect
Kugler, H: Sumatra
- Kuh, F: Kolonial-
Kuhl, EP: Chaucer
Kuhlefeld, E: Methyl
Kuhn: Kohle
— AK: Armut - Handel
— O: Huhn
— W: Dispersion
Kuhner, R: Basidiomy-
cetes
Kujirai, T: Elektrisch -
Isolation
Kuiper, K: Leporides -
Tapirus
— WE.I: Bacchylidis -
Euripides
Kuitert, B: Niederlän-
disch
Kukula, K: Bakterien
Kukuljović, J.v: Pferd -
Rind - Schaf - Schwein
- Starrkrampf - Tierkohle
- Tierkrankheiten - Tri-
chinous - Wolle
Kulling, O: Aland - Fossil
Underkambrium
Kumm, HKW: Afrika
Kunde, MM: Hund -
Knochen - Nerv - Pella-
gra
Kung, HW: Leben
Kunitz, M: Eiweißstoff -
Viskosität
Kunsman, CH: Ion
Kuntz, A: Lactose - Ma-
gen - Muskel - Neolac-
tose - Physiologie
— J: PhotoElectric -
Sonne
— JL: Völkerrecht
Kupfer, E: Schweiz
Kurata, M: Kampher -
Kupfer
Kuratsowski, C: Aus-
dehnung - Bogen - Bruch
- Funktion - Jordan -
Punkt - Wechselbezieh-
ungen
Kurchatov, T: Elektron
Kurck, C: Kalktuff
Kuriks, O: Auge - Tra-
chom
Kurland, S: Blut
Kurnatowski, G: Genos-
enschaft - Polen
Kuroda, N: Vogel
Kurosui, K: Bruch
Kurrelmeyer, W: Kar-
schin, AL
Kurtz, HF: Maß
Kurtz, I: Assemani, I
Kushner, I: Oxydases -
Röntgen
Kuttner, AG: Kern
Kuypers: Arterien
Kvålen, E: Morkinskima
Kwei, CT: Niedervolt-
bogen - Spektrum
Kwiecinski, L: Ultravio-
let
Kyle: Bohr
— CH: Korn
— H: Mais
— MG: Mensch
Kylin, H: Algen
- L**
Laamanen, E: Alkohol -
Kapillar-
Laan, I.van der: Aus-
sprache - Laut
— J.J.v: Druck - Ver-
dampfung
Labande, L.H: Vernier, J
La Barbe, Jean: Plasma
La Barre, I: Blut - Hund -
Plasma
Labbe: Blei
Labbé: Gieß-
— A: Lichina - Purpura
— H: Aufenthaltstaxe -
Diät - Hefe - Kind - Le-
bensmittel - Schwein
— M: Glykämie - Paets,
PJ - Plasma
Laboissière, V: Galerucini
Laboon, JF: Filtrier-
Laborerie-Boulou: Ruß-
land
— P: Montesquieu
Labouret, H: Delafosse,
M - Gold - Samori
Labriet, A: Laut
Labrousse, A: Kurven
Labrouste, H: Erdbeben
La Bruyère, R: Marine
Labully: China
Lacaille, AD: Dumbarton-
shire
Lacassagne, A: Brunst -
Huhn - Karyokinese -
Krebs - Mastocytes
- Mikroben - Radon - Ra-
diographie - Radium
Lacau, P: Aegypten, d.
alte - Karnak
Lacey, TA: Glaube
Laege, L.de: Bourges
Lacharrière, J.L.de: Afrika
- Algerien - Arabien -
Erdöl
Lacher: Stahl
Lachèvre, F: Angot de
l'Eperonnière - Boileau -
Villargeaux
Lachs, H: Potential
— MH: Kohle
Lackland, HM: Sizilien
Lacław, N: Ratte
— NC: Krebs - Saccharo-
m yces
— Narciso C: Staphyloco-
ques
Lacombe, G: Rousselot,
P
Lacoste: Robben
— I: Erdbeben
La Cour, V: Skjoldunge-
saga
Lacour-Gayet, G: Direc-
toire
Lacroix, A: Grandidier,
A - La Réunion -
Lithologie - Melfi - Me-
teoriten - Milne Edwards,
A - Mineralogie - Ordos -
Platin - Santorin
— I.L: Chrysopides
— J.L: Insekten
- Lacroze, A: Kapillar-
Láczló, S: Schwein
Ladd-Franklin, Ch: Auge
- Farbe
Ladon, A: Hund
Ladreit de Lacharrière, J:
Abd el Krim - Djarboub
- Kolonial- - Marokko
Lady, FE: Licht
Lafay, A: Zylinder
Laffaille, A: Starrkrampf
Laffargue: Kohlensäure
Laffay, I: Spektrum
Laffitte, P: Wellen
— R: Leibesübungen
Lafond: Syrien
— M: Articulation
Lafont, A: Lamartine
Lafora, GR: Chorea
Laforgue, F: Cyprien
Laffargue, E: Schwedisch
Lagercrantz, O: Grie-
chische Spr. u. Lit.
Lagger, Ch.de: Albi -
Saint Salvy d'Albi
Lagorio: Radio
Lagrangé, E: Bakterien -
Ei - Eigelb - Maus
— FMJ: Matthäus
— MR: Balken - Diffe-
rential-
— R: Intégral
Lagrange, R: Wasserstoff
Laguesse, E: Chondriome
La Harpe, I: Friede
Lahaye, I: Pferd
— P: Harn - Muskel
Lahoussay: Bergbau -
Elektrisch - Kompressor
Lahy, J-M: Réaction
Laignel-Lavastine: Puls
Lain, AE: Nitro - Zella-
lose
Laing, BM: Instinct
Laird, CN: Vitamin
— DA: Geschlecht - Psy-
chologie
— FW: Nickel
Laitakari, A: Satakunta
Laksonen, R: Natrium
Lalande, A: Assimilation -
Espinosa, A - Vernunft
Lalesco, Tr: Kern
Lallemant, Ch: Charcot -
Frankreich - Relativität
— V: Halbflügler
Lallier du Coudray: Gal-
lieni
Lamare, P: Navarre - Py-
rénées
La Maza, P.de: La Luz y
Caballero, J.de
Lamb, GE: Eisen
— H: Erde - Wellen
— JP: Bibliothek
— W: Pitthos
Lambart, HF: Mount Lo-
gan
Lambert, A: Lungenent-
zündung
— E: Arbeit
— J: Rhabdodiaris
— I.D: Diplomatic

- Lambert, M: Insulin - Moses - Sécrétine
 — P: Photo-Electric
 — RA: Gewebe
 — WV: Huhn
 Lambkin, J: Beethoven
 Lambolez, B: Kind
 Lambs, MU: Holz
 Lameere, A: Polychaeten - Schwamm
 Lameire, I: Souveraineté
 Lamey: Ammoniak
 Lammens, H: Arabien - Walid
 Lammer, EG: Alpen
 Lamont, ThW: Dawes
 Lamothe, P: Auswurf
 Lamott, JH: Cincinnati
 Lamouche, L: Albanie
 Lamoureux, I: Schweissen
 Lampland, CO: Planet
 Lamprecht, H: Dacne
 Lams, H: Eustache - Milz
 Lamson, PD: Hund
 — RW: Heparin
 Lamy, H: Tongerlo
 — L: Pholadidae
 — R: Phenyl
 Lancaster-Jones: Drehwage
 Lancellotti, A: Italien - Rom
 Lancaster-Jones: Mineralogie
 Landa, MJ: Zangwill, I
 Landau, E: Funktion
 Laudauer: Ei - Huhn - Lebertran
 — W: Chondrodystrophie - Ei - Geflügel - Huhn
 Landberg, G: Schweden
 Lander: Brennstoff
 — CH: Brennstoff
 Landes: Brennstoff
 Landis, CG: Reaction
 — EM: Bad - Frosch
 — IM: Sozial
 — R: Reaction
 Landmark, I.D: Kierkegaard, S
 Landon, VD: Elektrotechnik
 Landsberg, F: Wärme
 — M: Harn
 Landsteiner, K: Anaphylaxie - Trypanosoma
 Landt: Koks
 Lane: Bergbau - Fels
 — CE: Ohr
 — HH: Ratte - Säugetier
 — HM: Gieß-
 — WA: Krankheit - Nahrungsmittel
 — WD: Gefängnis
 Lang: Potash
 — H: Schlacke
 — P: Slaven
 — RJ: UltraViolet
 — WD: Koralle - Lias
 — WH: Fossil - Sporocarpon
 Langaard, I.H: Goya - Malerei - Meyer, R
 Langdon, S: Assyrisch - Sarsuiluna - Sumerisch
 — St: Liturgie
 Lange, F: Hermaphroditismus
 — HO: Aegypten, d. alte - Aegypten, d. heut. - Weisheitsbuch
 — M: Spiegelungen
 — MP.de: Benzin
 — NA: Isocyanates
 — W.de: Elektrodes
 Langedijk, SL: Aldéhyd - Keton
 Langelaan, I.W: Muskel
 Langen, I.HAP: Aethylen
 Langenhan Schubring, S: Blei
 Langenhove, GCh.van: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 Langer, RM: Wasserstoff
 — SK: Logik
 — WL: Frankreich - Rußland - Tunis
 Langeron, L: Bakterien - Kasein - Wood
 — M: Dermatophyten - Oscillariées - Pilz - Utriculaires
 Langevin, J: Mont Blanc
 Langlais, J: Reynard, F
 Langle: Blut
 Langlet, V: Jugoslavien
 Langlois: Chamillart
 — Ch.V: Berger, E - Hebräisch - Homolle, Th
 — M: Bibliothek
 Langmuir, I: Elektron - Gas - Ion - Thermionic - Wasserstoff
 Langworthy, OR: Taube
 Lanier, H: Baguirmi
 — LH: Neger
 Lanning: Moose River
 Lanpiris, M: Griechenland, d. heutige
 Lanquine, A: Sainte Christine -ASSE
 Lanpa, A.I: Gesundheit
 Lantier, L: Punique
 Lanz, H: Kireyevsky, I
 Lanza, A.I: Geschlechtskrankheit
 — CH: Kriegsgeschichtliches
 Lanzo, A: Marin, M
 Lanzoni, F: Cassiano, S - Cesario - Legenden - Rom
 Lapayre, E: Forez
 La Piana, G: Protestantismus
 Lapique, L: Addition - Lente - Muskel - Nahrungsmittel - Nerv - Zell-
 — M: Blutegel - Purkinje
 Laporte: Papier
 — O: Eisen - Palladium
 — Otto: Spektrum
 Lapp, Ch: Hystérisographie - Viskosität
 Lapparent, J.de: Kalkstein - Kiesel - Radiolarites
 Lapradelle, A.de: Fauchille, P - Souveraineté
 Lapworth, A: Affinität - Arylsulphuric - Dihydroxystearic - Oleinsäure - 1:2:4-Oxadiimine - Polarität
 Laquuer: Hormon
 Lara, H: Diphtheritis
 — JM.de: Bibliothek
 Largenau, R: Puls
 Larguier de Bancel, J: Aristoteles - Instinct
 Larke: Eisen
 Larkin, J: Gehirn
 Larmor, F: Isostasie
 Larmaude, M: Algerien - Chélif - Frankreich - Sahara
 Laroche, G: Gehirn - Metabolismus - Schilddrüse
 La Roncière Le Noury: Mexiko
 La Rosa: Stern
 — M: Relativität - Stern
 Larpent, G.deH: Beira
 Larrimer, WH: Phytophaga
 Larrousse, F: Culex - Gasterophilus - Haemaphysalis - Ornithodoros - Triatoma
 Lars-Gunnar: Variation
 Larsen: Martin
 — C: Buch
 — CS: Schmetterling
 — EL: Chalcoalumite
 — EM: Feuerfest
 — ES: Beidellite
 — H: Dörfer
 — JA: Fichte - Holz - Wald
 — JAO: Griechenland, d. alte
 — M: Nudibranchien
 — NP: Lungenentzündung
 — O: Aphelocheirus
 — OH: Landwirtschaft
 — S: Drucke - Rasks - Saxo Grammaticus
 Larson, E: Hund
 — ME: Opalinas
 — WP: Pneumokokken
 Larsson, A: Bragg - Mölybdän
 Lasalle, H: Gehirn
 Lasareff, P: Magnet - Sepurpur
 Laschinger: Luft
 Laski, HJ: Aufruhr
 Lasky, HJ: England
 Lassalle: Blut - Gehirn - Krebs - Métabolisme
 — H: Cholestérine
 Lasselle, PA: Toluid
 Lassen, HH: Bibliothek
 Lassieur, A: Electroanalyse - Kohle - Wasser
 Lassila, V: Vene
 Lassovszky, C: Astronomie
 Lassus, J.de: Maurras, Ch
 Laszlo, GH.de: Naftalene - UltraViolet
 Lataste, F: Huhn - Triton
 La Terza, E: Indien
 Latham, DV: Kilimanjaro
 Lathe: Bergbau - Nickel
 Lathouwers, V: Speltoides
 Lathy, PJ: Catagramma - Theclinae
 Latimer, CIG: Quaternion
 — EO: Hund
 — WM: Ausdehnung - Fluor - Ion
 Latini, CA: Castelnuovo
 La Touche: Zivilisation
 Latour, A: Elektrisch
 Latreille, C: Lamartine
 Latter, J: Lathyrus
 Lattès, JS: Radium - Strahlung
 Laubenfels, WM.de: Schwamm
 Lauchheimer, MH: Bank
 Laudat: Hypoglycémie
 Laude: Magnesia
 Laudet, F: Malès, G
 Laudini, P: Varaita
 Lauer, Ph: Lyon
 Laufer, B: Bronze
 Laugel, A: Frankreich - Keltisch
 Laugharne-Thornton, D: Kraft
 Laughlin, HH: Eugenics
 Laughton, Pyrometer
 — NB: Blut - Säugetier
 Laugier, H: Mikroben
 Launey, L.de: Erdbeben
 Launoy, L: Arsenobenzene
 Launy: Bergbau
 Laura, E: Fläche - Oberflächen
 Laurand, L: Cicéron - Parisinus
 Laurell, H: Peritonitis - Skrophulose - Spulwurmkrankeheit - Trochoskop
 Laurén, J: Aldehyd - Birkenholzkohle
 Laurence, A: Frankreich
 Laurens, H: Hund - Nebenniere
 Laurent: Stroboskop
 — M: Majolika
 — P: Frankreich
 Laurila, KS: Ibsen
 Laurin, CG: Langaard, Ch
 Lauritsen, AP: Botanik - Pflanze
 Lauro, G: Elektrisch
 LaustenThomsen, H: Glaube
 Lauterbach, CE: Zwillinge
 Lauterpacht, H: Westlake

- Lavagnini, B: Griechen-
land, d. heut.
Lavallée: Zeichnung
Lavanchy, A: Theologie
Lavandier: Hochofen
Lavan, G: Valéry, P
Lavaud, G: Dichtung
Lavanden, L: Mastodon
Lavelleye, J: Diligheem
Lavergne, B: Genossen-
schaft - Wohnung
— V.de: Spirochètes -
Wein
Laverock, WS: Biologie
Lavielle, P: Knautia
Lavier, G: Bayer - Dro-
médaire - Eimeria -
Giardia - Hexamitus -
Infektion - Leptodac-
tylus - Triton - Trypano-
soma
Laville, G: Wellen
Lavrentieff, M: Funktion
— Summen
Lavrentiev, A: Vater
— AP: Katze
Lavrín, J: Tolstoy
Law, BC: Indien - Ma-
gadha
— HA: Irland
— Sch: Kälidāsa - Parus
— Vogel
Lawrence, AW: Rhodes
— EO: Faraday - Ioni-
zation - Wahrscheinlich-
keit
— JS: Blut
— LA: York
Lawrow, D: Lecithine -
Pepsin
Lawrynowicz, A: Gono-
kokken
Laws, BC: Stahl
Lawton, L: Kohle
Lax: Beleuchtung - Pho-
tometry
Laxton, FCh: Dinitro
Lay, ChD: Stadt
— GC: Federal Trade
Commission - Verfassung
Layard, NF: Bronze
Layton, WT: Preis
Lazar, N: Gehirn - Hund
Lazier, Ed.L: Luftdruck
Lazzareschi, E: Jacopo
della Guercia
Lea: Hüttenwesen
— AM: Histeridae -
Käfer
— CA: Helium
— FM: Diffusion
— JE: Kohle
— KM: Neusprachlich
— ThR: Aromatic - Ben-
zophenones
Leach: Erz
Leahy, FE: Gas
Leake, CD: Forschung
Leander, CT: Papier
— P: Aramäisch
Learned, HB: Missouri -
Polk
Leask, HG: Killeshin
Leathes, JB: Funktion
Leau, L: Cauchy
Leavenworth, ChS: Ar-
geinine
Leavitt, HW: Sterblich-
keit
Lebas, J: Kambodja
Lebbe, DB: Adalard, S
Lebeau: Brennstoff
— L: Wasserstoff
— P: Fluor
Lebeck, A: SchleswigHol-
stein
Lebedinsky, NG: Métazo-
aires
Lebègue, MR: Malherbe
Lebesgue, H: Fläche -
Jordan, C - Schoenflies
Le Besnerais, M: Aether
Leblois, Ch: Coccidae -
Katze
Lebon: Bergbau
— A: Kolonie
— J: Athanasius
Le Bosquet, JEd: Kirche
Lebour, MV: Eupha-
siids - Stylocheiron
Lebrouste, H: Erdbeben
Lebrun, J: Bocq
Le Brun, P: Carex
Lecarme, J: Sonne
Lecat, M: Azéotropes -
Déterminants
Le Cerf, Fd: Aegeriidae
Lecestre, L: Chamillart
— Force
Le Charles, L: Phigalia
Le Chatelier: Glas - Mag-
nesium
— H: Glas - Kupolofen -
Schwefel
Lechelle, Gehirn
Leclainche, E: Impf-
Leclère, C: Wallonisch -
Discailles, E
Leclerc du Sablon, M: Vi-
talisme
Lecloux, J: Maus
Lecointre, G: Bryozoa
Lecomber, LV: Baum-
wolle
Lecomte: Kohle
— Ch: Käfer - Leptura
— H: RolandBonaparte
— J: Spektrum
Lecomte du Nouÿ, P: Ei-
weißstoff - Sérume
Le Conte, P: Marine
— R: Zwergvölker
Lecoq, R: Dextrine -
Stärke
Le Corbeiller, Ph: Zahlen
Lecornu, L: Réfraction -
Transmission
— ML: Elastizität
Le Couppey de la Forest:
Avion
— M: Aufenthaltstaxe
Lecuona, M: Baskisch
Le Cuppey de la Forest:
Reims
Le Dain: Speisewasser
Ledbury, W: Formalde-
hyd
Ledebt, S: Hund
Lederer, E: Wasserstoff
Ledos, EG: Seigt, MM
Ledru: Fochimi
Leduc, A: Gas
— H: Gieß-
Ledward, K: Bolsche-
wismus
Lee, AG: Fernsprech-
— AM: Geflügel
— B: Pflanze - Radio
— ES: Maß-
— FW: Strom
— J.vander: Benz - Ben-
zin - Orthodinitrosty-
rene
— MO: Ratte
— TP: Auge
Leemann, A: Iris
Leendertz, P, jr.: Geuzen-
liedboek - Hooft - Lieder
Leeper, GW: Aromatic -
Hydrocarbon
Lees, BA: Winchester
Leese, CE: Carbohydrate
— Glucose
Leete, CS: Milch
Leeuw, G.vander: Gottes-
dienst - Griechenland, d.
heut. - Phaenomenologie
— Psychologie
Leeuwen, WH van: Kra-
katau
— WLME.v: Kunst - Li-
teratur - Poelhoeke
— WM: Lawoe-Vulkan
— Docters van: Zoo-
cecidia
Lefebvre-Giron: Bocq
— Mme: Bocq
Lefebvre des Noëttes:
Sklaverei
Lefebvre, G: Frankreich -
Khonsou - Pedisantaoui
— MG: Revolution
Lefèvre, F: Averbode -
Valéry, P
— J: Norbertine
— Pl: Brabant
— PF: Averbode
— RJW: Diphenyl
— Th: Pyrénées
Leffler: Eisen - Endlich-
keit
Lefort, J: Sinistrose -
Toten
Lefranc, J: Madagaskar
Lefschetz, S: Mannigfal-
tigkeit
Le Fur: Mossul
Legagneur, FS: Kampher
Legatski, TW: Erdöl
Légat, M: Kurven
— MM: Punkt
Legendre, A: China
— R: Gas - Harnleiter -
Hummer - Iphitime -
Laboratoires - Sauer-
stoff - Schildkröte
Leger, A: Chamberlain,
M - Coolidge - England
— Ch: Balzac
— JSt: Säugetier
— L: Omble
— ME: Aloès - Quinquina
Legg, JW: Klydonograph
— Radio
Legouis, E: Galsworthy
Legrain, L: Ur
Le Grand, A: Bauchspei-
cheldrüse
Legrand, A: Kokillen
— B: Gieß-
Legraye: Erde - Erz
Le Gros Clark, WE: Oryc-
teropus
Le Günther: Hund
Leguen, FF: Erdöl
Le Guyon, RF: Alkaloid
Lehfeldt, RA: Gewinn
Lehman, GG: Baumwolle
Lehmann, E: Epilobum -
Kroman, Kr
— FW: Missouri
— J: Andersen, V
— P: Bibliothek - Fulda
Karthäuser - Vaganten
— Th: Magnet
Lehmer DH: Gleichungen
— DN: Factorization -
Linear
Lehr, G: Flug
Lehrmann, PhR: Kind
Lehrmitte, J: Syphilis
Lehto, L: Flüssigkeit -
Schwingung
Lehuraux: Niger - Tunis
Leja, F: Gruppe
Lejay: Plautus
— P: Elektrisch
Leichsenring, JM: Sauer-
stoff
Leicht, PS: Italien - Mit-
gift - Mittelalter
Lejeune A: Baumwolle
Leighton, JA: Kant
— MM: Pleistocene
— PA: Quecksilber
Leimgruber, O: Mittel-
stand
Leinberg, YEG: Elek-
trisch
Leiper, RT: Ratten
Leiserson, WM: Indu-
strie
Leitch: Bergbau
— RD: Gas - Wasser
Leite de Vasconcellos, J:
Wein
Leiter, SB: Mikroskop
Leith: Geologie
— CK: Mineralogie
Leitzmann, A: Goethe
Lekkerkerker, C: Banjoe-
wani
Lekuanu, M: Baskisch
Leland: Bergbau
— WG: Geschichte -
Parkman, F
Lelie, SH: Fisch
Lelièvre: Plasma
— J: Algen
Leloup: Immunité
Lemaître, A: Fulliquet
— H: Bibliothek - Ju-
gendliteratur
Lemarchand: Magnesium

- Le Marchand, E: Frankreich
 — S: Gracilaria
 Lematte, L: Gehirn
 Lemay, P: Bismoxyl
 Lémery: Astronomie - Simultanéité
 Lemesle, R: Labiées
 Lemke: Bergbau
 Lemmens, L: Leo von Assisi
 Lemmon, NE: Mineralöl
 Lemoine, J: Bewegung
 — P: Mélobésiées - Paris
 — R: Formsand - Gieß-Meß
 — RB: Gieß
 — S: Radio
 Lemon, HB: Komet - Spektrum
 Lemonier, G: Kind-Schul-kolonien
 Lemonnier, L: Lenormand
 Lemos Monteiro, J: Starrkrampf
 Le Moult, E: Morphe - Venezuela
 Lempicki, S: Legenden
 Lenchantin de Gubernatis, M: Griechische Spr. u. Lit.
 Lenderens, JB: Cyclohexénols
 Lendian, ER: Pi y Margall
 Lendrail, M: Blut - Krebs - Nerv
 Lenher, S: Wasserdampf - Glas
 Lenhossec, Mv: Schlange
 Lenk: Zink
 Lennard, R: Vinogradoff, P
 Lenne, P: Palaeontologie
 Lennox, TC: Telegraphie
 Lenoble, E: Zellulose
 — F: Pflanze
 Lenoir, M: Chromatines - Fritillaria
 — R: Renan - Südsee
 — Y: Venedig
 Lenotre, G: Girondins
 Lenox-Conyngham, G: Geodäsie
 Lenroot, KF: Kind
 Lentz, WR: Gasolin
 Lenz, A: Gieß
 Lenzen, FV: Physik
 Léon, A: Baskisch
 — N: Culicida - Culicoides - Dibothriocephalus - Wanze
 Leon-Gauthier, P: Révolution
 Léonard: Heiz-
 — CS: Diethyl - Wis-muth
 — J: Heiz-
 — V: Hexylresorcinol - Pyrorubin
 — W: Abbotsford
 Leonardo da Vinci: Wasser
- Leone, G: Tripolis
 — P: Aluminium - Ammoniak
 Leopold, HMR: Augustus - Brücke - Colosseum - Etrurisch - Griechenland, d. alte - Rom
 Lepade, A: Radioaktivité
 Le Page, WL: Flug
 Lepeschkin, WW: Hämolyse
 Lépine, D: Trypanosoma
 Lépiney, F.de: Chaoborus
 Lepkovsky, S: Geflügel
 Lepius, DP: Benoît
 Le Pontois, A: Palluperma
 Leprince, G: Latein
 Lepsi, J: Perisso
 Lepszy, L: Podkamień
 Lerberghe, Gv: Affinität
 Leriche, M: Eocene - Glyptorhynchus
 Leris, P: Marokko - Tanger
 Le Rohellec, J: Gény, RP
 — Thomas, d. hl.
 Le Rolland, P: Metall
 Lerolle, J: Gewerkschaften
 Lerouge: Guinée
 Le Roux: Wasser
 Leroux: Turbine
 — E: Ward, J
 — P: Wasser
 Leroux-Cesbron, C: Villenave, M. de
 Le Roy, HS: Amerika
 Leroy, Th: Eisenbahn
 Lesage, P: Lepidium
 Lesbats: See
 Lesbre, Ph: Bacillus - Ruhr - Shiga
 Lesca, G: Dante - Pascoli
 Leschi, M: Terracine
 Lescoeur, L: Muskel
 Lescoffier, J: Angell, H
 Lesellier, J: Danicot, G
 Leshier: Union fields
 Lesley, JW: Tomato
 — MM: Tomato
 Leslie, EH: Erdöl
 Lesné: Blut
 — E: Frankreich
 Le Soudier: Ei - Gonokokken
 Le Sueuf, AS: Australien - Marsupialia
 Lespieau: Diacetylène - Glycérine - Glycol
 Lessing, N: Rußland
 — R: Steinkohle - Verkokung
 Lestage, JA: Belgien - Micromus - Prosopistoma - Trichoptérologiques
 Lestel, G.H: Leconte de Lisle
 Lesure: Blut
 — A: Amino - Melanodermiques
 Letcher: Katanga - Platin
- Letellier, G: Kind
 Leth, v: Eisen
 Lethbridge, ThC: Canna - GortenBay
 Le Thomas: Gieß
 — A: Gieß
 Leuba, JH: Mysticisme - Wissenschaft
 Leulier: Cholestérine
 — A: Avitaminose - Oxydimorphine - Skorbut
 Leuret, E: Auswurf
 Leuthardt, F: Fossil - Ophiure
 Lev, H: Séraphim
 Levaditi, C: Gold - Hypo-sulfite - Syphilis - Ultravirus
 Levainville: Frankreich
 — J: Algérien - China - Kohle - Lignites - Metall - Ruhr
 Levander, KM: Cordylophora
 Levasseur, A: Gieß - Kobalt
 Levaux, L: Mysticisme
 Leven, E: Leder
 Levend, WH: Ionium
 Levene, PA: Ammoniak - Dextro-methylehylecarbinol - Glucose - Hydrazine - Hydroxybutyrie - Lactone - Soja
 Lévêque: Elektrisch
 Leverger, A: Gieß
 Levertin, O: Schweden
 Levetus, AS: Binder, J - Cizek, Prof. - Glas - Jungnickel, L - Spitze
 Lévi: Rhein
 — A: Bonuccoi, A
 — C: Ferrari, P
 — D: Arcadia - Platon
 — E: Maria di Francia
 — G: Dante
 — GA: Kunst
 — GR: Nickel
 — MA: Aegypten, d. alte - Muthul
 — S: Indien - Indo Hébraïques
 Levi-Cases, A: Röntgen
 Lévi-Provençal, E: Mar-zuk
 Levi-Weiss, D: Venedig
 Levillain, L: Saint Denis
 Levin: Bergbau - Kohle
 — A: Linné
 — E: Phthal
 — SA: Antenne
 — SM: Fabrik
 Levine, AA: Pyrogallol
 — M: Bakterien
 — SA: Adams Stokes
 — VE: Harn
 Levinson, SO: Weltgerichtshof
 Levis, A: Lüftung
 Levison, W: Konstantin
 Levitt, A: Privileges
 Levra, PG: Diatomee
 Lévy, A: Napoléon
- Lévy, DM: Kind
 — E: Hokuspokus
 — E-M: Bibliothek
 — FB: Habsicht
 — G: Bank
 — H: Differential - Kurven - Ricci
 — J: Paulus
 — —: Wasserstoff
 — L: Elektrisch - Radio
 — —: Gyldeendal
 — L-G: Talmud
 — MN: Maus - Typhose
 — P: Analyse - Heavyside - Reihen
 — R: Chromatium - See-igel
 — RL: Röntgen
 Levy-Bruhl, JH: Gesetz - Prudent - Spiel
 — M: Pneumokokkus
 Levy-Schneider, L: Frankreich
 Lévy-Solal: Eklampsie - Immunität
 Lévy-Ullmann, H: Privat-recht
 Levyn, M: Macrosystis
 Lewinski, Kv: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Lewis: Kessel
 — B: Halogen
 — GN: Gleichgewicht - Licht - Magnet-Strahlung
 — GT: Ratten
 — HB: Hydrazine - Ratte
 — HM: Hering
 — HP: Bolopora - York-shire
 — JT: Gehirn - Glycémie
 — Herz
 — NB: Beryl - Richard II.
 — NDC: Persönlichkeit
 — RE: China
 — Tr: Gallien
 — WD: Gesetz
 — W-K: Ofen - Segerkegel
 — WM: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Lewisohn, L: Waldinger, E
 Lewite: Aethylen
 Lexophilus: Kohle
 Lexow, E: Bergen - Keramik - Möbel
 Leyh, G: Bibliothek
 Lhéritier, M: Griechenland, d. heut. - Politis, N
 Liana, F: Glas
 Liatsikas, N: Santorin
 Libby: Zellstoff
 Liber, M: Söder
 Liberati, A: Monteriggioni
 Libert, E: Magen
 Libman, E: Schmerz
 Licent, E: China
 Liechtenberger, H: Bülow, Hde
 — JP: Giddings, FrH
 Liddell, HS: Bewegung - Schlaf
 Lidén, E: Schwedisch
 Lidgett, JS: Gott
 — S: Wert

- Lidonnici, G: Dante
 Lidth de Jude, ThW.v:
 Amblycephalus
 Liebenthal: Blei
 Liebesny, P: Hypophyse
 Liebetanz, B: Kujawisch
 Liechti, A: Röntgen
 Liedgren, E: Stiernhielm
 — Wallin, JO
 Liefing, J: Ischiatique
 — JJ: Arterien - Nerv
 Liefmann, R: Industrie
 Liégeois, F: Hund
 Liempt, AMvan: Wolfram
 — JAMv: Alkali - Kupfer
 — Metall - Wolfram
 Liénard, A: Hill - Magnet
 Liesenborghs, MJ: Flä-
 misch
 Liestol, K: Landstad, MB
 Lietzmann, H: Sacramen-
 tarium
 Liévin, O: Jod
 Liffa, A: Diopsid
 Lifschitz, S: Ton
 Liggett, Th: Cook Forest
 Light, SST: Apple Bark
 Lightstone, A: Pyloric
 Lignau, N: Polyxenus
 Lignières, J: Champignon
 Lüsberg, B: Dänemark -
 Trinkhorn
 Likhité, MV: Ascomyco-
 tes
 Liles, RT: Blut
 Liljegren, SB: Milton
 Lilienthal, DE: Zeugnis
 Lijestrand, G: Frosch
 Lillers: Besetztes Gebiet
 Lilley, JP: Hymn
 Lillie, RS: Arenicola -
 Seestern
 Lim, RKS: Blut - Kanin-
 chen - Magen
 Lima, H: Bedeker, F
 Limburg, H: Emulsion -
 Oelsäure
 Limousin, H: Histologi-
 que
 Linati, C: Marchi, E.de
 Lincoln: Bergbau - Ze-
 ment
 Lind, SC: Gas - Helium -
 Ion - Wasserstoff
 Lindberg, H: Alopecurus
 — Epilobium Lamyi, F -
 Halbfügler - Insekten -
 Käfer - Taraxaca
 Lindblad, B: Stern
 — W: Griechische Spr. u.
 Lit.
 Lindblom: Wasserstoff
 — A: Kunst
 — AF: Lipjodol
 Linde: Botrylloides
 Lindegaard-Petersen, V:
 Protestantisme
 Lindell, E: Södregård, R
 — HS: Bewegung
 Lindemann: Phosphor
 — FA: Strahlung
 Lindemans, J: Driesch -
 Niederländisch
 Linden, WChr. van der:
 Radiograph
 Lindenbaum, A: Raum
 Linder, EG: Zink
 — G: Bibliothek
 — S: Ahlgren, E
 Lindfors, T: Kartoffel
 Lindgren: Arizona
 — W: Cordierite - Gel
 Lindh, AE: Chlor - Rönt-
 gen - Schwefel
 Lindhagen: Energie
 — A: Fullerösamlingen
 Lindhard, J: Blut - Frosch
 — Muskel
 Lindmark, K: Stern
 — T: Dampf - Turbine
 Lindoe: Kohle
 Lindquist, E: Wasser
 Lindroth: Bergbau
 — CH: Schmetterling
 — GT: Zink
 — H: Gisle Surssons -
 Oelands
 — Hj: Gotenburg - Inter-
 punktion
 Lindsay, B: Meerschwein-
 chen
 — GA: Röntgen
 — JB: Pferde
 — SMC: Vereinigte Staa-
 ten von Nord-Amerika
 Lindsey, E: Bedingte Ver-
 urteilung
 — JB: Kuh
 Lindsly: Bergbau
 Lindstal, J: Vitamin
 Lindstam, S: Philostratos
 Lindstén, G: Gustaf ooh
 Dalkarlarna - Kellgren
 Lindström, E: Scott, W
 — JH: Kohärer - Oszil-
 lator
 — S: Singspiele
 Lindstrom, EW: Mais -
 Tomato
 Lindwall, G: Färöarna
 Linfield, FC: England
 Ling, SchM: Harn
 Linga, WR: Kind
 Lingdahlén, O: Lie: Schrift-
 steller
 Lingelbach, AL: England
 Linhoff, Cl: Gewebe
 Liniger, H: Bernerjura
 Linin, M: Moor
 Linke, F: Sonne
 Linnavuori, JA: Antimon
 — Spezifische Gewichte
 Linnebank, H: Cuppens,
 Pastor
 Lintbicum, MLC: Shake-
 speare
 Linton, Ed: Cestodes
 — RW: Streptocoques
 Lintz, M: Amalgamation
 Linvald, A: Geschichte -
 Kopenhagen - Metter-
 nich
 Linville, CP: Arsen
 Lion, H: Rousseau, JJ
 Liot, A: Catgut - Haar
 Liouville, M: Picquet, H
 Lipinski, W: Duorey
 Lipman, CB: Gerste - Ser-
 pentines - Stickstoff
 Lipmann, O: Industrie
 Lippincott, J: Tatsachen
 Lips, Fr: Bibliothek
 Lipschütz, A: Drüsen -
 Eierstock - Geschlecht -
 Hermaphrodisme - Hy-
 perféminisation - Kastrat-
 ion
 Lipschutz, M: Carpentras
 Lirondelle, A: Russische
 Sprache u. Liter.
 Lisbonne, M: Bauchspei-
 cheldrüse
 List, JH: Gieß - Kupol-
 ofen
 Lister, G: Amaurochaete -
 Mycetozoa
 Liston, J: Elektrisch
 Litardière, Rde: Gerste -
 Hordeum - Kern
 Lite, JC: Rotifer
 Lithberg, N: Museen
 Little, A-G: Mönch
 — JE: Rumex
 — NC: Arsen
 — OH: Vermessung
 Littlehales, H: Scheffel
 Littlewood, JE: Fourier -
 Funktion - Riemann
 Litynski, T: Biacen
 Litzw: Ton
 Liu, Ch: China
 — CF: LaoTze
 — PaoYung: Leishmania
 — TC: Gemüse
 Ljungdahl, D: Insekten
 Ljunggren, E: Andachts-
 buch - Glaube - Petersen,
 C. af
 Ljungström, F: Kessel
 Ljuziz, F: Palestrina
 Livingston, A: Italienische
 Spr. u. Lit.
 — BE: Pflanze
 — CH: Eier
 Livingstone, AY: Alkali
 — CJ: Benzin
 Livubimov, N: Rußland
 Lizop, R: Rom
 Llabias, J: Geschwulst -
 Xanthome
 — L: Rind
 Llabraas, F: Rous
 Llewellyn, FB: Strom
 Lloyd: Kalzium
 — AH: Münz - Sizilien
 — BJP: Pest
 — FE: Kanada
 — JAT: Todesstrafe
 — PG: Schlamm
 Lo Bello, F: Cirenaica
 Lobingier, ChS: Gesetz
 Lochrie, JL: Erbse
 Locke, A: NanaAmoah -
 Neger
 — GH: Erziehung
 Lockey, JB: Amerika
 Lockett, GH: Lycoisidae
 Locklin, DPH: Handel
 Locquin, R: Pyrazolines
 Loocka, J: Mineralogie
 Lodder, W: Judas
 Lodewick, JE: Baum
 Lodge, R: England
 — RC: Ethik
 Lods, A: Altes Testament
 — Simpson
 Loebl, J: Kolloide
 — L: Amoeben - Entfär-
 bung - Protoplast
 — LB: Ammoniak - Gas -
 Ion - Wasserstoff
 Loeber, I.A, jr.: Farb-
 Loeber, I.A: Rinde
 Löhns, FB: Landwirt-
 schaft - Niederlande
 Loenen, D: Athen
 Lönnberg, E: Eubalaena
 — Frosch - Katze - Myo-
 palax - Mystax - Porcu-
 pine - Säugetier
 — G: Säugetier
 Lönnquist, C: Meteoriten
 Loeper, M: Amino - Blut -
 Gewebe - Maus - Melano-
 dermiques - Mineralwas-
 ser - Schwefel
 Loesch, FJ: Rechtsanwalt
 Loevenhart, AS: Trypar-
 samide
 Löw, J: Yayin
 Löwenberg, J: Metaphy-
 sik
 Loewenthal, J: Nieder-
 ländisch
 Loewinson-Lessing, F: Fels-
 Logan, CA: Platin
 Logathoff, v: Toungouzka
 Lo Gatto, E: Muratov, P -
 Ostrovskij, A - Russische
 Spr. u. Lit.
 Logé, M: Englische Spr.,
 Lit. u. Unterr.
 Logeman, H: Doppellaute
 — Etimologia - Holberg -
 Kalloepers - Niederlän-
 dische Spr. - Norwegisch
 Loh, RTC: Thiocarbani-
 lide
 Lohest, M: Fraipont, J
 Lohmänder, H: Trichonis-
 coides
 Lohuizen: Kohle
 Loiseau, Ch: Frauen-
 stimmrecht
 — H: Deutsche Spr., Lit.
 u. Unterr. - Goethe
 Loiseau, J: Diastase
 Loisy, de: Elektrisch -
 Martinofen
 — A: Joel - Paulus
 Lollis, Cde: Manzoni
 Loman, JCC: Pantopoda
 — Pycnogonid
 Lomax: Kohle
 Lombard, RH: Cubanite
 — WB: Herz
 Lombardi, A: Lusini, V
 Lomholt, L: Gold
 Lonay, H: Champignon -
 Orchidaceae
 Lonegan, MP: Fallsucht
 Long, C: Arbeit
 — CNH: Herz - Milch-
 säure

- Long, RC: Deutsch [Land, Reich, Volk] - Rußland
— WL: Bad
Longchambon, L: Cristobalite
Longden, E: Gieß-
— J: Eisen
Longenecker: Feuerfest
— LS: Feuerfest
Longin, N: Neuroptera
Longinescu, GG: Poni, P
Longley, AE: Polyoary
Longpré, E: Gauthier, St.
Longstaff, TG: Vogel
Lonkhuijsen, v: Boden
Lonkhuijsen, JJvan: Pocken
Lonn, E: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
Lonsdale, JT: Granit
Looman, H: Funktion
Loomis, AG: Thermometer
— RS: Ikonographie - Italien
Lopez, C: Maltafieber
— JM: Adrenalin
Lord, EM: Geschlecht - Maus
— RH: Polen
— WF: England
Lorédan, J: La Fontenelle
Lorents, Y: Wilhelm II.
Lorenz, CF: Elektrisch - Temperatur
— EJ: PhotoElectric
Lorenzen, V: Kopenhagen - Tessin, N
Lorenzini, G: Vitamin
Lorenzo, Gde: Leonardo da Vinci
Lorenzoni, G: Slovenisch
Lorey, Ed: Damaskus
Loria, A: Dante - England
— G: Galileo - Segre, C - Wissenschaft
— S: Quecksilber
Lorimer, DLR: Burushaski
Lorimier, AA.de: Harn
Lormand, Ch: Chaudesaigues - Schiff
Lory, P: Vercors
Lošan, J: Ion
Loss, H: Cuiture
Lot, F: BleheriBrend
Loth, J: Bossec, H - Bretagne - Keltisch - Knie - Niall - Samson, Saint
Lothrop, SK: Maya
Lotka, AJ: Fruchtbarkeit
Lotay, LP: Buche - Erophila - Evolution - Linneon - Pflanze - Schaf
Lotte, P: Katalyse
Loubier, H: Grolier, J
Louks, MM: Niere
Loucheur, L: Genossenschaft
Loughlin: Arsen - Bergbau - Kalk - Magnesium - Schiefer
Loughridge, DH: Röntgen
- Loukidès, L: Byzantine
Loutz: Industrie
Love, EFJ: Erde
— JE: Elektrotechnik
Loveland, RP: Mikroskop
Lovell, DE: Young
Loveman, A: Literatur
Loveridge, EH: Honolulu
Low, B: Kino
— JW: Menopoma
Lowe, EA: Bede - Uncial
— P: Wasserstoff
— PR: Strauß - Vogel
Lowie, RH: Hopi - Shoshonean
Lowndes, AG: Cyclops
Lowrie, SG: Regie
Lowry, TM: Methane - Tetramethyl - Zucker
— ThM: Chemie - Kampher - Methyl - Nikotin - Rotation
Lozach, J: Auswurf
Lozinskij, G: Cantemir
Lubelsky: Spreng-
Lubimenko, V: Algen - Pigments
Lubliner, K: Podophyllin
Lubmann, N: Ester
Lucas: Kalium - Stickstoff - UltraViolet
— A: Kairo
— D: Schmetterling
— F: UltraViolet
— FA: Baynes, EH
— FF: Metall
— FL: Webster
— GHW: Bios - Hund
— HJ: Benzin
— R: Drehkraft - Piézoelectriques
— WP: Kind
Lucastello, L: Giovanni, Ade
Luce, EM: Rachitis
— GH: Burma
— M: Shakespeare
— SB: Nicosthenes - Vasen
Lucke, B: Zelle
Luckenbill, DD: Assyrisch - Azariah - Esarhaddon - Shalmaneser
Luckey, GP: Wolfram
Luckhardt, AB: Epinephrine
Luckiesh, M: Auge - Elektrisch - Farbe - Glanz - Glas - Helligkeit - Lampe - Leucht- - Licht - Phosphor - Photographie - Photometry - Purkinje - Reflection - Spektrum - UltraViolet - Wolfram
Ludford, RJ: Krebs - Osmic Acid
Ludlum, AL: Gold
Ludvikovský, J: Acta - Griechische Spr. u. Lit.
Lührmann: Jod
Luenzmann, L: Gehör
- Luetkens, G: Deutsch [Land, Reich, Volk]
Luft, MG: Kunstseide
Lugand, R: Arles
Lugaro, E: Nerv
Lugeon, J: Hertz
— M: Essert - Fossil - Rio Negro
Luai, v: Flaubert
Luigi, L: Interparlamentarisch - Italien
Luiso, FP: Canova, A
Lukaszewicz, J: Kalium
Lukens, EC: Frau
Lukes, R: Zucker
Lukovic, MT: Mangan
Lumbroso, A: Papst
— G: Breccia, S, Prof. - Cervantes - Latein - Lumbroso, G - Plutarch - Rom - Trecento
Lumière, A: Serum
Lummis, EW: Q
Luna, Jde: Brustdrüse - Krebs
Lund, EJ: Elektrisch - Obelia - Sauerstoff
— FH: Glaube - Vertrauen
Lund-Agerskov, O: Lund, O
Lundberg: Bergbau
— E: Bauchspeicheldrüse
— EO: Kind
— G: Papier
— GW: Wallin, LO
— H: Atropine - Hydrastinine - Methylene - Schweden
— K: Schweden
— O: Nürnberg
Lundblad, O: Aculeat - Brychius - Corixiden - Ecpolus - Halbfügler - Hautflügler - Hexalebertia - Hydracarinen - Insekten - Notiophilus - Rhynchoten - Trichobothrien
Lunde, G: Elements
Lundeberg, OK: Colle, Ch
Lundgren, H: Bibliothek
Lundh, H: Gustaf Adolf IV.
Lundin: Zink
Lund Madsen, J: Gericht
Lundmark, K: Stern
Lundquist, S: Sediment - O: Chlor - Schwefel
Lundqvist, A: Röntgen
Lundsgaard, C: Glucose - Insulin - Niere - Phenel - Zuckerkrank
— Ch: Insulin - Kolloide - Metabolism
— Chr: Glucose - Insulin
Luneland, H: Hohlzylinder
Lunelund, H: Deformation - Finnland - Licht - Rankines - Sonne - Wind - Wirbel
Lunn, EG: Sauerstoff - Stickstoff - Wasserstoff
- Lunnon, RG: Gas
Lunt, RW: Kohlenmonoxyd - Kohlenoxyd
Lurugi, L: Trevi
Lurie, H: Darm
Lury, RE.de: Sonne
Luschi, G: Cerdado - Valdeisa
Luse, E: Naphtyl
Lush, WG: Radio
Lusich, G: Boccaccio, G
Lusin, N: Borel, ME - Cantor - Funktion - Ganze
Lusitanus: Guinée
Lusk, G: Chemie
Lutaud, L: Chavenay - Mazaugues - Roquebrusanne
Luther, A: Anuren
Lutigneaux, H: Harn
Lutman, BF: Kartoffel
Luty: Eisen
Lutz, A: Batrachier - Brasilien - Diocetophyne
— FE: Insekten
— HF: Amenemhet I.
— HL: Einkommen
— L: Champignon - Hyémomycetes - Pleurotes
— RE: Diäthenol - Furane
— RP: Boden
Luyet, B: Wachstum
Luyten, I: Birne - Darwin - Tulp
— WJ: Bewegung - Leucht- - New York - Parallaxen - Stern - Tangentes
Luzio, A: Metternich
Luzzatti, L: Schottland - Venedig
Luzzatto, GL: Bianchi, M - Rom - Sapor, F
Luzzi, G: Jesus
— I: Pestalozzi, H
Lwoff, A: Copépodes - Glucides - Hydriaires - Infusoires - Krustaceen - Leishmania - Spirophyra
Lyle, L: Algae
Lyman, ChA: Thompson, H
— RS: Geisteskrank
— T: Neon
Lymakos: Schleswig-Holstein
Lynch, A: Psychologie
— WO: Missouri
Lynes, AH: Vogel
Lynn: Generator
Lynn Perry: Wasser
Lyon: Sicherheitslampe
— AV: Wein
— EP: Wärme
Lyon-Caen, L: Galle
Lyons, RE: Alkohol - Salpeter - Selen
Lysaker, HP: Papier
Lysholm, E: Stereoscope
Lyssenkoff, N: Schädel
Lyttle, JD: Zucker

M

- Maanen, A.v: Stern
 Maas, O: Kohlendioxyd
 Maass: Korrosion
 Maasschaupt, I.Ig: Boden
 Mabbott, TO: Whitman, W
 Mabery, ChF: Erdöl
 Macalister, RAS: Jerusalem
 Macallum, AB: Blut
 — AD: Salvarsan
 McAlpine, D: Encephalitis
 MacArthur, JW: Tomato
 McAtee, WL: Fliege - Insekten
 McAulay, AL: Korrosion - Sauerstoff - Wasserstoff
 McBain, JW: Elektrolyt - Gleichgewicht - Salz - Seife
 Macbeth, AK: Glucosides - Monosaccharide - Rhamnose - Wasserstoff
 McBride, EW: Leben
 Maccaferri, E: Größe
 MacCallum, ML: Neuhebriden
 — MM: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 — WG: Scleroderma
 McCampbell, CE: Kupolofen
 McCane: Stahl
 Maccarrone, N: Val di Magra
 McCarthy, EF: Wald
 — GR: Eisen - Radioaktivität
 — WV: Gesundheit
 McCartney, ESt: Apfel
 McCarty, DG: Rechtsanwalt - Sozial
 — MA: Schwein
 Maccas, L: Makedonien
 McCaughey, W.I: Feuerfest
 McCay, CM: Dissociation - Pyrit
 McChellan, WS: Zuckerkrank
 McChelland, EW: Keto-1 : 2-dihydrobenzisothiazole
 MacChesney, NW: Gesetz
 Macchioro, V: Christentum - Etruskisch - Katholisch
 McClendon, JF: Blut - Jod - Kalorimeter
 — JM: Orthocresoltetrachlorophthalein
 — WH: Statut
 McClintock, B: Zea
 — P: Till
 McCumpha, Th: Geschlecht
 McClure, ChasFW: Adern - Edema - Endothelium
 — W: Amerika
 Maccoby, S: Coolidge, C
 Maccoliu, E: Typhus
 MacColl, LA: Telegraphie
 McCollum, EV: Auge - Rachitis - Weizen
 McCord, CP: Geisteskrank
 McCormack, JT: Gips
 McCornack, DM: Eiweißstoff
 McCoy, S: Kind
 MacCracken, HN: Geistig
 — I: Seidenwurm
 McCraf, Th: Leber
 McCreight, JR: Recht
 McCullough, Lade
 McCurdy, ChA: England
 — GG: Mensch
 — WH: Gas - Helium - Quecksilberdampf
 McCutcheon, M: Zelle
 — RP: Pepys, S
 MacDonald: Bergbau
 — A: Geschichte
 — D: Polynesian
 — FG: Cholesterol
 — G: Antonine - Murrills
 — HM: Integral
 — J: Stärke
 — JF: Harn
 — J.J: Diphtherie
 — J.R: England
 — J.Y: Silber
 — MB: Hefe
 McDougal, DT: Ion - Zelle
 McDougall: Kohle
 — FW: Oberflächen
 McDowall, FH: Myoporium
 — R.I.S: Psychogalvanic
 MacDowell, CG: Geschlecht - Maus
 — EC: Geschlecht - Maus
 — GT: Neger
 MacDuffee, CC: Gleichung - Matrices
 Mace, H: Schmetterling
 McElvain, SM: Piperidine
 Macera, I.M: Tuberkulose
 McEwen, GF: Kalifornien
 — S: Kohle
 Macfadyen, D: Religion
 — JE: Armut - Geschichte
 — J.F: Saint Andrews
 Macfarlane, W: Haus
 MacGee, AE: Feuerfest - Korrosion
 McGeoch, J.A: Zeit
 McGillicuddy, OE: Kanada
 McGillivray, I.H: Mais
 — W: Australien
 McGinty, DA: Atmung
 McGoogle: Gold
 McGoekin, A: Steryl Alkyl
 McGowan, RR: Kupolofen
 McGrath, PC: Platin
 — R: Lalibala
 Macgregor, AM: Corne-tite
 — RR: Fisch
 Macgregor, RW: Papier
 — WM: Lukas
 MacGregor-Morris, JT: Kathodenstrahlen
 McGrew: Rohr
 McGurty: Gas
 McHaffie, I.R: Gas
 McHargue, JS: Metabolismus
 Machek, V: Slaven - Slowakisch - Tschechoslowakei
 Machray, R: Finnland - Polen
 Macht, D.I: Anaemie - Digitalis - Hefe - Ratte - UltraViolet
 McHugh, GP: Oximes
 McHutchinson, J.P: Alkohol
 McHutchison, JP: Radium
 MacInnes, DA: Fluor - Ionization - Maßanalyse - Röntgen - Zahlen
 Macintire: Luft
 MacIntire, WH: Nitrat
 McIntyre, WA: Sillimanit
 M'Intosh: Gatty Marine Laboratory - Meerestiere - Saint Andrews
 McJunkin, FA: Kaninchen
 McIver, MA: Magen
 Mack, E: Brennstoff
 Mackail, J.W: Milton, B
 Mackall, LL: Force, P
 MacKay, EM: Niere
 — LL: Niere
 — RA: Chicago
 — R.J: Korrosion
 Mackaye, B: Industrie - Northwest Passage
 McKee: Gold - Kohle
 — CM: Bacillus
 McKeehan, LW: Magnet - Permalloy
 McKenney: Brikett
 — jr., AC: Milchsäure
 Mackenzie, GL: Röntgen
 — J.S: Gott
 — J.T: Kohlenstoff
 — NAM: Kanada
 McKenzie, A: Phenyl
 — HC: Landwirtschaft
 — JT: Feuerfest
 — I.W: Oel
 — RD: Orient
 — T: Feuerfest
 McKeown, A: Ozon
 Mackeprang, M: Christian I.
 Mackey, AK: Sojabohne
 Mackie, WS: Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 McKim, WA: Lack
 McKinley, B: UltraViolet
 — E.B: Meerschweinchen - Ratte - Serum
 McKinney, HH: Weizen
 — LC: Bau
 Mackintosh: Kohle
 — DC: Gott
 Mackintosh, R: Busse
 McLachlan: Bergbau
 — NW: Akustik - Meß-
 MacLaren: Gold - Kohle
 McLarn, ES: Elektrisch
 McLaughlin, JA: Recht
 — GF: Flug
 MacLay, E: Skulptur
 McLean, AB: Blutzucker
 — AJ: Auge
 — HC: Boden
 — RC: Mesembrioxylon - Rhizolenia - Steep Holm
 — WH: Aegypten, d. heutige
 McLellan, ME: Revillagigedo Islands
 McLennan, E.I: Pilz
 — J.C: Helium
 MacLeod, G: Metabolismus
 — JJR: Insulin - Krebs - Muskel
 — MN: Erde
 — WC: Beerdigung - China - Sklaverei
 — WCh: Sklaverei
 McLester, J.S: Haut
 MacMahon: Röntgen
 McMath, AM: Chlor - Chlorosulphoacetic
 — AnnM: Chlor
 MacMillan, HG: Kartoffel
 — WD: Kosmologie
 McMillian: Kartoffel
 McMin: Stahl
 MacMurray, J: Christentum
 McMurich, JP: Kanada
 Maenaghten, H: Horaz
 — L: Tier
 MacNair, PM: Schlacke
 — WA: Kadmium
 McNally, WJ: Frosch
 Macnamara, Ch: Vogel
 — TJ: Arbeitslos - Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 McNeal, W.J: Erythrocyte
 McNeill: Elektrisch
 — Ch: Dublin
 — JTh: Keltisch - Protestantismus
 Maenicol, N: Hindu
 MacNider, Wm.deB: Ne-phropathy
 McNulty, SA: Spektrum
 McNutt, WS: Nordisch
 Macoun, WT: Kanada
 Macovei: Erdöl
 McOwan, G: Sucrose - Tetramethyl
 McPetrie, J.S: Wasserstoff
 McPhedran, FM: Lungen-tuberkulose
 McPhee, HC: Hanf - Tierzucht
 MacPherson: Pyrit
 McQuarrie, I: Russell-Effect
 — TW: Mechanik
 MacQuigg: Chrom
 Macrosty, HW: England

- Macudy, GH: Atrous
 Maculevic, L: Dzumati
 McVicker, WH: Spektrum
 McVogt, G: Generositas
 Maiden, D: Diagonium
 Mael: Bergbau - Sieb - Zink
 — WR: Brom
 Mader, W: Agrar - Agrikultur - Baumwolle - Mais - Rumänien - Weizen
 Madge: Chlor
 Madsen: Heiz-
 — O: Pergamenttryk
 — Th: Diphtheritis - Phagocytosis - Salomonsen, GJ
 — V: Skovbjerg
 Maeda, T: Magnezioksilorida - Viskose
 Maés, E: Busen - Peuales
 Maestri, A: Modena
 Maetby, JG: Zucker
 Maeterlinck, M: Aegypten, d. alte - Zivilisation
 Magalhaes, Ode: Skorpion - Typhose
 Magarinos Torres, C: Hund
 Magath, ThB: Leber
 Magensen, O: Philip
 Magenta, M: Glycémie
 — MA: Hund
 Maggi, GA: Elektrostatika - Relativität - Stokes
 Maggini, F: Dante - Parrini, Gius.
 Magill, R: Steuer
 Magini, R: Elektrisch - Kanalstrahlen - Kathodenstrahlen
 Magistad, OC: Aluminium
 Magiure, I.A: Rost
 Magnan, A: Flug - Meß
 Magnante, G: Venedig
 Magne, H: Atmung
 Magnel, L: Belgien - Flandre - Flora - Orobanchen - Pflanze - Serpillet - Thymus
 Magnien, V: Platon
 Magnin, E: Papst
 Magnino, B: Carducci, G - Parsival - Storm, Th
 Magoun, FP: Büsten
 Magrou, I: Onychomycose - Pellia - Wurzeln
 Maguet, E: Guinée
 Mahaim, E: Arbeit - Belgien
 Mahalonobis, PC: Luft
 Mahan, WB: Sozial
 Maheu, I: Farn - Fougères - Höhle
 Mahieu, A: Münz-
 — L-J: Lebensversicherung
 Mahony, DJ: Australien - Erdöl
 Maiden, JH: Forst - Pacific
 Maier: Metall
 — ChG: Zink
 Majewsky, V: Speichel
 Maige, A: Gemüse - Réaction - Zelle
 Maignon, F: Elektrolyse
 — MF: Diastases
 Majima, R: Squalene
 Mailhe, A: Cracking
 Maillard, LC: Eiweißstoff
 Mailley, J: Kabel
 Mainardi, GL: Cirenica
 Mainell: Silber
 Mains, EB: Roggen
 Majocchi, D: Granuloma
 Maioli: Minghetti, M
 Major, HDA: England
 — RH: Adern
 Mais, E: Schistosom
 Maisin, I: Krebs - Radium
 Maitland: Bergbau
 Maitre, L: Klosterschulen
 Majumdar, DN: Hos - Kolarian - Kolhan
 — K: Aluminium
 — NG: Kharosthi
 — RC: Jodhpur
 Makepeace, WH: Abwasser
 Makovecki, AE: Kupfer
 Malaguzzi-Valeri, F: Leonardo da Vinci
 Malaise, R: Blattwespen
 Malan, DE: Locustana
 — DJ: Locustana
 Malaquin, A: Salmacina - Zelle
 Malartre: Tuberkulose
 Malcha, L: Alexandre le Grand
 Malcolm, AS: England
 — CA: O'Groat, J
 — GD: Dreiphasenstrom
 — LWG: Münz-
 — W: Kanada
 Malcolmson, RJ: Beleuchtung
 Malcovati, H: Augustinus
 Malcuit, G: Campo di Loro
 Malengreau, A: Gießmales, B: Frosch
 Malet, H: Relativität
 Malewicz, S: Weihnacht
 Mali, S: Formaldehyd
 Malichief: Löss
 Malin, A: Vadstena Klosters
 Malinowski, B: Totemismus
 — E: Vererbung
 Maliziky, W: Kobalt
 Malkiewicz, Z: Elektrolyt
 Malkin, T: Röntgen
 Mallemann, MR.de: Drehkraft
 — R.de: Doppeltstrahlenbrechend - Licht - Magnet - Molekül - Optik - Polarisation - Rotation - Verdet
 Mallmann, WL: Bakterien
 Malloch, JR: Fliege - Muscaridae
 Mallon, A: Aegypten, d. alte - Hyksos - Jérusalem - Palästina - Rotes Meer
 Malme, GAA: Flechten
 — GO: Pannariazeen
 — GOA: Collematazeen - Xyridazeen - Xyridid
 Malméjac, J: Adrenalin
 Malmeström, E: Linné
 Malmquist, KG: Stern
 Malvaros, H: Blut
 Malmström, V: Tuberkulose
 Maloff, I.G: Meß - Transformator - Umformer
 Malone, AE: O'Neill, E
 — CB: China
 — K: Alfred - Beowulf - Tacitus - Towneley
 Malowitschko, E: Blut
 Malta, N: Kryptogamen - Moos - Zwergbirke
 Maltzós, C: Tholos
 Malyzki, V: Lehm
 Mambelli, G: Dante
 Mameli-Calvino, E: Sacchorum - Zucker
 Mammana, G: Ribaucour
 Mamone, G: Ambrosius
 Man, de: Suso, H
 — D.de: Sekten
 — JG.de: Axius - Ilyoplax
 — MG.de: Münz-
 — MGA.de: Münz- - Siegel - Willigen, AP.van der
 Man of Jerseke, I.G de: Axius - Crustacean
 Manacorda, G: Croce, B
 Manalang, C: Hakenwurm - Kohlentetrachlor
 Manceau, B: Lecithine
 Manchee, WH: London
 Mancini, A: Schulwesen, allgem.
 — E: Giusti, G
 Mandel, JA: Glucosane - Fullererden
 Mandelbrodt, S: Funktion
 Mandelbrojt: Funktion - Isogènes - Punkt - Reihentheorem
 Mandelstam, A: Minderheiten
 Mandere, HChG.I.van der: Völkerbund - Völkerbund - Zucker
 Mandonnet, P: Thomas, d. hl.
 Mandoul, AH: Krätze
 Maneval, H: Ichneumoniden - Osmia
 Manfredi: Nola
 Manfroni, C: Columbus
 Mangano, V: Sicherheit - Völkerbund
 Mangelsdorf, A.J: Blume - Pflanze - Selbstbefruchtung
 — PC: Vererbung
 Mangelnot, G: Cytologie - Euphorbia
 Manger, I.B, jr.: Friede
 Mangiagalli, L: Gebärmutter
 Manguikian, T: Mollusken
 Manière, Y: Kolloide
 Manjunath, BL: Tetrahydrocarbazole
 Mankodi, CL: Thermostat
 Manley, L: Radio
 Mann: Zink
 — A: Diatomacéers
 — Est: Amerika
 — FC: Bilirubin - Galle - Harn - Leber - Milz
 — FG: Triaminotriethylamine - Triaminotripropylamine
 — H: Electrocardiogram - Herz
 — HT: Schlacke
 — J: Elie, JB - Hebräisch - Juden
 — LM: Arran
 — WM: Ameisen
 Manning, C: Frau
 — CA: Gogol, N
 — J: Nickel
 — WA: Gruppen
 Manninger, R: Bakterien
 Manoliu, E: Scharlach - Wasser
 Manoussakis: Bakterien - Diphtheritis - Streptococcus
 Manoussakiss: Dick
 Manquat, G: Psychrometer
 Manschke: Terpene
 Mansfield: Phosphat
 — M: Pisano, G
 Manshardt, C: Indien
 Mansion, I: Cryptus - Driesch - Etymologie - Flandrische Spr. - Goossens - Niederländisch - Sericaria
 Manske, RHF: Amine
 Manson, GE: Verkauf
 — JB: Millbank - Sargent, JS
 — M: Eiszeit - Zyklon
 — W: Christentum - Neues Testament
 Mantegazza, V: Bulgarien
 Mantell, CL: Weißblech - Zinn
 Manter, HW: Hemisphaericeae
 Mantovani, T: Musik - Palestrina, GP.da
 Manuel, A: Paris
 — ME: Pellaea
 Manwaring, WH: Harn
 Manzanilla, F.I.M: Erziehung
 — I.M: Arbeitsvertrag - Lima - Sagarna
 Manzini, V: Bankrott - Militärstrafgesetz - Savonarola, G - Straf-
 Mapes, EK: Dario, R
 Maquenne: Kohle
 Maquet, L: Blut

- Maracineanu, St: Radio-
activité - Sonne
Maranca, FS: Erb-
— FSt: Römisch
Marañon, G: Adrenalin
Marble: Elektrisch
Marc: Eiffelturm
Marcel, G: Metaphysik
Marcel-Girette, M: Zang-
will, I
Marcelin, A: Oberflächen
Marcellini, G: Puccini, M
March, I: Mangan
— J.M: Pius VI.
— L: Teuerung
Marchal, E: Ramularia
— G: Glucinium - Radio-
activité - Silizium
— H: Angkor
— P: Aphides
Marchant, EW: Metall
— WE: Metall
Marchesini, G: Ethik -
Katharina - Studium
Marchi, V: Bau
Marchlewski, L: UltraVio-
let
— T: Dexter - Hund
Marchoux, E: Arsen - Sto-
varsol
Marcocchia, G: Diocle-
ziano
Marcolongo, R: Leonardo
da Vinci
Marconi, P: Antinoo - Ita-
lien
Marchotte: Braunkohle -
Brennstoff
— E: Alkohol
— L: Gift
Marcou, MA: Pulque
Marcovaldi, G: Vergil
Marq, L: ElsaßLothrin-
gen
Marcu, A: Lazar, G - Ro-
mantik
— I: Hund - Nerv
— M: Eftimiu, V
Marcucci, E: Latein - Mo-
richini, CL
Marcus, CD: Berger, H -
Strindberg
Marcuzzi, A: Pascal, B
Mardles, EW.J: Aether-
alkohol
Mare, J.de: Radiomodu-
lateur
— W.de la: Rossetti, Chri-
stina
Maréchal, A: Carex -
Liège - Wallonisch
— P: Chrysidides
Marek, J: Ungarn
Marelli, CA: Calyptoccephalus
Marengo, H: Kind
Marés, Rde: Droin, A -
Mercier
Maresca, M: Pädagogik
Mareschal de Bièvre, C:
Florian
Margand: Bergbau
Margerie, E.de: Schrader,
F
Margold, CM: Geschlecht
Margoliouth, DS: Arabien
Margolis, ML: Altes Testa-
ment
Margouliès, G: Magny -
Tristan l'hermite
Maria, Regina di Romania:
Nikolaus II.
Mariani, U: Romano, E
Maricourt, A.de: Bou-
thillier
Marie, AC: Wut
— AP: Bacillus
— P: Insekten - Sensi-
bilité
Marigo, A: De Vulgari
Eloquentia
Marimonti, P: Frubinasca
- Gemelli - Punta Sertori
Marinelli, O: Cirenaica
Marinesco, G: Idiotie -
Sklerose
— MG: Ferment
Marinetti, FT: Faschis-
mus
Marino, HD: Harn
Mariolopoulos, EG: Regen
Marion, M: Einkommen-
steuer - Landwirtschaft
Marker, R: Quecksilber
Markey, I.F: Sozial
Markon, I: Yanboli
Markovitch, Y: Griechen-
land, d. heutige
Markowitz J: Hund -
Krebs - Phosphat
Marks, HP: Glucose -
Muskel - Rigor - Zucker
Marle, DJvan: Wärme
— Rv: Giotto - Lango-
bardisch - Malerei -
Martini, S - Rom
Marletta, G: System
Marley, SP: Benzin
Marmasse, P: Wasser-
stoff
Marmorstein, M: Herz
Marmottan, P: Leconte,
EA
Maroi, F: Lumbroso, G
Maronzeau, J: Plautus
Marques da Cunha: Ciliate
— A: Flagellés
Marquess of Crewe: Lite-
ratur
Marquette, W: Mikro-
skop
Marr, JE: Great Ouse
Basin - Kailpot - Stock-
dale Shales
Marrcourt, A.de: Condé
Marres, P: Lodévois
Marrey, P: Shiga, B
Marriner, JTh: Rumänien
Marriot, WMcK: Kno-
chen
Marriott, JAR: Demokra-
tie - England
— RW: Sonne
Marrot, HV: Bulmer, W
Marrucchi, P: Plotinus
Marsat, A: Automobil
Marseguerra, G: System
Marsh: Bergbau
Marsh, CD: Bäckella
— FB: Römisch - Tibe-
rius
— JK: Spektrum
— JT: Hydroxybenzils
— RO: Indianer - Indien
Marshall: Gieß-
— AL: Zink
— B: Kroatien
— EK, jr.: Hund
— GAK: Curculionide
— J: Gignard
— LH: Gieß-
— P: Neuseeland - Pa-
cific
— R: Arrhenuri
— RP: Kartoffel
— S: Polizei
Marsman, H: Donker, A -
Nerval, G.de
Marson: Asche
Marston, WM: Psycholo-
gie
Marstrander, CJS: Nor-
wegisch
Martchenko, M: Rußland
Martel, E-A: Bertarelli -
Grundwasser
Martens, AH: Eduard
Martial, R: Einwande-
rung - Frankreich - Ge-
sundheit - Wanderung
Martignoni: Bergbau
Martimor, E: Geisteskrank
Martin: Alaska - Einwan-
derung - Erwärmung -
Laköhar - Lüftung -
Trocknen
— AC: Phylloxera
— AD: Parable
— AH: Biologie - Charak-
ter - Einwanderung -
Psychologie
— C: Kolonial - Kongo
— CJ: Klima
— CL: Hunger
— DK: Radio
— ES: Pfadfinder
— G: Carrier - Frankreich
— Machecoul
— GC: Alaska - Erdöl
— H: Mensch - Quina
— HG: Fénélon
— HT: Bison
— J: Harn - Mirabeau
— JF: Leber
— JH: Ei - Huhn
— JP: Meningomyelitis
— K: Victoria
— KA: Wirbeltier
— L: Toulet, P-J
— P: Abessinien - Auto-
mobile - Gambie - Gold-
küste - Libéria - Togo -
Zanzibar
— PE: Schweiz
— BE: Selen
— RM: Wynnyngem, J.de
— SG: Kant
— W: Gieß - Steen, J -
Wirtschaft
— WH: Licht
— WW: Psalmen
Martin-Saint-Léon, E:
Paris
Martin-Sans, E: Betonica
Martineau, A: Haiti
Martinescu, T: Pituitrine
Martinovitch, NN: Za-
man, MP
Martire, E: Mameli, G
Marona, M: Estnisch
Marton, D: Wein
Martonne, E.de: Afrika -
Alpen - Böhmerwald -
Geographie - Ozean -
Qossér
Martorell, F: Calisto III.
Marttila, P: Fossil
Marttinen, J: Spezifische
Wärme - Zink
Marty, P: Berbères - Fez -
Marokko
Marucchi, O: Kunst, relig.
— Petrus - Rom
Marussi, V: Italien
Marvel, CS: Ammonium -
Benzyl
Marvin: Asphalt - Berg-
bau - Kohle
— C: Hutchins, FA
— CF: Sonne - Witterung
— FS: Sozial-
Marx, A: Maimonides -
Oppenheimer, D
— RS: Automobil
Marza, V: Hoden
Marzini, R: Pacini, S -
Scala, B - Staggia
Marzio, Cdi: Türkei
Mascetta-Caracci, L: Dante
Masceré, M: Commélin-
cées
Maseras, A: Rumänien
Mashiyama, Y: Metall
Masi, C: Tunis
Maslam, RT: Gas
Maslow, HL: Wasserstoff
Mason: Kohle - Zement
— EH: UltraViolet
— FA: Dihydroquinal-
dine
— HH: UltraViolet
— KE: Ratte
— SC: Dattelpalme
— W: Email
— WP: Bessel
Masotti, A: Flüssigkeit -
Wellen
Maspero, H: China
Massal, R: Tunis
Massaroli, N: Romagnole
Masse, G: Krebs
— H: Persien
Massera, AF: Leandreide
Masserli, FM: Ferien
Masseron, A: Italien
Massignon, L: Dâra -
Koran
Massimo, MP: Maria Tere-
sa
Massingham, HJ: Sussex
Masson, Ch: James, W
— JA: PortoRican
Masson-Oursel: Pramana
Massoul, H: Florenz
Massoulier, J: Proustien

- Massy, R: Thuya
 Mast, SO: Amöben - Insekten - Wellen
 Masterman, CFG: Arbeitseinstellung - Kohle
 Masters, RE: Gieß - Kuppelofen
 Masui, K: Maus
 Masumoto, B: Kampher - Kupfer
 Masurkiewicz, S: Bruch
 Matagrín, A: Papier
 Mather, FJ: Stuart, G
 — KF: Kamishak Bay - Woodworth
 Matherly, WJ: Fabrik
 Mathes, A: Farbe - Leinöl
 — ME: Streptococcus
 Mathesius, V: Tschechoslowakei
 Mathews, GM: Cacomantis
 — JA: Gieß-
 — JH: Verdampfung
 Mathewson, CH: Metall
 Mathias, E: Explosion - Helium
 — P: Trématodes
 Mathiesen, FJ: Pflanze - Pityoxylon
 Mathieson, J: Durness
 Mathieu, P: Lunge
 Mathiez, A: Revolution
 Mathur, KK: Mount Girnar
 Mathy, E: Solénoides
 Matignon, C: Glucine - Glucinium - Radioaktivität - Radium - Zellstoff
 Matley, ChA: Cayman Islands
 Matoba, T: Kohle
 Matruchot, M: Frankreich
 Matschinsky, W: Lüftung - Wärme
 Matsuda, T: Aluminium
 — Y: Zahn
 Matsui, Y: Goldfish
 Matsumiya, R: Arsen
 Matsumoto, H: Japan
 Matsumura, A: Japan
 Matsunami, N: Kakishibu
 Matsuyama, Y: Eiweißstoff
 Mattas, J: Papier
 Mattei, Ch: Harn
 — Rdi: Italien
 Matthew, WD: Mongolia - Paläontologie
 Matthews: Brennstoff
 — E: Schwefel
 — JC: Papier
 — MA: Aromatic - Chemie - Dichlor - Meso-Hydroxyanthrones
 — RB: Elektro
 — SA: Amblystoma
 — WR: Unsterblichkeit
 Matthey, R: Tachina - Triton
 Mattill, HA: Ernährung - Vitamin
 Mattiolo, O: Aegypten, d. alte
 Mattson, R: Riemann
 — SE: Kolloide
 Matula, Cer
 Maubert, A: Bismoxyl - Radioaktivität
 Mauchly, J: Elektrisch
 Maucclair, C: Poe, E - Protestantismus - Riviera
 Maucio, G: Frankreich
 Maudet, L: Maß
 Maufroi: Kessel
 Maugain, G: Carducci
 Maugini, A: Cirenaiica
 Mauguin, Ch: Graphit
 — MChr: Valence
 Maulik, S: RhynieChert
 Maull, O: Brasilien
 Maura: Afrika
 Maurain, Ch: Erdbeben
 Maurano, S: Faschismus
 Maurel, L: Magnet
 Maurer, HH: Religion
 — J: Winter
 Mauriac, P: Insulin - Zuckerkrank
 Mauric, P: Insulin
 Maurice, J: Magie
 Maurois, A: England
 Mauron, Ch: Kunst
 Maurras, Ch: Martignes, A
 Mauss, M: Abraham - Durkheim - Tausch
 Mauthner, F: Androsin - Divarin - Metadioxyzimtsäure
 — N: Acetoveratrol - Fridinsäure - Oxydivarin - Vanillin
 Mautin, R: Gas
 Mavrogordato: Bergbau - Hitzschlag
 Maw, MB: Buddhismus
 — W: Zucker
 Mawas, J: Chromsäure
 Maxfield, JP: Fernsprech-
 Maxted, DR: Tartarsäure
 Maxwell, G: Paris
 — LR: Electron
 — WC: Spencer
 May, GH: Geflügel
 — GO: England
 — MA: Charakter
 — OE: Salpeter
 — RM: Auge - Biologie - Nerv - Ophiure
 May-Martin, E: Taphima
 Maycock, AL: Inquisition
 Mayer, A: Atmung - Metabolismus - Milchsäure - Moos - Zelle
 — Ade: Katholisch
 — Andr: Ruhe
 — AL: Gil deSiloe - Tintoretto - Velasquez
 — EE: Psychoneuroses
 — EG: Schläfenbein
 — G: Serbocroatia
 — LA: AmirSalár - Gaza
 Maynard, JA: Hindu - Juden - Pentateuch - Völkerkunde
 — LA: Schwein - Vitamin
 Maynial, E: Casanova - Natur
 Maynz: Kessel
 Mayo, CHP: Erziehung
 Mayrson, HS: Hund
 Mayzner: Scharlach
 Mazoyer: Kupfer
 — MS: Kupfer
 Mazé, P: Pflanze
 Maze-Sancier, J: Phosphat
 Maziariski, St: Insekten
 Mazon, A: Turgenev
 Mazoyer, L: Frankreich
 Mazsey, AB: Walnut
 Mazume, T: Zellulose
 Mazur, J: Legierung
 Mazurkiewicz, S: Funktion - Ganze - Mullikin - Summen - Unzerlegbarkeit - Urysohn
 Mazzanti, VC: Ferrari, C
 Mazzantini, C: Ontologisch
 Mazzei, P: Don Santo, R
 Mazzotti, M: Balbo, C
 Mazzocco, P: Eiweißstoff - Gifte - Kröte
 Mazzoni, D: Sizilien
 — G: Pilgerfahrt
 — P: Gruppen - Lever
 Mazzucchelli, A: Chlor
 Mead, E: Bewässerung - Landwirtschaft
 — GH: Aestheik
 — M: Rasse
 Meader, PD: Pyorubin
 Meakins, JC: Herz
 Meals: Gas
 Means, JH: Fettleibigkeit - Klinik - Physiologie
 — PhA: Andean, A
 Mearns, AS: Gieß-
 Méautis, G: Lysandre - Papyrus
 Mechem, JL: Handel
 Meek: Rettung
 Mecklin, IM: Ku Klux Klan
 Meckstroth, G: Kartoffel
 — GA: Kartoffel
 Meoquard, P: Télésténographiques
 Mequenen, MRde: Suse
 — Rde: Assyrisch - Suse
 Medea, E: Geschwulst
 Medearis, DM: Milchsäure
 Megelius, S: Moos
 Medes, G: Kreatin - Magnesium - Meerschweinchen - Ratte
 Medin, A: Dante - Pavia
 MeerMohr, JCVd: Java
 Meertens, PJ: Brune, Jde
 — Buch
 Meerwalat, JD: Aristoteles - Theophrastum
 Meester, DPde: Eucharistisch
 Meggers, WF: Palladium - Spektrum - Yttrium
 Meggitt, FJ: Cestodes
 Megrail, E: Filtrates
 Mehta, MM: Lignin
 Meier, NC: Wahl
 Meigs, EdB: Rind
 — RR: Gieß-
 Meijden, Hvon der: Gummi
 Meijer, W: Alkoxy-pyrazols
 Meille, I.H: Spar-
 Meillet, A: Französische Spr., Lit. u. Unterr. - Griechische Spr. u. Lit. - Indo-européen - Romanisch - Slaven
 Meinertzhagen, AC: Vogel
 — R: Corvus
 Meinesz, FAVening: Schwerkraft
 Meininger, E: ElsaßLothringen
 Meinzer, OE: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Meisinger, CL: Balloon
 Meisner, H: Gieß-
 — R: Schottel
 Meiter, EG: Kohlenoxyd
 Mekim, WA: Lack
 Melander, AL: Clusiidae
 — G: Elektrisch
 Melanidi, C: Hund
 Melcher, FL: Engadin
 Melhase: Andalusite - Asbest - Bergbau
 Melhuish, LE: Fernsprech
 Melik-Megraboff, AM: Darm - Schatten
 Mellander, K: Schweden
 Mellet, R: Farb-
 Mellen, AF: Kropf
 Mellin, H: Einstein - Licht
 Mellis, O: Chondrodites
 Mellor, I-W: Forschung
 — RR: Bakterien
 Melmore, S: Ure
 Melmoth: Elektrisch
 — FA: Gieß-
 Melnik, M: Cholera - Schilddrüse - Shiga
 Mels, E: Eigentum
 Melville, JC: Clifton, G - Strophire
 Melville, CF: Bulgarien - Jugoslawien
 Menager, Y: Algen
 Menchoff, D: Funktion
 Mendaur, Uchin de: Echegaray, Cde
 Mendel, LB: Eiweißstoff - Hund - Nahrungsmittel
 Mendell, CIW: Ut
 Mendenhall, CE: Elektron
 Mendes-Correa, AA: Rasse
 Mendler, A-Mde: Milch
 Mendonca: Baudot
 Menegaux, G: Ectrodactylie
 Meneghello, F: Dolomite
 Ménégosz, F: Gebet

- Menéndez Pidal, R: Priego - Spanisch
 Mengarini, G: Oltregiuba
 Mengel, O: Calamus
 Menger, K: Kurven
 Menges, CLRE: Fizeau-Zeeman
 Menke, JB: Essigsäure - Nitrierung
 Mennell, H: Baumwolle
 Menon, BK: Methyl - KN: Naphthaquinolines
 Mensel, EH: Howell, J
 Mensik, J: Mácha, KH - Slowacki, J
 Mentré, P: Differential-Mentz, A: Warming, E - F: Béranger
 Menzies, RCh: Thallium - WJM: Lachs
 Menziols: Tuberkulose
 Meozzi, A: Dante
 Merat: Immunité
 Mercanton, P-L: Genfer See
 Mercati, G: Franz - Gregorio XII. - Isidoro - Perotti, N - SG: Hernas
 Mercator: Brot - Kredit
 Mercer, A: Tindale, W - FM: Neger - HN: Oel
 Mercian, P: Hund
 Mercier: Liturgie - A: Schiedsgericht - F: Hund - Spartéine - G: Calvairac - L: Diptères - Huhn - Zweiflügler - LI: Herz - Hund - Spartéine - Tropanol - P: Radium
 Mereness, ND: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Merési, A: Italien
 Merica, PD: Nickel
 Merikallio, E: Petsamon
 Merrill, GS: Licht
 Meritt, BD: Athen - Cleon - Griechenland, d. alte
 Merk, A: Armenien - Origines
 Merkelbach, BH: Thomas, d. hl.
 Merin, A: Duchesne, L
 Mernuer, L: Herd
 Merriam, EE: Wahl - JC: Palaeontologie
 Merrill, AD: Bleich - ED: Australien - Botanik - Literatur - Malay - Philippinen - Polynesian - MA: Polizei - Schwachsinnige - Stimuli - MED: Chloris
 Merriman, GM: Fourier
 Merrington, EN: Psychologie
 Merriss: Kupfer
 Merritt, CA: Erz - Fels - Gestein - E: Absorption - Germanium - Selen
 Merryman, WW: Ionization
 Mershon, AV: Meß - Schwingung - RD: Wechselstrom
 Mertens, J: Erdöl
 Mertie: Alaska - JB: Chandalar
 Merton, TR: Stickstoff
 Mertz, EL: Eiszeit
 Merwin, HE: Cubanite
 Meschinelli, L: Vicenza
 Meschopoulos, N: Anatolien
 Mesnil, F: Trypanosoma
 Mesny, R: Fernsprech - Wellen
 Messal, R: Marokko
 Messedaglia, L: Pellagra
 Misselet, J: Champeaux
 Messenger, HA: Quecksilber
 Messer, FC: Vitamin
 Messerli, FM: Lausanne
 Meston: Indien
 Mestre: Habana - A: Guiteras, J
 Mestrezat, W: Elektrolyt - Gewebe - Icn - Natrium
 Métalnikov, S: Seeigel
 Metcalf, L: Wasser - MM: Protozoa - NW: Silicagel
 Metfessel, M: Kunst
 Métin, M: Aconitum
 Metta, VB: Persien
 Mettler, A: Brasilien
 Metz: Eisen - A: Aether - Meyerson - Relativität - CW: Drosophila - ChW: Sciara - GP: Natrium - SW: Sciara
 Metzger, AATh: Finnland
 Metzler, WH: Determinants
 Meulen, Hter: Arsen - Quecksilber - Stickstoff - Rvan der: Bryzgas - Meulen, Rvan der - Niederländisch
 Meulenbelt, HH: Psychoanalyse
 Meulenhoff, J: Borsäure
 Meanier, J: Pferd - Rouen - L: Fluoreszenz
 Meurman, O: Chromosomes - Erbse - Phanerogames
 Meuser, JSW: Gas
 Meuvret, J: Amognes
 Meuwese, APM: Ancyran
 Meuwissen: Unverbrennbar - IC: Hexahydroxybenzene
 Meyendorff, A: Novikov, O
 Meyer: Chrom - Kupfer - Mangan - Schwefel - A: Neuropsychiatrie
 - AH: Wehr
 - E: Diderot - Karpathen
 - G: Nickel
 - H: Pyridine
 - HHB: Bibliothek
 - J: Motor
 - JF: Beleuchtung
 - JR: Gewebe
 - KF: Meerschweinchen
 - P: Atropine
 - U: Bad
 - W: Methyl
 Meyer Benedictsens, A: Awromān
 Meyer-Lübke, W: Romanisch - Spanisch
 Meyerink, H: Mission, auß.
 Meyers, ChH: Grignard
 Meyerson, I: Réaction
 Meylan, Ch: Myxomycetes
 Meynier, O: Afrika
 Meyreuil, A: Marokko
 Meyrick, E: Microlepidoptera - Schmetterling
 Mezzocco, P: Ernährung
 Micciché, A: Ausstellung - Wenter-Marini, G
 Michael, JH: Hiob - Johannes
 Michaelsen, W: Oligochäta
 Michail: Parenchyme - D: Gewebe
 Michal, AD: Gleichungen - Invarianten - Parameter - Volterra
 Michalski, C: Petrus Lombardus
 - K: Philosophie
 Michaut: Pneumatiques
 Michaut, MG: Molière
 Michaux, A: Harn - Skorbut
 - F: Hugo, V - Pasquier, E
 Michel, A: Gieß - Perle - Scoloplos
 - E: Arbeiter - Bonaparte, P - Carlo Alberto - Montecristo
 - P: Avitaminose - Skorbut
 Michel-Durand: Tannin
 - E: Spirogyres
 Michel-Lévy, A: Biotite
 Michelet, V-E: Schuré, E
 Micheletti, P: Ski
 Micheli, AA: Alpen
 - C.de: San Giacomo
 Michelli, G: Bayreuth
 Michels, LC: Mercurius Quintus, M
 - R: Frankreich - Nation
 Michelson, T: Algonkian - Miemac
 Michetti, A: Quecksilber
 Micheli, AA: Cordier H-Rusticiano
 Michon, E: Aphrodite Eauze
 - P: Moss
 Mickel, CE: Wespe
 Micond, H: Papier
 Middleton: Feldspat - Fullerenen - Graphit - Lehm
 - AH: Feuerfest
 - AR: Aluminon
 - WL: Lyautey, M
 Miedema, R: Aksum
 Mieg, P: Capiton
 Mierlo, Jvan: Butkens, Chr - Prämonstratenser
 Miffen: Bergbau
 Migliacci, D: Korrosion
 Miglianti, A: Ardinghelli, P
 Mignard, M: Geisteskrank
 Mignosi, G: Sturm
 - P: Platon
 Migot, A: Actiniaire
 Hydracarin
 Mikelsons, J: Tuberkulose
 Mikhnewitsch, G: Gleichungen
 - S: Integral
 Milas, NA: Chinin
 Milcott, J.O'N: Selen
 Miles, AL: Blut - Hund
 - GH: Psychologie
 - S: Anschauung
 - WR: Auge - Hyperthyroids
 Milham, W.I: Witterung
 Milhaud, E: Achtstundentag
 Milieant, M: Schilfrohr
 Milinska-Szwojnicka, Z: Diphtherie
 Miliukov, P: Rußland
 Milkau, F: Bibliothek
 Mill, HR: Merz, A
 Mille, P: Bourde, P
 - R: Leistungsfaktor
 Miller: Bergbau - Druck - Erdöl - Kohle - Kupfer - Oel - Zellstoff
 - A: Rußland
 - AF: Flammarion
 - AS: Preis
 - CA: Stever
 - C.J: Disulphoxides
 - DC: Mount Wilson
 - DH: Genfer Protokoll
 - EH: Maus
 - ER: Bohne - Staub
 - GA: Abel - Gleichungen - Gruppen - Mathematik
 Sylow - Wissenschaft
 - GH: Adrenalin - Kaininchen - Kokain - Morphine
 - HG: Metabolism
 - HP: Bohr
 - J: Verfassung
 - I.A: Straßen
 - J.L: Metall
 - J.W: Helminthosporium
 - K: Rasse

- Miller, LR: Angestellte
 — MS: Rußland
 — RC: Schwein - Vita-min
 — RF: Selen
 — RG: Erde
 — RH: Kupfer
 — RJ: Prozeß
 — RN: Sulfid
 — SW: Kupfer
 — W: Finlay - Griechen-land, d. heutige - Panga-los
 — WB: Hydroxyanthra-non
 — WDJ: Gletscher
 — W.deW: Vogel
 Millet, G: Doura
 — M: Traumatisme
 Millhouse, L: Hefe
 Millien, C: Galle
 Milligan: Bergbau - Gas
 Millikan, CV: Oelsand
 — RA: Atom - Elektron - Röntgen - Spektrum - Strahlung - Yttrium
 Milliken, WM: Ser Sozzo Tegliacci
 Milliot, L: Algérien
 Millis, W: Spion
 Millosevich, F: Bernhard
 Millot, A: Irak
 — I: Spinnen
 Millott, J.ON: Tellur
 Milloux, H: Funktion
 Mills: Korrosion
 — CA: Blut - Gewebe
 — ChM: Ferien
 — J: Atom
 — KC: Bakterien
 — OL: Steuer
 — RC: Bevölkerung
 — WH: Ammonium - Arsen - ChinamidAlkyl - Dibenzylquinaldine - Trimethyl
 Milne, EA: Wiege
 — WP: Kurven
 Milner: Erdöl - Erdwachs
 — JG: Bibliothek
 Milojevic, BD: Triton
 Milther, V: Gribkov
 Milthers, V: Hornsherred - Nordseeland - Randers Egnen - Sylt
 Minard: Cherbourg
 Minea, I: Sklerose
 Miner, JB: Wolle
 — RW: Koralle
 Mines, R: Kathoden-stahlen
 Minet: Harn - Hund - Stickstoff
 — GA: Niere
 — R: Aluminium
 Mingione, E: Ethik
 Mingle: Dampf - Schorn-stein
 Mingoa, Q: Magnesia
 Mingozzi, A: Aldehyd
 Minio, M: Italien
 Minkowski, E: Geistes-krank - Schizophreni-ques
 Minnaert: Sonne
 Minni, G: Milch
 Minnich, DE: Hydra - Va-nessa
 Minnigerode, FL: Alpen
 Minorsky, W: Afghani-stan
 Minot, GR: Anaemia
 Minton, JP: Trommelfell
 Minunni, G: Nuclei
 Minzi, GL: Italien
 Mjöberg, E: Lederhaut-flügler - Mjöberg, E - Zoologie
 — I: Schwedisch
 Mjöen, F: Muskel
 — I.A: Musik
 Miriam, SR: Aromatic - Triphenyl
 Mirkine-Guetzevitch: Rußland
 — B: Révolution - Ruß-land
 Mirone, S: Münzen
 Mironesco, Th: Erysipèle - Frauenmilch - Spiro-chètes
 Mirot, L: Bévy, D
 Mirsky, AC: Eiweißstoff
 — DS: Esenin, SA - Herschensohn - Rußland
 Miry, R: Währung
 Mishima, T: Quecksilber
 Mishler: Bergbau
 Missirlin, V: Herz
 Mistler, J: Staël, Mme, de
 Mistruzzi, V: Sommariva, G
 Mitchell: Cananea
 — ACG: Ammoniak - Wasserstoff
 — AD: Hydroxyl
 — ChL: Orkan - Zyklon
 — E: Pflanze
 — ET: Ideal
 — G: Wasser
 — H: Kanada
 — HH: Fleisch - Kakao - Natrium - Ratte - Rind - Stickstoff - Vitamin
 — HP: Email - Kreuz
 — J.EH: Phosphor
 — S: Lösung
 — SA: Greenwich
 — ThC: Silber
 — WD: Aktien
 Mitkewitch, V: Fels
 Mittag-Leffler, G: Cau-chy - Endlichkeit - Funktion - Zahlen
 Mitter, PC: Amidines
 Mittner, L: Sehnsucht
 Mitton: Kohle
 Mix: Bergbau
 Mixer, CW: Dänemark
 Miyake: Magnesium
 — K: Japan
 — S: Wasser
 Miyamoto, S: Eisen - Ka-talytisch
 Moberg, CA: Lully
 Mochino, A: Iphigenie
 Mochnacki, R: Kielce
 Mocquard, P: Stereogra-phisch - Telegraphie
 Modona, AN: Christen-tum - Mancini, G
 Modrakowski, G: Chinin - Hexétone
 Möckli, A: Fernsprech-Modem, M: Meininger, E - Sierentz
 Mödinger, G: Planaria
 Möller: Calve-Perthes
 — A: Chrysophanus - Wachtel
 Möller, A: Island
 — E: Harn - Leonardo daVinci - Niere - Phenol
 Möller, E: Cholecysto-graphy - Kriegsge-schichtliches
 Möller, Eyg: Phenol
 — H: Bartramiaceae
 Mniaceae
 — N: Dänische Spr. u. Lit.
 Möller, V: Blaagard - Hersleb, PL
 Mönglond, A: Chateau-briand
 Moens, P: Attisch
 — R: Licht
 Mørbeck, BH: Papier
 Mörner, CTh: Harn
 Mörs: Wolfram
 Moffit, FH: Prince Wil-liam-Sound
 Mogensen, M: Tut-Ankh-Amon
 Moglia, R: Huella del León
 Mohler, FL: Caesium - Gas - Ion - Ionization - Strahlung
 — HC: Verbrecher
 Mohr, OL: Tod
 Moidrey, J.de: Magnet
 Moine, M: Europa
 Moir, D: Rohr
 — J: Cyan
 — I.R: Mensch
 Moise, TS: Gewebe
 Mokagnatz, M: Nickel
 Mokrzycki, G: Nebel
 Mol, WE.de: Geschlecht - Heteroploidy - Hyacin-then - Tulpe
 Moldenhawer, C: Rapha-nus
 Moldenke, R: Feuerfest
 Moldovan, I: Blut
 Molengraaff, GAF: Vre-defort
 Molhuysen, PC: Grotius
 Molin, K: Röntgen
 — N: Shakespeare
 Molinelli, EA: Adrenalin - Ei
 Moll: Sonne
 — WE.de: Hyacinthen
 Mollaret, P: Syphilis
 Mollat, G: Rom
 Mollerup, J: Irrationale
 Molliard, M: Bonnier, G - Moos - Sterigmatocystis
 Molmenti, P: Oberdan, G
 Momigliano, F: Mazzini
 Monakow, C.v: Plexus
 Monaldi, G: Luca, G.de
 Monarchi, F: Frankreich
 Monard, A: Harpacti-coides
 Monath, E: Gas
 Monceaux, P: Chalcis
 Moncharville: Siam
 — M: Togo
 Mondain, P: Strahlung
 Mondain-Monval, P: Sac-charose
 Mondet, G: Tuberkulose
 — N: England
 Mondolfo, R: Beccaria
 Money, LCh: Byron
 Mongrédien, G: Fourcroy, B.de
 Monk, GS: Neon
 Monné, L: Regenwurm
 Monneret de Villard, U: Aegypten, d. alte - As-wan - Samarra
 Monnett: Rauch
 Monnier, AM: Nerv
 — M: Nerv
 Monval, PM: Salz
 Monobe, N: Erdbeben
 Monod, Th: Kastration - Milzbrand - Niphargop-sis - Odynerus
 — TH: Marokko
 — W: Christentum
 Monrad-Krohn, GH: Ge-sicht
 Monroe, CF: Rind
 — RD: Anaemia
 Monstinger: Isolation
 Montagne, M: Dialcoyl-cyclohexénones
 Montague, FA: Spitsber-gen - Vogel
 — GH: Handel
 — WP: Zeit
 Montandon, G: Schädel
 — R: Katastrophe
 Montassut, H: Gleichge-wicht
 — M: Blut
 Montauzan, G.de: Four-vière
 Monteiro, HB: Rachis
 — JL: Bacillus - Bak-terien - Diphtheritis
 Monteith, J: Jesaiah
 Montel, P: Integral
 Montell, I: Poa
 Montemartini, L: Gym-nosporangium - Kohlen-stoff - Syringa
 Montenovesi, O: Bologna
 Monterin, O: Casanova
 Lanza - Feuerland
 Montesinos, I.F: Liebe - Liñán de Rianza, P - Lope de Vega
 Montessus de Ballore, de: Wahrscheinlichkeit
 Montet, P: Abibaa - By-blos
 Monteverdi, A: Adamo - Dia, Contessa di - Pavia - Settimello, E.da

- Montfert, P: Marokko
 Montfort, H.de: Polen
 Montgolfier, L.de: Orient
 Montgomery, A: Römisch
 — R.I: Glas
 — WS: Metall
 Monti, A: Cattaneo, C
 — GM: Jacopone da Todi
 — Messe
 — R: Plankton
 Montignoso, I.da: Pinucci
 — Valdelsa - Verdiana
 Montigny, L: Heerwesen
 Montjou, G.de: Marokko
 Montmorillon, de: Barante
 Montmorillon, M.de: Chateaubriand
 Montpar: Paris
 Montuoro, P: ParisUrteil
 Monypenny, JHG: Le-gierung
 Monziols: Syphilis
 — R: Entérites
 Moodie, RL: Fisch
 Mooers, HT: Hardy, Th
 Moog, R: Harn
 Mook, CC: Neufundland
 — ChC: Krokodil
 — HJ.van: Realismus
 — HW: Brom
 Mooney, J: Magnus Cathedral
 — RA: Landwirtschaft
 Moore: Bergbau - Brennstoff - Gold - Kupfer - Metall
 — AR: Elektrisch
 — Leucht - Pelagia - Pen-natula
 — B: Brennstoff
 — CE: Feuer
 — CN: Gibbs
 — ChN: Fourier
 — CR: Meerschwein-chen - Scrotum
 — ES: Homestake
 — FH: Brom - Phenol
 — FrH: Brom - Chloro-phenol
 — HF: Metall
 — HL: Pantaleoni - Volks-wirtschaft
 — J: Galignani
 — JM: Ei - Vitamin
 — OH: Bertran de Born
 — RB: Radium
 — RC: Colorado
 — RL: Continua - Grenz-Kurven - Mengen - Punkt - Transformation - Zahlen
 — S: Cochinchinesis - Ixo-ra - Pleiotaxis
 — SpLeM: Alabastra
 Mora, F: Montalto
 Morales, O: Musik
 Morand, M: Elektrisch
 Morane, R: Flug
 Moranvillé, H: Ramerupt-Roucy
 Morávek, V: Scorpion
 Morawetz, V: Vertrag
 Morawski, K: Josephus, Fl
 Mordouhay-Beltovskoy, MD: Funktion
 Moreau, F: Flechten
 — P: Bertrand, L - Denis, F
 Moreira, MV.daS: Ek-lampsie - Leber - Pferd
 Morera, V: Blut
 Morel, A: Tuberkulose
 — E: Pflichtexemplar
 — J: Anastomose
 Morellet, J: Arbeit - Avi-cula - Chars - Potamides - Staat
 — L: Avicula - Chars - Potamides
 Morelli, C: Blut
 Morelowski, M: Jagellons - Moskau
 Morén, FW: England
 Morera, V: Ernährung - Glucose - Insulin
 Moresco, E: Kolonial - NiederländischIndien
 — M: Houten, van
 Moressée: Metall
 Moret, A: Aegypten, d. alte
 — L: Bianconnais - Rudistes - Savoyen - Schwamm
 Morey, GW: Glas
 Morgan: Neuseeland
 — A: Universität
 — AF: Eiweißstoff - Käse
 — CL: Naturalisme
 — DH: Farbe
 — FG: Aussatz
 — GT: Aethylen - Aryl-selenoglycollic - Claisen - Diketones - Germa-nium - Harz - Kupfer - Metall - Tellur
 — HH: Lack
 — JW: Molekül
 — LT: Arbeit
 — LV: Chromosomes - Drosophila
 — PG: Neuseeland
 — SF: Feuerfest
 — TH: Drosophila - Ge-netisch - Keim
 — WA: Alkohol
 — WTH: England
 Morgenstern, J: Israel
 Morgenstierne, G: Afgha-nistan - Iran - Nāgāna-da
 Morgulis, S: Katalase
 Mori, A: Cirenica - Geo-graphie
 — B: Landwirtschaft
 — Y: Substitutionen
 Moricca, U: Ignazio di Antiochia - Sulpicio
 Morici, G: Griechenland, d. alte
 Moriggia, CR: Alpen
 Morin, E: Saint-Lô
 — H.GS: Bacillus
 — S: Phalangiden
 Moring, MKA: Finnland
 Morishita, K: Nematode
 Morison, St: Schrift
 Moritz, AR: Fett - Kal-zium
 Moritzen, J: Schweden - Skandinavien
 Moriya, S: Japan
 Morlet, A: Glozel
 Morley, F: Gleichungen - Kurven
 — SG: Altertum - Castel-lano, O
 Mornet, D: Flaubert
 Morpurgo, B: Konstitu-tion
 — L: Silen
 Morquer, R: Mucidula
 Morrall, J: Elektrostatik
 Morre, A: Democratie - Polen - Schweiz
 Morrel, JC: Krack
 Morrell: Erdöl
 — JC: Brennstoff - Erdöl - Oel - Paraffin
 — RS: Oberflächen
 — RW: Feuer
 Morris, A: Australien
 — F: Gold - Indien - Munn Collection
 — HL: Thionylaniline
 — LE: Baumwolle
 — RB: Massachusetts
 — TO: Carnarvonshire
 Morris-Jones, J: Rhÿs, J
 Morrison, CA: Muskel
 — H: Dactylopius
 — HA: Bleich-
 — M: Australien
 — TF: Luminescence
 Morrow, EB: Obst
 — FR: Moral
 Morse, EH: Viskose
 — St: Blut
 — W: Allantoin
 — WJ: Apfel
 Morss, N: Mendel
 Mortensen, Th: Echi-naster - Echinoderms
 Mortenson: Elektrisch
 Mortet, Ch: Poirée, E
 Mortier, A: Italienische Spr. u. Lit. - Michel, A - Ruzzante
 Mortimer, G: Aluminium
 Mortimore: Oelsand
 Morton: Kohle
 — RA: Aethylacetoace-tat - Aethylmethyl - Mesityloxide - Spektrum - Violuric Acid
 — RM: Nerman, E
 — W: Algerien
 — WB: Elektrisch
 Morvillez, Fr: Stärke
 Mosbacher, R: Polytoma
 Mosbach, JL: Schleswig-Holstein
 Moschetti, A: Scrovegni, C - Storlato, G
 Moschini, V: Rom
 Moschopoulos, N: Bul-garie - Griechenland, d. heut. - Makedonien - Patriarche - Türkei
 Moseley, D: Geflügel
 Moser, V: Fischart
 Moses, DV: Boden
 Mosna, E: Cirenica
 Moss: Bergbau - Körper
 — FK: Spektrum
 — LW: Framboesia
 — RF: Erdbeben
 Mosto, D: Krebs - Tae-nia
 Moszyński, C: Geisteskul-tur
 — K: Slaven
 Motchoolsky, A: Vekto-ren
 Motherwell, RM: Pictor
 Motley, RE: Arbeiter
 Moton, RR: Hampton
 Mott: Coppée - Kohle - Koksofen
 — F: Verblödung
 Mott-Smith, HM: Gas - Ion
 — LM: Kupfer - Magnet
 Motte: Brennstoff
 — J: Eukalyptus - Moos
 Mottmi, GE: Venedig
 Mottom, GL.de: Licht
 Mottram: Kohle
 — EN: Dihydroxysteario - Oleinsäure
 — JC: Krebs
 Moudgill, KL: Cymbopo-
 gon
 Moufflet, A: See
 Mougeot, A: Mineralwas-ser - Puy-de-Dôme
 Moulder: Rohr
 — SW: Rohr
 Moullin, EB: Torsion
 Moulthrop: Stahl
 Mountain: Kohle
 Mountfield, JD: Chlor
 Mountford, JF: Latein
 Moureau, Ch: Katalyse
 Mouret, G: Boussac
 Moureu, Ch: Autoxyda-tion - Berthelot - Haller, A
 Mourey, C: Sklaverei
 — G: Brandt, E - Frank-reich - Lalique - Paris
 Mouriquand, G: Avita-minose - Cholestérine - Skorbut - Tuberkulose
 Mouriz, J: Wassermann
 Mousset, A: Serajevo
 Moussu, L: Bacillus
 — R: Cassia
 Mouterde, PR: Syrien
 — R: Alep - Griechische Spr. u. Lit.
 Moutte: Atmung
 Mouveaux: Agadir
 Mowat, RB: England
 Mowatt, JH: Holzschliff
 Mowinkel, S: Deuterono-mium - Jeremias - Juden
 Moyer: Glas
 Moyer, SL: Wasser
 Mozley, JF: Newman, JH
 Muckenfuss, RS: Bakte-rien
 Muckerji, DM: Natrium
 Mudd, S: Bakterien
 — St: Electroendosmosis

- Mudge, CS: Eisen
 Müller, AV: Fidati
 — E: Hultgren, E
 — EF: Leber
 — H: Flug - Kupfer
 — HO: Rotifer
 — JH: Gye - Tuberkuline
 — JTh: Luther
 — L: Dialyse
 — NK: Achilleis
 — PE: Jütlandisch
 — Soph: Steinzeit
 — WA: Gold
 Muntzing, A: Lamium
 Muenzen, JB: Metabolism
 Mueser: Bergbau
 Mugica, S: Baskisch
 Mugnier, L: Rose
 Muhlbach, W: Geld
 Muhlbart: Eukalyptus - Kohle
 Muir: Eisen
 — E: Graves, R - Huxley, A
 — F: Delphacidae - Derbidae
 — R: England - Land
 — Th: Determinants - Summe
 Muir-Wood, HM: Brachiopod. [irrtüml. unt. Brachiodus] - Spirifer
 Muirhead, JF: Schweiz
 Mukar, J: Tschechoslowakei
 Mukerji, BK: Photochemie
 — DG: Indien - Zivilisation
 Mukherjee, BL: Rig Veda
 — J: Brom
 — JN: Adsorption - Hydrosole - lon - Kolloide
 Mulary, HM: Oel
 Mulard, ROP: Thomas, d. hl.
 Mulder, CHK: Triazol
 — D: Bandoeng
 — JS: Niederländisch Indien
 — R: DarwinTulp
 Mulinos, MG: Cholin
 Mull, HK: Psychologie
 Muller, C: Herwyck
 — EF: Baumwolle
 — F: Aristoteles - Boissvain - Griechische Spr. u. Lit. - Latein
 — HJ: Drosophila - Geistig
 — JW: Majombe
 — L: Bakterien - Dispositif - Serum
 Mulligan: Elektrolyts
 Mullikan, RA: Sauerstoff
 Mulliken, RS: Elektron - Kalium - Kupfer - Moleküle - Spektrum
 Mullins: Kupfer
 Mulvania, M: Tabak
 Mumford, L: Amerika - Region - Stadt
 Munday, AH: Hüttenwesen
 Munerati, O: Getreide - Organismi - Ustilago
 Munger, TT: Regen
 Muniz, J: Ciliate - Flagellés
 Munn, PW: Vogel
 Munno, G: Hieroglyphen
 Munoz, A: Canova
 Munro, DC: Krieg
 Munroe, CE: Chemie
 — ChE: Amerika - Chemie
 Munsterberg, M: Sprach-
 Munteano, B: Alessandri, B
 Munteanu, G: Typhus
 Munter, V.de: Vermeulen, F
 Munthe, H: Baltisch
 — AW: Schwedisch
 — W: Buch
 Muntwyler, Ed: Harn
 Muntz, EE: Indien
 Muoth, E: Flora
 Muramoto, A: Réfractomètre
 Muratore, G: Pugnetto
 Murch, WO: Arylamides - Arylsulphonamides
 Murchison, C: Neger - Verbrecher
 Murdock, CC: Zelle
 Mure, BG: Hume, D - Rochefoucauld
 Muret, E: Romainmôtier
 Murgatroyd, F: Elektromotor
 Murillo, F: Fränkel
 — Weichselbaum
 Murlin, JR: Eiweißstoff - Ernährung - Insulin - Metabolism
 Murnaghan, FD: Kron-ecker
 Murneek, AE: Pflanze
 Murphy: Imperial Valley
 — AJ: Quecksilber
 — DP: Finger
 — FD: Niere
 — J: Faschismus - Italien - Mussolini
 — JA: Gieß-
 — JB: Geschwulst
 — JC: Vitamin
 — MJ: Volkswirtschaft
 — RC: Ozean - Peru
 — WH: Antenna
 — WP: Anaemia
 Murray, CD: Arterien - Blut - Kalzium - Kapillare
 — FH: Bohl - Linie
 — G: Liberalismus
 — GW: Aidhab
 — HA: Huhn
 — HD: Gas
 — HP: Papua
 — J: Proust, Mj
 — JOF: Jesu
 — MA: Aegypten, d. alte
 — MR: Gewebe
 — PDF: Huhn
 — TJ: Bacillus
 Murri, R: Buonaiuti, E
 Murris, R: Niederlande
 Musatti, CL: Einstein
 Muscio, B: Haldane
 Musgrave, WE: Leben
 Music, JB: Portrait
 Musmanno, MA: Strafrecht
 Musser, JH: Jod
 Musset, R: Bretagne
 Mustard, WP: Nashe, Th - Tacitus
 Muste, AJ: Sommerschule
 Mutermilch, S: Meinicke - Radium - Syphilis
 Mutschmann, H: Milton
 Muttelet, CF: Erbse
 Muttermilch, S: Radium
 Muzi, G: Kanada
 Mycielski, J: Rom
 Myer: Kondensation
 Myers: Kraft
 — C: Säugling
 — CS: Psychologie
 — ChS: Volkswirtschaft
 — DP: International
 — FJ: Rotifer
 — JE: Kristall
 — JG: Ameisen
 — KH: Vieh
 — VC: Harn - Methyl
 Mygdal, E: Alm, A
 Myler, WM: Eisen - Gieß-
 Myrbäck, K: Enzym - Glucose - Jod - Saccharase
 Myrberg, PJ: Abel - Cremona - Differential - Funktion - Kettenbrüche - Korrespondenzen - Quadrat - Zahlen
 Myrick, HL: Familie
 Mijs, I.A: Bor
 Mijsberg, WA: Wirbel
 Myttenaere, Mde: Arsenobenzènes
 N
 Nabenhauer, FP: Pflanze
 — Reis - Wein
 Naber, JC: Papyri - Römisch
 Nabokoff, C: Dostoievsky
 — England - Rußland
 Nachmanson, E: Kunst - Medizin
 Nadejde, F: Scharlach
 Nadler, JE: Blut - Drosophila
 Nador-Nikititch, E.de: Globulin
 Nadson, G: Radium
 — GA: Pilz - Saccharomyces
 Naef, A: Wirbeltier
 Negele, A: Tirol
 Næslund, C: Arsen
 — J: Epithel - Lungentuberkulose - Tuberkulose
 Næss, A: Schwingung
 Næthing: Zink
 Nagai, J: Mosla - Sojabohne
 Nagamori, S: Braconid
 Nagaoka, H: Eisen - Elek-trisch - Isotopes - Licht - Magnet - Microbarograph - Neon - Quecksilber - Stickstoff - Wismuth
 — MH: Quecksilber
 Nagel, P: Lucaniden
 Nageotte, J: Frosch - Gewebe
 Nagles, ET: Erziehung
 Nagy, J.vSz: Kurven
 Nagy vSzökefalva, J: Gauss - Kurven
 Naik, KG: Quecksilber - Schwefel
 Naillant, P: Elektrolyt
 Nakahara, W: Vitamin
 Nakai, M: Arsen
 Nakajima, G: Laurus
 — S: Dreieck - Ellipsoide - Kugel - Kurven - Zellulose
 Nakamura, G: Elements
 — S: Erdbeben - Kohle - Objektiv - Refraktometre
 Nakaruru, H: Röntgen
 Nakashima, K: Strahlung
 — T: Zellulose
 Nakaya, U: Funken
 Nakazono, T: Iridium
 Nalli, P: Französische Spr. Lit. u. Unterr.
 Nallino, CA: Byzantine - Lybien - Syrisch
 Namasivayam, D: Liesegang
 Name, WGvan: Entwicklung
 Namyslawski, Wl: Serbien
 Nance, HH: Fernsprech-
 Nanji, DR: Zucker
 Nannesson, L: Landwirtschaft
 Nansen, F: Klima
 Napsal Bohumil Ryba: Latein
 Nardi, P: Guérin, M.de
 Nardroff, Rv: Röntgen
 Narischkine, V: Witte
 Nartowski, V: Polnische Sprache
 — W: Polnische Sprache
 Narumi, S: Alter - Dirichlet - Funktion
 Nash: Oel - Oelschiefer
 — AW: Kohle - Zellulose
 Nass, CV: Magnesium
 Nassau, JJ: Kronecker
 Nassouhi, E: Assyrisch - NaramSin - Sargon
 Natalija: Triton
 Natanson, L: Licht
 Nath, D: Elektrolyt
 NathGhoshal, U: Hindu
 Nathan: Kohle
 Nathorst-Windahl, T: Pflanze
 Natoli, S: Balsamo, G
 Natucci, A: Irrationale
 Naudeau, L: Völkerbund
 Naughton: Papier
 Naumann, E: Algen - Ane-

- boda - Cladoceren - Clason, S - Entomostraceen - Limnisch - Limnoplankton - Nostoc - Plankton - Schweden - Simonsson, Ivar - Straken - Süßwasseralgeln
- Navarro-Martin, A: Syphilis
- Navarro Tomás, T: Escarpame - Ramírez de Carrión
- Navashin, M: Crepis
- Naveau, V: Duyse
- Naves, R: Magnésyl
- Navez, A: Brasilien
- Naviaz, Mullit
- Naville, A: Embletonia - Glaube
- E: Aegypten, d. alte - Eltes Testament - Pount - Punt
- Nayder, T: Elektrolyt
- Nayrac: Alzheimer
- P: Verblödung
- Nazzari, R: Gott - Physik - Proclo
- Neal, E: Sehen
- Neale, EP: Kind
- SM: Zellulose
- Necheles, H: Ferment
- Nechkovitch, M: Lipoid
- Neohuta: Erdöl
- Neehville, V: Stern
- Neckel, G: Indogermanisch
- Necoli, SG: Buddhismus
- Nedelkovitch, D: Mach, E
- Needham, DM: Ei
- J: Biochemistry - Ei - Glas - Outogenesis
- Neeser, M: Bridel, Ph
- Negre, L: Tuberkulose
- Negresco: Säugling
- Negresco: Rachitis
- Negrete, J: Insulin
- Negri, E.de: Leibniz
- L: Griselda
- Negrin, J: Piquure
- Negulesco: Gericht
- D: Rumänien
- Neher, F: Halogen
- Neliendam, M: Schwedisch
- Nekamiya, Z: Biosterin
- Nelis, C: Plexus
- Nélis, P: Diphtheritis
- Neller, CR: Cyclopentenylacetic
- Nelles, FC: Schulwesen, allg.
- W: Arbeit
- Nelson: Elektrisch - Lack
- A: Bury, Rde - Collijns, Isak
- CA: Gieß-
- DH: Korn
- DM: Spektrum
- EK: Gallertsäure - Pectine
- HA: Lack
- JM: Suucose
- VE: Diät
- WA: Bauxite
- Nemec, A: Phosphor
- Nemirowsky, E: Straf-
- Neri, B: Jugoslavien
- Nerlove, SH: Zoll
- Nerson, H: Kohlenoxyd
- Nes, HMvan: Mission, auß.
- Neserius, PG: Ibsen
- Netter: Migraine
- A: Pocken - Weill, E
- Neuman, E: Schwedisch
- Neumann, H: Erziehung - Ethik
- JH: KaroBatak
- N: Erdbeben
- Neumann van Padang, M: Natur
- Neumayer: Glas
- Neusbaum, CA: Erdöl
- Nevanlinna, E: Finnland
- F: Funktion - Poisson - Potential
- R: Funktion - Kohärer - Oscillator - PicardBorel
- Nevens, WB: Ernte - Sonnenblume
- Neveu-Lemaire, M: Ascaris - Culicida - Faune - Khalilia - Persien - Pteridopharynx - Rhinocéros - Strongylus
- Neveux: Piroplasma
- P: Bonnet, L
- Nevill, HR: Delhi
- Neville, E-H: Darboux
- FW: Gieß-
- Neville-Rolfe, S: Ehe
- Newall, HE: Kohle
- Newberry: Platin
- AW: Platin
- E: Widerstand
- G: Arsen
- PE: Horemheb
- Newbigin, MJ: Geographie
- Newbold, WR: Antioch
- Newdatjin, W: Flug
- Newdick: Kohle
- Newell: Brennstoff - Kohle
- AB: Temperatur
- Newhouse, WH: Mineralogie - Utah
- Newitt, DM: Kohlenoxyd
- Newman, FH: Caesium - Natrium
- G: Blut
- Newnham, EV: Atlantic - Tropen
- Newsome, PhT: Elektrodes
- Newstead, R: Deanery
- Newton, DE: Coprinus
- HS: Gieß-
- RB: Fusulina
- NewtonHarvey, E: Lumineszenz
- Neybergh, DC: Deleloé, J - Franz
- Ni, TG: Blut
- Niboyet, J-P: Froland - Internationales Recht
- Niccoli, E: Tripolis
- Niccolini di Camugliano, G: Niccolini, L
- Nichol: Plattierung
- Nicholas, AJ: Gas
- HO: Amides
- JS: Ratte
- Nichols: Bergbau - Lüftung
- EF: Elektrisch
- EL: Leucht- - Neodymium
- ES: SantaClaraValley - Witterung
- JB: Albumines
- JT: Fisch
- RF: Davis, J
- WH: Chemie
- Nicholson, EM: Vogel
- JW: Wasserstoff
- SB: Sonne
- TH: Fernsprech-
- VS: Trimethyl
- WE: Cephaloziella
- Nickle, CA: Elektromechanical - Oscillograph
- Nickul, K: Finnland
- Nieloux, M: Aethylen - Anesthésie - Blut - Chloroforme - Erstickung - Gas - Kalium - Kohlenoxyd - Kohlenstoff - Méthémoglobine - Nerv
- Nicodème, M: Huy - Niveles - Ter Banck-lez-Louvain
- Nicodemi, G: Savonarola, G
- Nicolas, E: Hexaméthylénététramine
- G: Hexaméthylénététramine - Marchantia
- MG: Bryophyta
- Nicolau, S: Acétyloxyaminophénylarsinaté - Encephalitis - Gold - Herpes - Hyposulfite - Syphilis - Ultravirus
- Nicolle, Ch: Typhus
- Nicollet: Härte
- M: Material
- Nicolls: Kohle
- Nicolson, H: Swinburne
- Nicotra, G: Italien
- Nida, M: Zuckerkrank
- Niel, J: Tschadsee
- Nielsens: Kohle
- H: Gas
- HA: Mensch
- J: Gitter
- L: Dänische Spr. u. Lit.
- N: Funktion - Gleichungen - Hypericum - Island - Lagrange
- PK: Heuschrecke
- RP: Buch
- WM: Quecksilber
- Niemeyer, Th: Handel
- Nierenstein, M: Acacatechin
- Niessel, A: Marokko
- Nieto, R: Mexico
- Nieuwenhuis, W: Franz
- Niinomy: Magnesia
- Nikitin, A: Papier
- Nikitine, B: Plankton
- MB: Kurden
- Nikliboro, L: Funktion
- Nikodym, O: Fläche
- Summen
- S: Bruch
- Niles, CD: Beauvois
- Nilson, A: Schwedisch
- AB: Andersen, HC
- Nilssen, AN: Abrahamson, O - Silhouetten
- Nilsson, A: Boileau - Stagnelius, EH
- D: Polychaeten
- E: Geologie
- MP: Triumphbogen
- Zeit
- Nilsson-Cantell, CA: Cirripede
- Nilsson-Ehle, H: Getreide
- Nilsson-Leissner, G: Erbsen - Triticum
- Nimkar, VK: Benz
- Ninni, E: Sargus
- Ninnis, FC: Cyan
- Nippold, O: Völkerrecht
- Nisbet, RH: Wahrscheinlichkeit
- Nishi, T: Dielectric
- Nishihara: Erdöl - Magnesia - Philippinen
- Nishimura, M: Poa
- Nishio: Japan
- Nisi, H: Flug - Luft
- Nissen, BM: Langbehn, AJ
- Nis: SchleswigHolstein
- Nisson, PS: Fullererden
- Nitesou, C: Weizen
- Nitta, J: Jodoform
- N: Tierkrankheiten
- Nittel, M: Diener - Java - Kekakeh - NiederländischIndien
- Nitzescu, JJ: Hund - Insulin - Miloh
- Nitzulescu, J: Star
- Niven, CR: KabbaProvence
- Nix: Blei
- Nixon, HK: Psychologie
- Nó, RLde: Nerv
- Noack, CW: Schleswig-Holstein
- Nobile, R: Sacuntala
- Noble, H: Kriechtiere
- WC: Sterilisation
- Nodzu, R: Yamamoto
- Noë, L: Indien
- Noel, EB: LawnTennis
- PJ: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
- R: Chondriome - Katze - Leber
- Noël-Bernard, P: Bérubéri
- Nölke, F: Geologie
- Noëli, A: Rivoli
- Noer, RJ: Temperature
- Noguchi, H: Bartonella
- Noha, M: Slaven - Vondrak, V
- Nohara, S: Spinacia
- Noica: Bewegung

- Nolan, PJ: Ionization
— TJ: Pyrylium
Noland, RC: Bakterien
— RCh: Troctes
Nolde, B: Handel
Nolf, P: Vogel
Nolhae, Pde: Ronsard
Nonidez, JF: Huhn
Nono, J: Cunizza
Nopcsa, F: Vererbung
— FrB: Dinosaur
Norcross, PN: Wasser
Norcross, PH: Wasser
Nordby, JE: Schwein
Norden, A: Oestergöt-
land - Töpfe
Nordenfelt: Stahl
Nordenskiöld, E: Linné
Nordenson, JW: Auge -
Glaukom - Medizin
Nordfelt, A: Erikskrö-
nikans
Nordfors, GA: Wald
Nordgård, O: Biologie
Nordlander, J: Schweden
Nordlind, V: Oxalis
Nordmann, A: Juden
— Ch: Sonne
— V: Elefant - Moor -
Odsherred - Stenstrup -
Sylt
Nordqvist, H: Teiche
Nordström, A: Finnland
— F: Anasis - Eupithecia
— Gluphisia - Hypophila -
Hillia - Lithosia - Opori-
nia - Schmetterling
— G: Elektron - Relati-
vität
— J: Bärbo - Columbus,
Samuel - Dänische Spr. -
Hexameters - Menius, F -
Laurentius - Schwedisch
— Shakespeare - Stiern-
biel - Wiwallius
— M: Schwedisch
Noreen, E: Al[e]kuvano -
Stiernhielm
Norin, E: Himalaya
Noring: Gewächshaus
Norlind, T: Ahlström, O -
Lundholm, M - Musik
— W: Bibliothek
Nörlund, NE: Jensen,
JLWV
Norman, E: Jebel Marra
— JR: Fisch
Normand, H: Käfer
— R: Kolonial
Norment, RB: Kind
Norris: Stahl
— ER: Harn
— JF: Chemie
— P: Erdöl
— WSGP: Cyclo-Hexane-
spirocyclohexane
Norris, RGW: Oberflä-
chen - Wasserstoff
North, DS: Fiji - Zucker-
rohr
Northcott, CH: Austra-
lien
Northrop, FSC: Relativität
— JH: Drosophila - Ei-
weißstoff - Titration -
Trypsin - Verdauung
Northup, KM: Form
Nortier, CW: Java - Mis-
sion, auß.
Norton: Feuerfest - Silli-
manit
— CE: Ammoniak
— FH: Feuerfest
— HH: Feuerfest
— HK: Vereinigte Staa-
ten von Nord-Amerika
Notestein, W: England
Notman: Kupfer
— A: Kupfer
Nottingham, WB: Kur-
ven
Nouy, Pdu: Molekül
Novák, FV: Lupus
Novak, G: Venedig
Novello, G: Lissipoo
Novi: Stefani, A
— I: Ferment
Novotny, F: Latein
— Fr: Verse
Novrup, L: Phyllopusen-
stes
Nowakowski, BA: Be-
leuchtung - Licht
Nowell, W: Pilz
Nowinski, M: Sandomier
Nowoinowna, A: Ultra-
Violet
Noyes, AA: Chemie - Ioni-
zation
— AD: Steuer
— HM: Gewebe
— PB: Genossenschaft
— WA: Crystalline -
Stickstoff
— WA, jr.: Dampf - Oxal-
säure
Noyons, AK: Feuchtig-
keit - Herz - Kalorime-
ter
— K: Metabolism
Nozoe, T: Apotheke
Nudd, HW: Schulwesen,
allg.
Numa, M: Viskose
Numan, TH: Wasserstoff
Numbers, AH: Octyl
Esters
Nunn, R: Nashville -
Wind
— RJ: Fernsprech-
Nussbaum, F: Gletscher -
Prades
Nussberger, M: Roman
Nuttall, GC: Weihnacht
— WLF: Lepidocyclines -
Orbitoides - Sind
Nute, GL: Pelz
Nuttall, JM: Strahlung
— WLF: Foraminifera -
Indien
Nutting, PG: Oel
Nybelin, O: Dactylogyrus
Nyblom, EL: Eugen,
Prince
Nye: Tasmanien
Nijenhuis, H: Wald
Nijhoff, GP: Isothermen
— M: Ammers, J.van
Nyessen, DJH: Friesland
Nygård Nilssen, A: Sturm-
berg, LC
Nygren, A: Sittlichkeit
Nijhawan, SD: Schwefel-
wasserstoff
Nyirí, E: Schaf
Nijland, AA: Cepheiden -
Cygni
Nylander, T: Tramps
Nylín, G: Dystrophia
Nypels, G: Java - Neu-
Guinea - Niederländisch
Indien - Niederlande
Nyquist, H: Telegraphie
Nyrop, K: Flaubert
— Kr: Französische Spr.
Nyström, EJ: Gleichun-
gen - Restitutionskoeffi-
zienten - Wurzeln
Nyswander, JA: Differen-
tial-

O
Oakeshott, SH: Toluid
Oakley, HB: Elektrolyt
— WW: Glas
Obata, H: Erdbeben
Obati, J: Kathodenstrah-
len
Obation, T: Apfel
Obaton, F: Sterigmatoc-
ystis
Obenberger, I: Bupresti-
des - Insekten - Para-
trachys
Oberholser, HC: Vögel
Oberly, HSH: Psychologie
Oberreiner, C: Cernay -
Gasser, A
Oberziner, G: Alpen
Obrechhoff, N: Fourier
Obregia, A: Geisteskrank -
Psychosen
O'Brien, A: Indien
— B: Quecksilber
— JL: Wismuth
d'Ocagne: Wahrchein-
lichkeit
— M: Charpentier, J -
Nomographie - Rechnen
Occleshaw, VJ: Alumi-
nium
Ochs, I: Trechinae
Ochsner, EdH: Medizin
Ockerman, I.W: Galena
O'Connor, DO: Brant
O'Connor: Italien
Octavio, R: Universität
Oddo, B: Magnesia
— G: Elements - Naftalina
Odell: Filtrier
Odén: Sediment - Torf
— S: Licht - Mineralogie
Odendhal, G: Descharmes,
R
Odhner, NH: Ellobiiden -
Nacktkiemer - Schnecke
— Skalbänken
— NHj: Carelia
— T: Leberegel - Trema-
dotes
Odier, J: Frankreich
Odin, M: Stickstoff
O'Donnel: Kartoffel
— FG: Kartoffel
Odqvist, FKG: Hydrody-
namik
— H: Nase
Odry, P: Weizen
Odum, H: Geologie - Ino-
ceramus
Oedquist, G: Kaulquap-
pen
Oehler, M: Nietzsche
Oehman, H: Zahrtmann
— Y: Stern
Oehmann, E: Deutsche
Spr., Lit. u. Unterr.
Oeholm, LW: Elektroche-
mie
Oeman, E: Harz - Papier
Oemann, E: Sulfatzell-
stoff
Oepik, A: Estnisch
Oerskov, I: Kreislauf
— JL: Bacillus - Tuber-
kulose
— SL: Thermoresistance
Oestrand, CH: Ericson,
I.B - Insekten
Oexner, M: Fisch
Offerijns, F.I.M: Dahlia
Offner, I: Ombellifères
— R: Tommaso, N.di
Offutt, J.TS: Briscoe, J.P
Ogawa, T: Japan
Ogburn, SC,jr: Platin
Ogden, RM: Intelligence
Oger, J: Tahiti
Ogilvie, N: Kanada
Ogle, MB: Vergil
O'Good, RD: British Asso-
ciation - Campanulaceae
— Chalazocarpus - Phyllo-
doce
Ogura, S: Flut
O'Hare, KR: Gefängnis
Ohashi, S: Wolfram
Ohga, I: Nelumbium
Ohlsen, R: Flora
Ohma, S: Geruch - Schall
Ohrt, F: Dänische Spr.
u. Lit. - Jesus
Oinuma, S: Nerv
Oishi, M: Wurzeln
Oka, A: Limmocodium -
Mimobdella - Traustedtia
Okada, A: Hirudinees
— Y: Aleyonidium -
Bryozoa - Chilostomatous
Funktion - Hexactinellid
Japan - Integral - Myzo-
stoma - Polynomie -
Protomyzostomum
Okaya, T: Fels
Okey, R: Metabolism
Okland, F: Gastropoden
Okuda, Y: Cystine
Oldenberg, O: Stickstoff
Oldham, JWH: Glucosane
— Trimethyl - Zucker
— RD: Erdbeben
Oldright: Kupfer - Schwe-
feleisen
Oldroyd, TS: Fauna
Olesen, ChrH: Dänische
Spr. u. Lit.

- Oleviera: Baudot
 Oliger, L: Servasanto da Faenza
 Olinesco, R: Lungentuberkulose - Nase - Perez
 Olinet, P: Radio
 Olitzky, PK: Pseudococcus
 Oliveira, ET.de: Geologie
 — JM.de: Gesicht
 Oliver, CR: Elektrisch
 Oliveri-Mandala, E: Azotidrico - Immidico - Löslichkeit
 Olivero, F: Browna, Th - Dante - Mare, W.de la
 Olivier: Benzin - Benzyl - Buchhaltung - Rhodesia
 — SCJ: Benzin - Benzyl - Hydrogène - Kautschuk
 Olivo, M: Kupolofen
 Ollard: Chrom
 — EA: Chrom
 Ollat: Kurve
 Ollivier, H: Elektrisch
 — J: Mélanodermiques
 Olmstead, AT: Orient
 — JM: Alkohol
 — JMD: Blutzucker - Frosch - Insulin
 Olow, I: Becken
 Olrick, A: Gott - Odin
 — HG: Andersen, HC
 Olschanietzki: Syrien
 Olschki, LS: Paris
 Olsen, E: Wergeland
 — M: Noreen, A
 Olson, E: Schweden - Schwedisch
 — GA: Weizen
 — HF: Polarisation
 — HL: Laplace
 — JG: Pneumokokken
 — NE: Eiskrem
 Olsoni, B: Crambe
 Olsoufieff, G.d': Cétoines - Dytiscidae
 Olsson, B: Papyri
 — F: Chrom - Mangan
 — H: Almquist - Manna Samfund - Stagnelius
 Oltmans, A: Doorwerth
 Oltramare: Mahabharata
 — P: Römisch
 Olver, A: Aegypten, d. alte
 Omer-Cooper, Jos: Peris-cyphis
 Omez, R: Platon
 Omont, H: Amerika - Châ-tres, Gui de - Inkunabeln
 Ong, ER.de: Erdöl
 Ongaro, G: Verona
 Ongkiehong: Trichloro-ethylene
 — BL: Aethylen - Eisen - Explosion - Schwefel-eisen - Wasserstoff
 Onnes, HK: Helium - Isothermen - Kühl-Metall - Quecksilber - Temperatur - Thermo-meter
 Onnes, K: Magnet - Queck-silber - Zinn
 Ono, K: Kampher
 — S: Magnet
 Onorato, E: Hauerite
 Ontrop, L: Beethoven
 Oomen, HAPC: Darm - Holothuria
 Oordt, GJ.v: Gasterosteus - Xiphophorus
 — HL.v: Belgien - Niederlande
 Oort: Stern
 — ED.van: Cetaceen - Vogel
 — JH: Stern
 Oosterhoff, Van Gybland: Surinam
 Opie, EL: Lungentuber-kulose - Schock
 Oppenheim, AS: Visser van Ijzendoorn, AC
 Oppenheimer, BS: Elek-trocardiogram - Herz
 Orazio, D.d': Italien - Puccini, M
 Orbegoso, LN: Lima
 Orbison, T.I: Geistes-krank - Kriminal-
 — Th.I: Sachverständige
 Orcl, J: Erz - Marundites - Togo
 Orchymont, A.d: Hydro-philides - Käfer - Les Hydraena
 Orcutt, EL: Kalb
 — ML: Bacillus
 Orékhoff: Aldehyd - Mole-kül
 — A: Amino
 Orengo: Kohle
 — N: Monaco
 Orestano, F: Philosophie
 Orlandi, U: Papier
 Orlandini, G: Polo, M
 Orlando, A: Athen
 — ED': Derna
 Orliez, W: Limitierung
 Orlik, A: Dänemark
 Orlof, A: Flug
 — I: Cyclohexylique
 Orlowski, T: Kupfer
 Orluf, F: Runen
 Ormandy, WR: Holz
 Orme, F: Britanniametall
 Ormea, A.d': Livi, C
 Ormerod, HA: Griechen-land, d. heutige
 Ormesson, Wld': Lyau-ty
 Ormsby-Gore, W: Afrika
 Orndorff, WR: Hydroxy-tetrachlorfluoran - Meta-cresolsulfonephthalein - Pyrogallol - Spektrum
 Ornstein, I: Geisteskrank - Pellagra
 O'Rourke, LJ: Psycholo-gie
 Orr, H: Gieß-
 Orsi, P: Caulonia - Cavour
 — Griechenland, d. alte
 Orsini, GNG: Tennyson
 Orstadius, E: Schmetter-ling
 Orstrand, C.E.Van: Kur-ven
 Ort, J.M: 2-Oxydihydro-indole-3-propionic acid
 Ortin, GL: Kurzsichtig-keit
 Ortiz, R: Fort, P
 Ortolani, S: Kunst - Peru-gino, P
 Orton, W: Naturrecht
 — WA: Tropen
 Ortoy, F.Van: Belgien
 Orvieto, A: Biagi, G
 Ory, H: Tettarions
 Orzelski, T: Acenaphten
 Osaka, Y: Ammonium - Quecksilber
 Osborn, HF: Affe - Arten
 — Elefant - Kalifornien - Mongolia - Naturalist
 Osborne, A: Nelson Is-land
 — TB: Eiweißstoff - Nah-rungsmittel
 Oschmann, A: Muskel
 Oseen, CW: Flüssigkeit - Hydrodynamik - Licht - Molekül
 Oselladore, G: Embolia - Sauerstoff
 Osgood: Oel
 — WH: Hollister, N
 Oshima, M: Ameisen - Fisch
 Osimo, V: Italienische Spr. u. Lit.
 Oslund, RM: Cryptorchid - Ratte
 Osnato, M: Neuroses
 Ossbahr, CA: Post, van
 Ossenbruggen, FDE.van: NiederländischIndien
 Osten, HH.v.d: Orient
 Ostenfeld, CH: Grönland - Warming, E
 Osterberg, V: Hamlet, Prinz
 Osterhout, GE: Colorado
 — WJ.V: Kohlensäure
 Ostlind, I: Variation
 Ostrander, I.M: Polizei
 Ostroga: Stahl
 — FM: Nickel
 Osty: Metapsychisch
 — E: Forthuny, P
 O'Sullivan, MD: Irland
 Osuský, St: Friede
 Oswald: Kohle
 — AA: Fernsprech-
 — GJ: Eisen
 Ota, M: Aspergillus - Cryptococcus - Debaryo-mycos - Dermatophytes - Hefe - Trichophyton
 Otani, B: Silumin
 Otashiro, T: Farbe - Kur-ven
 Otey, J.H: Virginia
 Otis, AN: Glas
 — RM: Strahlung
 Oto, M: Blastomycètes
 Ott, E: Zellulose
 Otte, Frdr: China
 Ottenberg, R: Typhus
 Otterberg, R: Antikör-per
 Ottetelisanu: Bergbau - Erdöl
 Otto, C: Magnesium
 — HL: Adrenalin - Chi-nin - Kalzium - Quinidin - Vagus
 Ottobughi di Vallepiana, U: Chamonix
 Ottosen, D: Cholecysto-graphy
 Qualid, W: Produktion
 Oudemans, ThC: Land-arbeit
 Oulirouges, N: Mont-Blanc
 Oursel, C: Bibliothek - Paray-Le-Monial
 — MC: Tournus
 Ouspensky, J: Asymptoti-ques
 Ou, A: Loov, GgE, Prince
 Ouwenaller, ER.van: Mis-sion, inn.
 Ouy, A: Richard, G - Worms, R
 Overdiep, GS: Niederlän-disch
 Overholt, HG: Photogra-phy
 Overland, A: Sagen
 Ovidio, F.d': Dante - Man-zoni
 Ovington, MW: Neger
 Owe: Abwässer
 — AW: Jod - Luftdicht
 — O: Abwässer
 Owen, E: Maß-
 — ECE: Gregory of Nyssa
 Owens, WM: Elasma-branch
 Ower, E: Wind
 Owst, GR: Langland
 Oxford, AE: Aromatic - Guaiacol
 Oyarzabal, F: Trypano-soma
 Oye, PVan: Baum - Flagel-lates - Rhizopodes
 Oystein, O: Reihen - Re-lativkörper
 Ozaki, Y: Fisch
 Ozawa, Y: Japan
 Ozorio de Almeida, A: Nerv
 — M: Frosch - Nikotin

P

- Paas, Th: Köln
 Pablo Boso: Taenia
 Pace, B: Karthago
 Pacha, D: Pacha, D
 Pacheco, G: Isospora
 Pachon, V: Physiologie - Sehnen
 Pack, A: Lipoids
 — Ch: Gieß-
 Packer, J: Baryum - Glu-taconic - Wasserstoff
 Padeano, G: Geisteskrank

- Padelford, FM: Spencer
 Padoa, M: Metall - Photochemie
 Pagani, C: Abruzzi - Corti, L - Orsini, F
 Page: Stahl
 — JH: Herz
 — L: Michelson
 — S: Black Hills
 Pagès, A: Auzias March - Elektrisch - Fernsprech-
 Paget, H: Hydrocarbon
 Pagliari, E: Salpetersäure
 Pagliaro, A: Iran - Pahlavico - Rilke, RM - Unruh, Fv
 Pagliuchi: Gold
 Pagniez, Ph: Blut
 Pagnini, P: Geometrie
 Pagot, Ch: Schularbeiten
 Paillet: Seidenwurm
 — A: Pieris - Seide
 Pain, J: Geschlecht
 Paine, GP: Energie
 — HS: Invertase - Zucker
 — SS: Baumwolle
 Painlevé, J: Centrakapseln - Chondriome - Golgi - Vacuum
 Pais, E: Mussidius - Vergil
 Palache, Ch: Woodworth
 Palachios, J: Röntgen
 Paladino, G: Rosaroll
 Palazzo, P: Rio Quequén Grande
 Paldrock, A: Senkungsreaktion
 Palfray, L: Farb-
 Palffy, E: Cholestérine - Frauenmilch
 — Mv: Bihar
 Palhols, E: Post
 Palit, N: Amidines
 Pallary, P: Georgia
 Pallis, SA: Babylonien
 Palm: Kohle
 — BT: Vernonia
 Palmær, W: Blei - Korrosion
 Palmans, L: Biene
 Palmén, E: Elektrisch - Zyklon
 Palmer: Salz
 — GT: Gesundheit - Landwirtschaft - Stadt
 — GTh: Land
 — HF: Schmelz-
 — HR: Tuareg
 — J: Altsprachlich - Pi-toëff, G - Shakespeare
 — LA: Erholung
 — LS: Frauenmilch - Oel - Polyneuritis
 — WT: Lake District
 — WW: Narn
 Palmgren, A: Botrychium - Calamagrostis - Carex - Gentiana - Lepidium - Orchidaceae - Pflanze - Rubus - Stelleria - Suaeda - Veilchen
 — P: Tannenhäher
 — R: Ramsholmen
 Palmieri, A: Casio
 Palmunen, MK: Kürnavaara - Susimäki
 Palomo, JR: Feuerung
 Paludan, HA: Corneille - Kjaer, S - Mistral - Romanzen - Skraeddernes - Torbens Datter
 — J: Lemvig
 Pampanini, R: Artemisia - Dodecaneso
 Pamparato, SCdi: Pastrango
 Panaitescu, V: Schick - Typhus
 Pancoast, HS: Shakespear
 Panconcelli-Calzia, G: Phonetisch
 Pancrazi, G: Säugetiere
 Pande, TD: Indien
 Panetti, M: Organ
 Pangalos, G: Bacillus
 Pangburn, W: Erholung - Sport
 Panikkar, KM: Indien
 Panini, F: Algen
 Panisset, L: Anaphylaxie - Diphtheritis - Immunität - Impf-
 Pannekoek: Sonne
 — A: Stern
 Panner, HJ: Radiologisches
 — J: Laon
 Pannier, J: Calvin - Hambræus, J
 Panthier, A: Nivernais
 Pantin, CFA: Amöben
 Pantu, Z: Silene
 — ZC: Rumänien
 Paoli, R: Kunst - Stadt
 — UE: Altertum - Griechenland, d. alte - Horaz - Liebe - Wissenschaft
 Paolini, V: Terpeneoli
 Papadopoulos, IP: Harn
 Papadopoulos, A: Griechenland, d. heutige
 Papayanno, A: Benjoin
 Papilian, V: Gehirn - Gliedmaßen - Staphylococciques
 Pappalardo, S: Atengora
 Pappas, S: Geistig
 Pappé, A: Flämisches
 Paquet: Compiègne
 — L: Marokko
 — P: Abwässer - Belgien
 Par, A: Iberische
 Paraf, J: Tuberkulose
 Parat, M: Centrakapseln - Chondriome - Forelle - Golgi - Vacuum - Zahn - Zelle
 Parayre, R: Kirche - Papst
 Pardee: Erdbeben - Phosphat
 — JH: Holding company
 Pardi, G: Siena - Sizilien
 Pardo: Bergbau
 Pardoe, WS: Wasser
 Parducci, A: Ermengau
 Paréfas, E: MontJoly
 Parent, O: Dolichopodides
 — P: Riff
 Pares, B: Buchanan, G - Homyakov, N - Vinogradoff, P
 Pareti, L: Florenz - Griechenland, d. alte - Universität
 Parhon, C: Eierstock - Kalzium
 — C-J: Biologie - Hoden
 Paribeni, R: Afrika - Triopolis
 Pariselle: Magnesia
 Pariset, C: Pigorini
 Parisis: Elektrisch
 Parisotti, A: Mausolei
 Park: Neuseeland
 — EA: Nahrungsmittel
 — JR: Tartarsäure
 — RE: Amerika - Einwanderung - Neger
 — WH: Scharlach
 Parke, B: Toluene
 Parker: Bergbau - Brennstoff - Explosion - Schwelverfahren
 — AW: Einwanderung
 — DH: Ethik
 — EN: Rechtsanwalt
 — FW: Phosphat
 — GD: Dihydropentazin
 — GH: Fieraser - Kohlendioxyd - Schildkröte - Zooids
 — H: Nickel
 — HC: Meß - Nickel
 — HF: Flug
 — HW: Eidechse - Gorgona Island - Queensland - Reptiles
 — JB: Spanische Fliege
 — JP: Staphylocoques
 — LH: Heiz-
 — RC: Paramecium
 — WH: Frosch - Preis - Schlange
 Parkes, AS: Albino - Maus - Ratte
 — EB: Methyl
 — K: Bildhauerei
 Parkhurst, JA: Stern
 — W: Unendlichkeit
 Parkhurst, RT: Ei
 Parkinson, D: Lancashire
 — J: Nigeria - Suk Hills
 Parks, GS: Propylalcohol - Zin:
 — TB: Diät
 — WA: Dinosaur
 Parman, DC: Benzin
 Parmentier, H: Indochine
 Parnac, V: Meyerhold - Russische Spr.
 Parodi, D: SaintSimon
 — EG: Laut
 — LR: Hauman, L
 — M: Vergil
 Parona, CF: Villa Val-longa
 Parons: Schmelz-
 Paroulesco, C: Astronomie
 Parr: Kohle - Schwefel - Stahl
 Parrish: Teer
 Parry: Ontario
 — J: Hydrographie
 — JJ: Vita Merlini
 Parsons: Bergbau - Bleizinkerze - Gold - Molybdän - Parial - Ruyn - Tintio
 — A: Dante
 — AB: Nevada - Tintio
 — AL: Animikite - Arsen - Rammelsbergite - Skuterudite
 — ChA: Turbine
 — ChL: Amerika
 — ECL: Micmac
 — JL: Zellulose
 — SR: Wärme
 Partington, FB: China
 — JR: Benzin - Chlor - Chrom - Natrium - Schwefel - Wasserstoff
 — ThB: China
 — W: Bibliothek
 Partridge, C: Suffolk
 — E: Cooper, F
 — JH: Eisen
 Parugi, N: Eisen
 Pärvan, V: Dacien
 Parvulesco, C: Nebel - Stern
 Pascal: Marseille
 — C: Altsprachlich - Kyrene - Lattes, E - Menandro
 — M: Wirbel
 — P: Magnet
 Paschini, P: Christine
 Paschke, H: Musik
 Pascol, EH: Indien
 Pasha, C: Sicherheit
 Pasini, A: Forli
 Pasqualet, M: Tiliaceae - Triumfetta
 Pasquali, G: Gracchus - Mimnermo - Universalität
 Pasquay: Dampf
 Passamonti, E: Felice, C - Oesterreich - Taparelli
 Passauer: Gas
 Passemar, E: Korsika
 Passerin d'Entrèves, A: Naturrecht
 Passerini, GL: Dante
 — M: Isonitrili - Kalium - Säure
 Passos, JRR: Tuberkulose
 Pasté, R: Jesus
 Pasternatzkaja, V: Wachstum
 Pastor, JR: Porto Rican
 Pastore, A: Philosophie
 — AM: Sinn
 Pataki, P: Tierkrankheiten
 Patal, L: Kardinalzahl
 Patart: Kohle
 — G: Kühl-

- Patch, HR: Mittelalter
— NKB: Bronze
Pate, FW: Baumwolle
Patel, ChS: Schwefel
Pater, JCHde: Bruy-
ninx, GH
Paterson, D: Gehirn
— HA: Blut - Ester
— J: Kind
Patetta, F: Braida -
Rousseau, JJ
Patfield, JSC: Gieß-
Patijaud, E: Bombyx
Patrick, GTW: Ethik
— GZ: Rußland
— MM: Luftfahrt
Patrini, P: Casteggio -
Stradella
Patroni, G: Santa Cate-
rina
Patte, E: Annam -
Eolithes
Patterson: Phenol
— AM: Chemie
— EM: Frankreich
— J: Witterung
— MB: Bacillus - Ery-
throcyte
— RA: Titan
— RS: New Jersey
— TS: Rotation
Pattison: Dampf
Patton, RT: Australien
— WS: Fliege - Ham-
ster - Kaja Azar -
Leishmania
Pauchard, E: Zucker
Paughburn, W: Erholung
Paul: Sicherheitslampe
— JR: Glucose
Pauli, W, jr.: Elektrisch
Paulin, A: Antikörper -
Mikroben - Radon
Pauling, L: Brom - Di-
electric - Kristall - Was-
serstoff
Paulli, R: Bolte, J -
Buch
Paulson, R: Flechten
Paulus, J: Opium
Pauly, A: Laguna - Welt
Pauthenier, M: Elektrisch -
Electrostriction - Elek-
trooptik - Kohle - Schwe-
felkohlenstoff - Ultra-
Violet
Pavia, A: Italien
Pavie, A: Landwirtschaft
Pavillard, J: Aleurone -
Montpellier
Pawlas, T: Axolot
Pawlik, St: Kuh
Pawlow, W: Quecksilber
Pawlowski, B: Tatra
— S: Karpathen
Pax, Ferd: Anthozoa
Payan, L: Arterien - Vene
Payelle, G: Auriac, V.d'
Payman: Explosion
Payn, CT: Beleuchtung
— WA: Vogel
Payne, AR: Glas - Wan-
nenblock
Payne, CH: Elements -
Ionization - Stern
— FW: Diatomee
— LF: Ei
Paynter, LE: Mono- and
dicarbethoxy-guanidines
— RH: Kind
Peace, AC: Gieß-
Peacock, DH: Benzyl -
Methyl - Nitro
— HB: Hall Effect
— MA: Island
Peachey, G: Blut
Pear, TH: Geschicklich-
keit
— WH: Boston
Pearce, JA: Aurora -
Binär - Himmel
— JG: Eisen
Percy, JF: Nerv
Pearl, R: Akademie - Arzt
— Drosophila - Kurven -
Leben - Lungenentzünd-
ung - Sterblichkeit
Pearsall, WH: Wachstum
Pearse, AS: Fisch
Pearson: Sibérie
— GA: Temperatur
— RM: Amerika
— RR: Kind
Pease, CM: Silika
— FG: Mizar
— MS: Brassica
— RN: Kohlenmonoxyd
— ThC: Vereinigte Staa-
ten von Nord-Amerika
Peat, D: Schiedsgerichts-
vertrag
— St: Disaccharide - Glu-
cose - Maltose - Naph-
thoic Acid
Peattie, DC: Casuarinas
Pech, E: Türkei
Pechdo: Villefranche
Peck: Andalusite
— AB: Feuerfest - Ge-
stein
— MW: Geistig - Ge-
schlecht
Peckham, LH: Farbe
Peczalski, T: Kohle
— Th: Metall
Pedersen, H: Indo-euro-
péen - Runen - Sarauw
— J: Bibliothek
— PE: Blicher, St
— PJ: Schwalbe
— PM: Käfer
— PO: Elektrisch
Pederson, CS: Milchsäure
Peebles: Brennstoff - Ver-
brennung
Peek, AEJ: Carbon
— FW: Licht
— FW, jr.: Beleuchtung -
Blitz
Peel, G: Frankreich
People, JohnE: Maya
Peers, EA: Chateaubiand
— Scott, W: Spanisch
Peeters, MJJ: Pflanze
Pegram, GB: Chandler,
ChF
Pehrman, G: Apatite
Peignier, P: Isoborneol
Peillaube, E: Schicksal
Peirce: Stahl
Peischer: Koks
Peitz, WM: Papst
Peixoto, A: Bonifacio, J
Pélabon, H: Quecksilber
— Télégraphie
Pelczar, C: Schock
Pelikan: Papier
Pelikán, J: Slowakisch
Pelissier, R: Rußland
Pell, HC: Eigentum
— HC, jr.: Eigentum
Pellat, S: Schrift
Pellati, F: Italien
Pellegrin, F: Gesnéra-
cées
— J: Atlas - Fisch - Pélo-
bates - Salmo
Pellegrini, C: Dante
— F: Carducci, R - Guni-
zelli, G
Pellenc, M: Fernsprech-
Pellerano, L: Sardinien
Pelosi, L: Green
Pelosse, J: Cladoceren
Pelster, F: Harclay, Hv
Pelzer, A: Gallego, P
Penard, AP: Surinaam
— ThE: Vogel
Penau, H: Insulin
— R: Dialyse
Pendergast: Feuerfest -
Ofen
— WL: Feuerfest
Pendleton, HB: Amerika
— Neger
Pénéau, J: Armoricaens
Penfield, W: Oligoden-
droglia
Penfold, AR: Eukalyptus
Pennato, P: Nachkommen
Pennell, FW: Chile
Pennock, GA: Fernsprech-
penquite, R: Huhn
Pensa, A: Frenet
Penson, LM: Guiana
Pentiteau, C: Sehnen
Peppen, StC: Wert
Pera, T: Griechenland, d.
alte
Pérard, A: Luft - Maß -
Quarz - Spektrum
Perata, JP: Peru
Percival, J: Weizen
Perdeck, A: Protestantis-
me
Perdrizet, P: Baudelaire
Pereira, JR: Knie - Kröte
— Licht - Muskel
Pérés, J: Laforgue, J -
Vektoren
Pérez, Ch: Phascolion
Pericot, L: Iberisch
Perifeanue: Eisen
Périnelle, J: Trient
Périot: Atmung
— M: Herz - Ohr
Perisson, J: Fibrinogene -
Weichbrodt
Peritch, J: Erb-
Perkin: Torf
Perkin, AG: Acetyl - Hy-
droxyanthraquinones
— WH: Dibromodibasic
Acids - Tetrahydroacri-
dine
— WH, jr.: Berberine -
Brazilin - Cryptopine -
Dicentrine - Dimethoxy-
phenylhydrazine - Halo-
gen - Iso Quinoline -
4-Keto-1 : 2 : 3 : 4-tetra-
hydroquinolines - Me-
thylene - Oxy
Perkins, AE: Rind
— AJ: Landwirtschaft
— M: Acanthophtirius -
Carcinus
Perli, H: Hermaphrodite
— me
Permewan, W: England
Pernier, L: Sodo
Pernot: Brom
— H: Evangelium - Pala-
mas
— M: Indien
Perot, A: Explosion - Pho-
tographie
— MA: Sonne
Perpérot, H: Ammoniak
Perquin: Paraffin
— JNJ: Zellulose
Perrain, J: Isotopes
Perrakis, N: Trouton
Perreau, E-H: Naturrecht
— Théâtre
— G: Kolloide
Perret, L: Géta
— R: Karte
Perrier, A: Elektrisch -
Elektromotor - Fern-
sprech - Frankreich -
Magnet
— G: Ekuador
Perrin, F: Drehung -
Fluoreszenz - Molekül -
Perle
— J: Licht
— M: Wismuth
— MW: Zink
Perrochat, P: Verb-
Perrochon, H: Goulart, S
— Ramuz, C-F - Voltaire
Perrott: Bergbau
Perrotta, G: Euripides -
Solon - Theokrit - Virgil
Perry, BE: Apuleius
— HE: Gesellschaft
— HM: Benzil
— JH: Stickstoff
— WJ: Ozeanier
Person, D: Niederlande
Persone, L-M: Florenz -
Pugliese
Persson: Bergbau
— Th: Laut
Perucca, E: Oberfläche -
Scarica
Pescetti, L: Folgore
Peschard: Eisen
— M: Eisen - Magnet
Peschet, R: Orectochilus -
Yola
Peschke, R: Brasilien
Pesci, G: Psychrometer

- Pesme, P: Auge
 Pessin, LJ: Atmometers
 Pessön, S: Oxyures
 Peter, AM: Ei - Huhn
 Peters, AT: Selen
 — L.I: Radio
 — W.J: Hudson Bay - Kompaß
 Petersen, CGJoh: Wal
 — CS: Sophie Amalie
 — CV: Nielsen, K - Skovgaard, I
 — H: Eustache
 — K: Xerophila
 — M: Magnesium
 — NF: Kohlehydrat - Mais
 — T: Kaftan - Schleswig Holstein
 — Th: Altertum - Klop-penborg, J
 — W: Genetive
 — WF: Blutzucker - Ei-weißstoff - Leber
 Peterson, A: Gieß-
 — E: Magnet
 — I: Meyer
 — S: Feinmechanik
 — WH: Algen - Milch-säure
 Petersson, I.H: Stern
 Pethick-Lawrence, FW: Schulden
 Petira, St: Havlík, A
 Petit, G: Dugong
 — L: Schwalbe
 — M: Silumin
 — MA: Aluminium
 — P: Stärke
 Petit-Dutaillis, Ch: Jo-hann ohne Land
 Petitcolas, P: Fluor
 Petitjean, L: Mittellän-disches Meer - Witterung
 — ML: Sahara
 Petragani, H: Fezzan
 Petrboik, I: Faune
 Petre, MD: Gott - Hügel, Fed.v
 Pétremand, J: Protestan-tisme
 Petren, K: Blut - Stick-stoff
 Petrenko-Kritschenko, P: Ester - Hoffmannsche Reaktion
 Petrie, Ch: Frankreich
 — F: Ägypten, d. alte
 — Aethiopien - Geschichte
 — JM: Australien
 — MD: Hügel, Fr.v
 — WMF: Ägypten, d. alte
 Petrini, D: Italien
 Petro, GA.de: Dru
 Petrovanu, G: Bacillus - BauerHecht - Mikroben
 Petrucci, A: Madonna
 — G: Nietzsche, F
 Petrukevitch, A: Chim-panze
 Petrun, Th: Bug - Kniga
 Petrunkevitch, A: Arach-nida - Tarantel
 Petry, RL: Eisen - Elek-tron
 Petsch, R: Götthe
 Pettazzoni, R: Monothéis-me - Sünde
 Petterson, EG: Wolken
 Pettersson, H: Planet
 Pettijohn, FJ: Kiesel
 Pettinari, V: Amanita - Eierstock - Frau - Hund
 Pettis: Zyan
 — ES: Cyan
 Pettit, E: Galvanometer - Sonne
 Pettitt, WW: Gemeinde
 Peyerimhoff, P.de: Käfer - Osoriini
 Peyre, M: Gartenstadt - Korsika
 Peyre de Bétouzet, H: Boi-chut
 Peyrebère, J-B: Idstein
 Peyron: Rhabdomyomes
 — A: Embryo - Leber
 — I: Oporinia
 Peyronnet, A: Acilius
 Peyronton, M: Kolonial-
 Peyrony, D: Dordogne - Höhle - Solutréens
 Peytavi de Faugères, G: Boni, G
 Pezard: Gefieder - Huhn
 Pezari: Hermaphrodisme
 Pfeiffer, Ch: Vogel
 — NE: Pflanze
 — WH: Schamotte
 Pfender, J: Mélobésiées
 Pfiffner: Elektrisch
 — J.J: Methyl
 Pfister, A: Napoleon
 — Ch: Delcasso, L
 — Chr: ElsaßLothringen - Oberkirch
 Pfund, AH: Halogen - Wolfram
 Phelps: Feuerfest
 — ER: Wasserdampf
 — L: Gieß
 Phemister, J: England
 — TC: Assimilation
 Pherwani, SN: Indien
 Philadelphus, A: Tanz
 Philaréto, GN: Griechen-land, d. alte
 Philbert, V: Bibliothek
 Philip, A: Fabrik
 — A.J: Bibliothek
 — MA: England
 Philippart, H: Aristoteles
 Philippe, M: Méthémo-globine
 Philippov, G.S: Pilz
 Philipps, A: Gieß-
 Philips, A: Gieß-
 Phillimore: Staat
 — I.S: Horaz - Terentó - Vergil
 Phillips: Aluminium - Ba-ryum
 — A: Kupolofen
 — FC: Shetlands
 — FM: Luft
 — Gg: Kupfer
 — GB: Aztecs
 Phillips, H: Alkyl - Schwefel
 — HWL: Aluminium
 — LR: Ion
 — M: Dichlor
 — RE: Stickstoff
 — RW: Gracilaria
 — ThG: Stickstoff
 — UB: Pflanzung
 — W: Dynamometer - Präzision
 Philipps, WG: Fisch
 Philpot, I: Pyrometer
 Philpott, A: Microptery-goidea
 Phisalix: Aal
 Phisalix: Python
 Phragmén, G: Drossel-kreuz - Legierung - Was-serstoffsuperoxyd
 Piaget, J: Kind - Stern
 Piaggio, HTH: Relativi-tät
 Piasecki, A.de: Polen - Völkerbund
 Piaskowsky, B: Bug
 Piatti, L: Punkt
 Piazza, M: Kristall
 Piazolla-Beloch, M: Kur-ven
 Pic: Arbeit
 — M: Anobiides - Calo-chromus - Hétéromères - Hispide - Insekten - Käfer - Longicornes - Ly-cides - Malacodermes
 Picard, Ch: Korinth - Ma-rathon - Memphis - Mi-déa - Thasos
 — E: Fizeau, H - Frey-ci-net, M.de - Gleichung - Tannery, J
 — F: SpheX
 — G: Hugo, V
 — P: Monotropitoside
 — R: Arbeitslos - Heim-arbeiterin
 Piccaluga, N: Insulin
 Piccard, A: Erdbeben
 — J: Ammonium - Dime-thyl - Farbe - Titan
 — MA: Spektrum
 Piccioli, L: Sokrates
 Piccioni, L: Italien
 Pichard, G: Amygdaloper-sica
 Pichetto, A: Pseudoacidi
 Pick, A: Echographia
 Pickens, W: Neger
 Pickett, FL: Pellaea
 Pickford, GE: Regen-wurm
 Pico, CE: Danysz - Diph-théritis - Insulin
 — EC: Diphtéritis
 Pico-Estrada, O: Glucose - Insulin
 Picon: Wismuth
 — M: Wismuth
 Picone, M: Reichen
 Pictet, A: Argon - Dihexo-san - Hexahexosan - Iso-maltose
 Piedad de la Maza y San-tos: Luz y Caballero
 Piedboeuf: Feuerung
 — L: Eisen - Gieß-
 Pien, J: Elektrodes
 Pienkowski, S: Absorption
 Pieper, I: Entfärbung
 Piepmeyer, BH: Verkehr
 Pierantoni, U: Grassi, B - Nemertea
 Piérard: Hüttenwesen
 Pierce, HL: Gieß-
 — L: Gemeinde
 Pieri, S: Latein
 Piéron, H: Bunsen - Leucht - Muskel - Mya - Optik - Physiologie - Re-action - Strahlung
 Pieroni, A: Ossifenilazo-carbonamide
 Pierre: Flagellés - Trock-nen
 — D: Elektrisch
 Pierre Mertz: Röntgen
 Pierre de Zürich: Freiburg, Schw.
 Pierret: Hase
 — E: Elektromagnetis-mus - Oscillator
 — R: Bakterien - Meer-schweinchen - Schmerz-losigkeit
 Piersel, R.I: Chrom
 Pierson, HH: Geschlecht
 — RK: Flug
 — S: Versicherung
 Pierucci, M: Elektrisch - Planet
 Piesse, EL: NeuGuinea - Pacific
 Pieters, AJ: Klee
 Pietra, G: Reichen
 Piétri, F: Frankreich
 Pietri-Tonelli, A.de: Ita-lien
 Pietrobono, L: Dante
 Piette, M: Wesléyenne
 Piettre, M: Albuminurie - Fett - Muskel
 Pignot, A: Kohle
 Pijper, W: Diepenbrock, A
 Pike, FH: Fallsucht
 Pilcher, G: Indien
 Pilenco: Schrecken
 Pilgrim, GE: Antelope - Indien
 Pillecyn, F.de: Fardé, P - Verriest, H
 Pillet, A: Gesetz
 — D: Krebs
 Pilley, I.G: Stickstoff
 Pillichody, A: Epicéa
 Pilon, E: Maclair, C
 Pilsbry, HA: Cirripede - Schnecke
 Pilz: Bolivia
 — GF: Nystagmus
 Pina de Rubies, S: Scan-dium
 Pincherle, A: Christentum - Pascal
 Pinches, ThG: Assyrisch
 Pinchot, G: Alkohol

- Pincoffs, MC: Rückenmark
 Pincus, G: Maus - Säugetier
 — JB: Blut
 Pine, L: Weizen
 Pineau, J-B: Erasmus
 — L: Undset, S
 Pingsdorf, F: Geometrie
 Pink, HS: Oxy
 — K: Paulus
 Pinkerton, A: Kupfer
 Pinoy, P-E: Palmen - Pflanze
 Pinski, W: Urheberrecht
 Pinta: Kohle
 Pintner, R: Intelligence - Psychologie
 Pinto, C: Isospora
 — L: Thiourée
 Pinza, G: Karthago
 Pioli, G: Boni, G - Hügel, B. von - Kirche - Tyrrell, G
 Piper, CV: Canavalia
 — StH: Paraffin - Röntgen
 Pippard, AJ, S: Elastizität - Saint-Venant
 Pippig, E: Ascaris
 — H: Yxne
 — N: Konvex
 — R: Rhythmus
 Piranesi, G: Mensano - Sangimignanesi - Staggia
 Pirene, H: Fredericq, P - Kurth, G
 Pires de Lima, J.A: Anatomie - Zahn
 Pireteau, I: Sternum
 Pirlot: Bergbau - Granat
 — I.M: Petromyzon
 Piron: Kohle
 — G: Gieß
 Pironi, C: Neapel
 Piroutet, M: Eiszeit - Jura - Kenalza
 Pirow: Hitzschlag
 Pirrone, N: Aristophanes
 Pisaneschi, A: Battelli, G
 Pisani, V: Indien - Indo-européen
 Fischnof, WS: Flug
 PiSuñer, A: Herz - Sensibilität
 Pitkin, W: Verbrechen
 Pitrou, R: Færster, FW
 Pitt, HR: Eisen
 Pitt-Rivers, GH: Rasse
 Pittaluga, G: Carioquisis
 — VE: Gorizia
 Pittard, E: Albanie - Aschanti
 Pitter, A.V: Elektrolyt
 Pittola, U: Crackanthorpe, H - Englische Spr., Lit. u. Unterr.
 Piutti, A: Elements
 Piveteau, I: Madagaskar - Palaeontologie - Reptiles - Sauravus
 Pizzagalli, AM: Jaina - Indien
 Place: Kohle
 Placidi, L: Hase
 Plaka, J: Lettland
 Plakis, G: Lettland
 Planas-Suarez, S: Monroe
 Planças: Eisen
 Planchen, G: Trimethyl
 Plancher, G: Phenyl - Quecksilber
 Plancherel, M: Inversion
 Plantol, A: Flug - Meß
 Plant: Turbocompressor
 — OH: Morphine
 — P: Tetrahydrocarbazole
 — SGP: Amino - Aniliny-cyclopentane - Tetrahydrocarbazole - Toluid
 Planta, R: Gartner, Th
 Plante, L: Atmung
 Plantefol, L: Hypnum - Moos - Zelle
 Plantureux, E: Wut
 Plantz, K: Starrkrampf
 Plate, A: Arbeitslos
 — VL: Seestern
 Plath, OB: Psithyrus
 Platon: Thomas
 Platrier, MCh: Gleichung
 Platt, ChC: Tampa
 — PS: Gesundheit - Stadt
 Plaut: Gas
 Plavilstshikov, NN: Gau-
 rotes, JL - Obereina
 Plavska, A: Hassall's Cor-
 puscles - Nebenniere
 Plecker, WA: Virginia
 Pleijel, H: Antenne
 Pleske, Th: Diptères
 Plesner, J: SchleswigHol-
 stein
 — KF: Englische Spr.,
 Lit. u. Unterr.
 Plješakov, V: Gewebe
 Plimmer, RHA: Amides
 Ploeg, W: Ketene
 Plooi, D: Evangelium
 Plotnikow: Keton
 Plotz, H: Anaphylaxie
 Plucknett, ThFT: Cardi-
 nal Miscrant
 Plummer, Ch: Ogam sto-
 nes
 — N: Vitamin
 Plunkett, ChR: Entwick-
 lung
 Plyer, EK: Brucite
 Plyler, EK: Eis
 Plyman, GH: Sark
 Pochwalski, J: Dekacyo-
 len-trisulfonsäure
 Pocock, HS: Radio
 — R.I: Capromys - Dino-
 mys - Galeopterus - Ma-
 nis - Rhinostigma -
 Rhynchotragus
 Poquet du Haut-Jussé,
 BA: Bretagne
 Podroužek, W: Ammo-
 nium - Quecksilber
 Poenaru, I: Hund
 Poerbatjaraka, Ng: Carlon
 Arang van Girah
 — RNg: Arjuna
 Poey, ChD: Beleuchtung
 Pogány, B: HarressSag-
 nac
 Pogni, O: Castelfiorentino
 — Montaiione - Neri -
 Poggibonsi, P.di - Ver-
 diana, S
 Pohlman, AG: Akustik -
 Audiometer - Hör-
 Poincloux, P: Herpes - Sy-
 philis
 Poindexter, FE: Natrium
 — Quecksilberdampf
 Poinsot, L: Punique - Si-
 méon
 Poirier, M: Kind
 Poirot, A: Lithium - Stark
 Poisson, E: Getreide
 — MG: Aegypten, d. alte -
 Irland
 — R: Anisops - Flug -
 Gerris - Halbflügler -
 Huhn - Leptomonas
 Pol: Oxydation
 — v.d: Elektrisch
 Polain, M-L: Speculum
 Polak, E: Münz - Polizei
 — I.B: Magen - Röntgen
 — L: Phorkyas
 — N.I: Handel
 Polanškyi, G: Novosilka
 Pole, G: Indien
 Policard, A: Gewebe -
 Krebs - Niere - Seide -
 Wood - Zelle
 Politis, N: International -
 Locarno - Souveraineté
 Poll, Io van de: Musset
 Pollard, A: Glühlampe
 — WB: Gold - Quecksil-
 ber
 Pollera, A: Eritrea
 Pollet, L: Fibrinogène -
 Weichbrodt
 Pollitt, W: Bibliothek
 Pollock, F: Ilbert, Sir CP
 — HM: Alkohol - Geistes-
 krank
 — JK, jr.: Vereinigte Staa-
 ten von Nord-Amerika
 Polonovski, M: Alkaloid -
 Bauchspeicheldrüse - Or-
 ganisch - Oxyésérine -
 Stärke
 Pols, AM: Beethoven
 Polvani, G: Hull, AW
 Pomey, JB: Stokes - Télé-
 graphie
 — L: Differential- - Fer-
 mat - Gleichungen
 Pommier, J: Sainte-
 Beuve - Vigny - Voltaire
 Pompeiu, D: Zuwachs
 Pompen, FrA: Defoe
 Ponce de Leon: Psycholo-
 gie
 Pond, ChMcH: Flug
 — M: Metall
 Ponder, E: Erythrocyte -
 Haemolytisch - Phago-
 cytosin - Säugetier
 Poniatowski, St: Bein -
 Ring
 Pons, E: Angelsächsisch -
 Swift
 Ponso, K: Kröte
 Ponselle, A: Trypanosoma
 Ponsonby, F: Möbel
 Pont: Islam
 Ponteil, F: ElsaßLoth-
 ringen
 Ponthieux, A: Calvin
 Pontremoli, A: Licht
 Ponzo, A: Flora
 — M: Gefühl - Psy-
 chologie - Sinn
 Ponzone, A: Diplomatie
 Poole, RL: Salisbury
 Popa, R: Septicémie
 Pope: Verkohlung
 — W: Molekül
 — WJ: Alanine - Dime-
 thyl - Triaminotriethyl-
 amine - Triaminotripo-
 pylamine
 Popes, A: Fallsucht -
 Nebenniere - Psychoses
 Popenoe, W: Bogotá
 Popesco, C: Erysipèle
 — CT: Bohne - Desmo-
 dium
 — D: Harn
 — J-G: Quecksilber
 Popesco-Inotesti, G: Blut
 — Kalzium
 Popescu, DG: Baumwolle
 Popoff, A: Feuerfest
 — G: Tschéka
 — L: Syphilis
 Poposco, C: Blut
 Popovici, H: Essenoes
 Popoviciu, G: Adrenalin -
 Esérine - Pitiutrine
 Popowski, St: Meningo-
 coques
 Poppel, Gvan: Fioretti -
 Krambambuli - Weber,
 FW
 Popper, M: Blut - Lungen-
 tuberkulose
 Popta, CML: Anguilla -
 Fisch
 Porché, F: Baudelaire
 — Fr: Frankreich
 Porcher, Ch: Milch
 — J: Recoura, G
 Porcherel, A: Leber
 Poreguin, E: Marokko
 Porena, L: Franz
 — M: Manzoni
 Porlezza, C: Kalzium
 Poródko, ThM: Samen
 Porritt, WH: Arylseleno-
 glycollic
 Porro, A: Palma
 — EA: Cermenati
 Portal, E: Chile
 Portemont, Mde: Zellulose
 Porter: Kohle
 — AK: Condrieu
 — ChR: Diketones
 — EL: Adrenalin
 — F: Aethan - Stickstoff -
 Wasserstoff
 — JP: Tests
 — RL: Feuerfest
 Portes, F: Elektrodes

- Portevin, Magnesium**
 — A: Elastizität - Legierung - Magnesium - Stahl
Portier, P: Leber
Portmann, A: Actiniäre - Buccinum
 — G: Epithél - Rußland
Po Saung, U: Myat
Posnjak, E: Diamagnetisch
Post, CJ: Suorose
 — Lv: Sundelin - Vänerfrågans
 — LA: Philosophie
 — LF: Neger
Posta, Adella: Fisch
Postgate, JP: Griechische Spr. u. Lit. - Klassisch - Lurectio - Maronis - Maß
 — Pindaro - Plinius - Sophokles
Posthumus, B: Elektrisch
Postiglione: Pugliese
Postma, J: Kieselsäure
Potapenko, G: Alkali - Peressyp
Potel, M: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr.
Poth, EJ: Röntgen
Potier de la Varde, R: Moos - Rhachithecopsis
Potter: Dampf
 — Fde: Koch
 — HW: Letchworth
 — PB: Internationales Recht - Wissenschaft
 — RK: Radio
Pottevin, H: Gang - Marsch
Potthoff, EH: Erdöl
Pottier, E: Rom - Suse
 — ME: Jerusalem
Pottle, FA: Jonson, Ben
Potts: Förder
 — A: England
Póu, JM: Mexiko
Pouchet: EvianCachat
 — A: Myxomycetes
Pouget, J: Radioactivité
Pouchet, EP: Néva
Pouillot, P: Handwerk
Poukka, KA: Druck - Elastizität - Gleichungen - Knickfestigkeit - Platte - Spannung
Poulsen, Chr: Dictyograptus - Syrrhipidograptus
 — F: Delphi - NyCarlsberg - Vase
Poullson, LT: Pituitrine
Poulton, EM: Hétérokotes
Pound, A: Aethylacetat
 — R: Grotius
Pouquet, J-M: Caillavet
Poussereau, LM: Landarbeiter
Poutiatine, O: Michael
Pouyanne, H: England
Powell: Kessel - Speisewasser
 — D: Chlorophyll
 — EB: Erdprobe
Powell, JH: Strömung
 — LM: Achtstundentag
Powelson, MH: Magen
Power: Phosphat
 — AD: Fluoreszenz
 — FB: Baumwolle
 — JH: Anuren - Cassina
Powers, SR: Chemie
 — WmH: Nuttall, Th
Powick, WC: Fleisch - Vitamin
Powicke, FM: Vinogradoff, P
Poynter, JW: Friede - Nicaea
Pozerski, E: Bakterien
Praag, A: van: Schubert, R
 — JA: van: Vlämisch
Pradhan, S: Rigveda
Präger, L: Sempervivum
Prall, DW: Norms
Prampolini, G: Niederländisch
Pranker, TL: Osmunda
Prasad, M: Natrium - Seife
Prat, E: Schornstein
Pratella, FB: Oriani, A - Romagna
Prather: Manitoba
Prati, C: SassoLungo
 — P: Alpen - Grohmann
Prato, G: Handel
Pratt: Bergbau
 — DD: Pyrylium
 — JH: Cirrhosis
 — MF: Amino - Azo - Phenol
 — WE: Goose Creek oil field
Praz, M: Romantik - Stanley
Pražáková, Cl: Machar
Préfontaine, JV: Choart, N
Preisendanz, C: Papyri
Preiswerk, H: Tessiner-gneis
Preis, H: Bakterien
 — Hv: Pest
Prenant, A: Algen - Eurysyllis - Jaeropsis - Lichina - Zahn
 — M: Ascidien - Kalkstein - Odontoblastes - Peroxydases - Seeigel
Prendergast, WA: Eigentum
Prentice, WK: Aristocracies
Prentiss: Ford
 — EC: Gewebe
 — FL: Gieß - Wäge
Prescott, CH: Zirkonium
Pressey, SL: Psychologie
Pressler, E: Feuerfest
Preston, H: Impressionist
 — WEH: Courtault
Prévost, A: Clairvaux
 — Ch: Diacétylène
Prévot, A-R: Bacillus - Meerschweinchen
Prezzolini, G: Italien
Pribram, K: Arbeit
Price: Explosion - Kohle - Nemaecin
 — GMcC: Entwicklung
 — HB: Landwirtschaft
 — JM: Altes Testament
 — TS: Photometry
 — TW: Hydroxy-compound
Prichard, AHC: Buccaneers
 — CH: Christian Science
 — ChR: Reaction - Wolf-ram
Prick v. Wely, FPH: Poutsma, H - Stoffel
Prickett, W: Elektrisch
Prideaux, EBR: Farbe
 — Selen - Tellur - Zirconium
 — EdBR: Dinitro
Pridik, A: Aegypten, d. alte
Priestley, JA: Abfall
 — JH: Endodermis
Priestly, H: Australien
Primanus, J: Niere
Primrose, JSG: Metall
Prims, F: Antwerpen
Prince, DL: Quecksilber
 — EdE: Kanada
 — JD: Zigeuner
 — M: Bewußtsein - Erziehung - Psychologie - Tier
Pringle-Pattison, AS: Gott
Prini, OB: Melato, M
Prins, HJ: Chemie - Kern - Tetrachloräthan
Pritchard, GB: Victoria
Priwaloff: Funktion
Probert, ME: Baumwolle
Probst, JH: Korsika
Procházka, JS: Geologie
Procopius, St: Doppelstrahlenbrechend - Spektrum
Proctors, ChH: Nickel
Prod'homme, J-G: Weber, CMv
Probsting, EL: Apfel
Proença, R: Bibliothek
Prokopowicz Wierzbowska, M: Tuberculine
Proost, DR: Pfingsten - Salzbouurg - Stigmatisée
Prorok, BK: de: Tanit
Prost: Radioactivité - Zink
 — M: Azur
Prott, HC: Flug
Prou, M: Fleurance
Prouha, MJ: Typhose
Proudmann, J: Ausdehnung - Witterung
Proust, M: Venedig
Prout, AE: Noctuidae
 — L: Geometrid
 — LB: Geometrid - Schmetterling
Provenza, D: And-eief, L - Dante
Provine, RW: Benzin
Pruete, L: Beruf - Kind
Pruis, GWA: Christentum
Pruthi, HS: Homoeoece-rus
 — S: Insekten
Prutzman: Kalifornien
Pruvost, P: Böhmen
Pruvot-Fol, A: Janthina - Weichtiere
Przesmycki, F: Ménin-gocoques - Ruhr - Scharlach
Przibram, H: Transplantation
Przyluski, J: Sanskrit
Puau, R: Puaux, S - Ronsard
Puccioni, N: Cirenaica
Puchte, J: Insulin - Sym-pathique
Pucher, GW: Harn - Kohlenhydrat - Mensch - Zucker
Puech, A: Héraclès
Puente, JJ: Syphilis
Puget, H: Vereine
Pugh, R: Orgel - Wissem-bourg
 — W: Germanium
Puglisi, M: Religion
Pugsley, HW: Gentiana - Orobanche - Pembroke-shire - Statice
Puica, G: Wagen
Puig y Cadafalch, J: Romanisch
 — M: Ripoll
Puig y Puig, S: Luna de Perpignan
Pujol-Tubau, P: Erill
Pulfrich: Kohlenoxyd - Wasserstoff
Pulignani, F: Franz
Pulsifer: Kupfer
Pult, C: Rätoromanisch
Punnett, St: Lathyrus - RabbitCastle
Puorger, B: Planta, C - Rätoromanisch
Pupin, MJ: Chandler, ChasF - Elektrisch
Puppini, U: Physik
Purchini, J: Fluoreszenz
Purdom, CB: Gartenstadt
Purdy, AC: Meta-cresol-sulfone-phthalein
 — CH: Zink
 — HA: Tomato
 — L: Sozial-
Puri, AN: Chemie
 — JM: Leptohylemyia - Simulium
Purkayestha, RM: Licht
Purves, CB: Glucosides
Purvis, JE: SalicylicAcid - Spektrum
Puscariu, E: Star
Pussenot, Ch: La Motte les Bains
Putnam, BH: Lambard
 — PC: Zentralamerika
Putte, J: van de: Erdbeben
Putten, MFv: Elektro

Puxeddu, E: Chlor
 Py, G: Harn
 Pyeraff, WP: Gans -
 Pflanze - Schnepfe -
 Vogel - Wal
 Pye, DR: Gas - Indikator
 — EM: Frankreich
 Pyhäälä, E: Sulfid
 Pyle, J: Milch
 Pyman, FL: Acid Amide -
 Amidines - Amino - Benz
 — Dimethyl
 — FrL: Isochinolin

Q

Quadrat, O: Tempereisen
 Quañer, HM: Kartoffel
 Quarfort: Kohle
 — S: Koks
 Quarrell, WH: London
 Quartaroli, A: Katalyse,
 Quayle: Turbine
 — ET: Regen
 Quensel, P: Magnet -
 Västerbottens
 — U: Krebs
 Quentin, DH: Martyrs
 — H: Pierre le vénérable
 Quercy, M: Hallucination
 — P: Taine
 Quesada, LM: Lima
 Quibell, JE: Aegypten, d.
 alte
 Quick, OC: Auferstehung
 — Christentum
 — WGE: Phthal
 — WJ: Ratte
 — WmJ: Spermatozoa
 Quidor, A: Sehen
 Quévroux: Förder-
 Quigley, HS: China - Pe-
 king
 Quinn, JM: Stahl
 — JP: Ei - Huhn
 Quinquaud, A: Adrena-
 lin - Blut - Hasen - Katze
 Quintin, Mde: Ion
 Quirke, TT: Wellen
 Quist, B: Magnet
 Qvarnström, E: Hitis
 Qvist, B: Wismuth
 Qvistgaard, A: Braut

R

Raad, Hde: Radioactivité
 Raaf, KHde: Kranich
 Rabaud, E: Stéréotropis-
 me - Tropismes
 Rabbath, A: Freiheit
 Rabinov, JS: Röntgen
 Rabinovich, R: Cobra -
 Ratte
 Rabkin, J: Katalase
 Rabot, Ch: Turkestan
 Rackemann, FM: Asthma
 Rackham, B: Glas - Ver-
 zelini - Wells, RF
 Rackl, M: Augustinus
 Rada, JJ: Schiedsvertrag
 Radasch, AH: Ofen
 Radcliffe, BS: Glas
 Radermacher, A: Game-
 tophyten

Radford, WH: Dinitro
 Radhakrishnan, S: Philo-
 sophie
 Radice, B: Aetna
 Radin, M: Richter
 — P: Maya
 Rado, A: Jókai
 — T: Fläche
 Rados, G: Progression -
 Vieleck
 Radu, J: Clain, SM
 Rae, FJ: Religion
 Ræburn: Hochhofen
 — C: Zinn
 Ræs: Dampf
 Räsänen, V: Berberis -
 Flechten
 Rafacz, J: Krościenko -
 Tatra
 Raffety, FW: England
 Raffin, R: Ammoniak -
 Fallsucht - Gleichge-
 wicht
 Rageot, G: Géraudy, P -
 Savoir, A
 Rague, P: Arbeiter
 Raguin, E: Alpen - Bous-
 sac - Savoyen
 Rahder, J: Dasabhūmika
 Sūtram
 Rajchman, A: Conver-
 gence
 Rajchmann, A: Cesàro
 Raiford, Sch: Aether
 Raikes, HR: Methyl -
 Natrium
 Railliet, A: Helminthes -
 Strongylus
 Raimbault, M: Davie,
 P-M
 Rain, P: Bardoux, J
 Raina, P: Franz
 Rainich, GY: Masse -
 Oberflächen - Strahlung
 Raitt, W: Papier
 Rakowicz-Pogorzelska, H:
 Tellure
 Ralli, A: Paradise
 Ralls, JO: Eierstock
 Ralph: Geophone
 Ralston: Kupfer
 — R: Porzellan
 Ramadier, P: Genossen-
 schaft
 Ramaker, J-G: Zoll
 Ramanathan, KR: Optik
 Ramdas, LA: Licht
 Ramirez-Corria, CM: Ge-
 webe - Infusores
 Ramon, G: Antitoxines -
 Diphtheritis - Gift - Ruhr
 — Starrkrampf - Tapioca
 — J: Golgi
 — P: Batrachier
 Ramon y Fañanás, J:
 Golgi
 Ramondt, M: Parsival -
 Revius, J
 — Marie: Luyken, Jan
 Ramos, S: Blut
 Ramp, HW: Form
 — PR: Gieß-
 Ramsay, H: Holzstoff
 — W: Finnland

Ramsay, WG: Baker
 Ramsdell, LS: Schwefel
 Ramsey, GB: Sclerotinia
 Ramsine, S: Eberth
 Ramsing, HU: Kopen-
 hagen
 Ramstedt, E: Radium
 Ramström, M: Australien
 Ramulet, M: Cladoceren
 Rand, EK: Evangelium -
 Suetonium - Tur
 — G: Tests
 — HW: Hydra - Plana-
 rians - Planetarier
 — RF: Rhodesia
 Randall, AWG: Lassalle,
 Ferd.
 — JT: Röntgen
 — M: Elektrolyt - Ge-
 frierpunkt - Seife
 Randoín, L: Dextrine -
 Ernährung - Harn -
 Skorbut
 Randolph, ChB: Horaz
 — EE: Baumwolle
 — EH: Gesetz
 — LF: Zea
 Rands, RD: Bohne
 Raniere, M: Radio
 Rank, L: Donatus
 Rankin, J: Dientrine
 Rankine, AO: Luft
 Rankovitch, J: Sicherheit
 Ranscelot, J: Franzö-
 sische Spr., Lit. u. Unterr.
 Ransford, A: Rainsford
 Ransom, BH: Uncinaria
 — WL: Eigentum - Land-
 wirtschaft
 Ransome, FL: Erz
 Ranson, EC: Bergbau
 — G: Auster
 — SW: Muskel - Nerv
 Ranzi, S: Selachier - Wir-
 beltier
 Ranzoli, C: Realismus -
 Wissen
 Rao, BS: Sylvestrene
 — HS: Madras
 — KAN: Phenyl
 — TAG: Kanyakumari -
 Manigramattar
 RaoSahib KVVazf.: Hin-
 du
 Raper, R: Arsen - Chinal-
 dimAlkyl
 Raphaël, G: Deutsch
 [Land, Reich, Volk]
 Raphaelson, R: China
 Raphaélis, A: Algen
 Rapisardi-Mirabelli, A:
 Völkerbund
 Rapschinsky, B: Ruß-
 land
 Rapkind: Seeigel
 Rapkine, L: Ascidien -
 Seeigel - Sipunculus
 Rapport, D: Hydrolysa-
 tes
 Rapschinsky, B: Sow-
 chizen
 Rarbi, M: Dante
 Rashevsky, NP: Ther-
 mionic

Rasmussen, AT: Katze
 — K: SchleswigHolstein
 — Karl: Sage
 — RF: Bronshøj
 Rastall, RH: BathSprings
 Rastelli, G: Aldehyd
 Rastello, G: Molekül
 Ratcliffe, SK: Alkohol -
 Amerika - England
 Ratcliffe-Barnett, M: Was-
 ser
 Rath, E.v: Hain, L
 Rathbun, MI: Brachyura
 — Meerspinne
 Rathbun-Gravatt, A: Cro-
 nartium
 Rathery, F: Antipyrine -
 Niere - Zuckerkrank
 Ratner, B: Gebärmutter -
 Pferd - Shook
 Rattenbury, RM: Helio-
 dorus
 Ratyé: Kriegsgeschicht-
 liches
 Raunkiaer, C: Weißdorn
 Raunkloer, C: Nitrat
 Raurich, B: Pneumo-
 kokken
 Rauws, I: Mission, auß.
 Rauth, J.W: Nerv
 Rava, L: Besso, M - Bres-
 ciana - Marescalchi, F -
 Paleocapa, P
 — M: Assab - Italien -
 Kolonial-
 Ravanat, F: Tonsuræ
 Ravag, L: Wein
 Raveau, C: Phasen
 Ravegnani, G: Sucre, JM
 de - Zangrognini, P
 Ravel, O: Agathoclean
 Ravelli, P: Punta Matti-
 rolo dei Serous
 Ravenswaaij, MlleH.J.
 Oel - Eleostearinezuur
 Raviart, G: Verblödung
 Ravina, A: Leber
 Ravizza, V: Papier
 Ravn, OE: Gudea
 Ravut, C: Energie
 — F: Lüftung
 Raw, F: Leptoplastus
 Rawdon, HS: Kadmium -
 Korrosion
 Rawland, AF: Gewebe
 Rawlings, FG: Zellstoff
 Rawlins, F.JanG: Mikro-
 skop
 Ray, BB: Kupfer
 — CL: Regen - Wind
 — HL: Ion
 — JN: Brazilin - Meco-
 nine - Milchsäure - Thian-
 thren
 — KCB: Platin
 — MB: Rheumatic
 — P: Chrom
 — PC: Platin
 — PCh: Triethylene Tetra-
 sulphide
 — RCh: Boron - Magne-
 sium
 — RM: Milchsäure
 — S: Saite - Schnur

- Ray, SH: Pacific
— SK: OrthoAmidophenylhydrazine
Raybaud, L: Pferd
Rayleigh, L: Quecksilber
Raymond: Bergbau - Gas - Ruhr - Verkauf
— A: Insulin
— AL: Kohlehydrat
— PE: Trilobites
— St: Betteln
Raymond-Hamet: Niere
— M: Crassulacées
Raynaud, A: Zink
— E: Puibaraud, M
— R: Afrika - Tunis
Rayner, EH: Ventil
Raynier, J: Tuberkulose
Rayssac: Mission, auß.
Razovsky, C: Ehe
Re, R. del: Amerika
Rea: Generator
Read: Bergbau - Lüftung
— BE: Chaulmoograöl - Ephedrine
— C: Elizabeth, Queen of England
— H: Kunst
— HH: Glimmer
— HS: Röntgen
— J: Chlor - Chlorosulphoacetic - Menthone - Piperitone
Reade, AEE: Griechenland, d. heut.
— TH: Stickstoff
Reader, JG: Paralyse
Reagan, AB: Olympic
Reál, Cl: Adam, J
Rebello, S: Muskel - Paralyse
Rebert, HF: Bonum Factum - Velia
Reboul, G: Elektrisch - Zelle
— MG: Elektrisch - Strahlung
Reboux, P: Du Barry
Rebuffat: Sillimanit
Rechtmann, PG: Gleichungen
Recquerel, I: Spektrum
Redano, U: Paulus
Reddaway, WF: Llano, S de
Reddie, A: Frood, H - Prood, H
— J.A: Schlamm
Redenbaugh, HE: Insulin - Taube
Redfern, WW: Meer-schweinchen
Redfield: Erdöl
— AC: Hemocyanin - Magen - Milchsäure - Schildkröte - Späth, RA
— AH: Erdöl
— H: Drosophila
Redgauntlet: Bibliothek
Redlich, EB: Kind
Redmayne: Kohle
Redmond-Howard, LG: Irland
Redslob, R: Danzig
Redworth, W: Zeichnung
Reed: Dampf - Mineralogie
— C: Schlaf
— C.I: Blut - Harn - Heparin II. - Licht
— CHd: Witterung
— FD: Kohle
— J.B: Parachor
— L: Blut - Harn
— L.J: Geburtenhäufigkeit - Kurven - Leben - Sättigungskurve
— RD: Aragonite
— TH: Region
— ThR: Flug
Reeder, RR: Kind
Rees: Bergbau - Kohle - Lüftung - Sillimanit
— EA: Papier
— W.J: Eisen - Glas - Refractory - Silika - Sillimanit - Yorkshire
Reese: Spreng-
Reeside, J.B: Eutrophoceras
Reesinck: Stern
Reeve, L: Quecksilber
Reeves, J.S: Grotius - International
Réfik, A: Einwanderung - Mahmoud II. - Türkei
Réfink, A: Bulgarien
Refort, L: Gotisch
Refsum, T: Corot
Regaud, Cl: Huhn - Karyokinese - Mastocytes
Regibus, L.de: Decio - Römisch
Régard, C.H: Coulonges les Sablons
Regnault: Türkei
— F: Kongo - Mißgeburt
Régner, I: Kokain
Regteren Altena, I.Q.van: Carraol, A - Lucas van Leyden
Regua: Bergbau
Rehberg, PB: Blut
Rehfous, L: Paraguay
Rehman Khan, A: Afghanistan
Rehn, I.AG: Blattidae
— J: Dermaptora
Reichardt, K: Atklavita
Reichel, C: Politik
— K: Verfassung - Völkerbund - Völkisch
Reichelderfer, FW: Flug
Reid, EE: Azo-
— J: Jungfrauen
— LA: Künstlerisch - Uebel
— ME: Saat
Reider, J: Bibel
Reiff, OM: Benz - Wasserstoff
Reilly, CH: Bau
— J: Amino - Diagonium - Herpes
Reimann, StP: Photoelectric
Reimer, M: Keton
Reinach, S: Bibliothek - Evora Gorget - Jeanne d'Arc - Kunst - Saul - Siger
— Th: Lyon - Religion
Reinders, W: Arsen - Salpetersäure - Schwefel
Reinhard, EG: Wespe
— G: Rohr
— M: Haut
Reinhart, WH: Vogel
Reinhold, Joach: Französische Spr., Lit. u. Unterr.
Reinsch, BP: Ausdehnung
Reinskou, F: Edda
Reis, I.O: Ovis
Reiser, OL: Elektromagnetismus - Gedächtnis
Reiss, J: Brozek-Broschius, J
— P: Geschwulst - Kern - Röntgen - Seeigel
Reiter, P.I: Fallsucht
Reitlinger, G: Zeichnung
Reitz, SCB: Spiegel
Reizler, St: Bibliothek
Rekling, E: Malmström - Photoaktivität
Relton, FE: Young
Remer, CF: Gold
— JR: Zoll
Remington, P: Lack - Möbel
Remlinger: Flechten
— P: Flechten - Hase - Katze - Mark - Wut - Zunge
Remmers: Kohlenstoff
Rémond: Cholesterine
— A: Blut - Krebs - Metabolism - Nerv
Remoundos, GJ: Picard, M
Remsen, DS: Schenkung
Rémy, A: Bewegung
— M: Gieß-
— P: Monoantennés
Renard, E: Ronsard
— G: Buchdruck
Renaud: Marokko
— M: Gold
Renault, H: Fernsprech-
Renaux, E: BauerHecht
— I: Himmel
Rendahl, H: Cobitiden - Fisch - Frosch - Mystacoleucus - Rasbora
Rendle, AB: British Association - Britten, J - Jamaica
Renouvin, P: Kriegsgeschichtliches
Renqvist, H: Vasa
Renshaw, RR: Betaines - Onium - Physiologie
— S: Körper
Rensin, M: Lumpen
Rentoul, G: Fisch
Renz, C: Frechiellen - Hydra - Paroniceraten
Replogle, DE: Kabel
Respighi, C: Rom
Ressot: Marokko
Réthly, A: Ungarn
Retinger, J.H: Mexico
Retjö, A: Holz
Retterer, E: Knochen - Rind - Zahn
Rettger, RE: Bauxite
Reufflet: La Moselle
Reuss, R: ElsaßLothringen
Reuterskiöld, CA: Arbeit
Révay, G: Minucio Felica, M
Reverseau, G: Charentes
Revoid, A: Krohg, Chr.
Rew, H: Grundbesitz Statistik
Rey: Erdöl - Physik
— Ch: China
— E: Stendhal
— F: Rumänien
— I: Optik
— M: Photographie
Reyburn, SW: Eigentum
Reyelandt, D.I: Benediktiner
Reymond, A: Philosophie - Protestantismus - Scholastik
Reynaud, A: Gieß-
Reynaud-Bonin, E: Post - Telegraphie
Reynders: Mangan
Reynhardt, AFA: Dibenzyloxyperoxyde
Reynhart, AFA: Benzin - Chlor - Phosphor
Reynolds: Dampf
— Ch: Elektrokardiogramm
— DA: Kohle - Meß-
— HF: Dublin - Eccles of Ecclesville - Eccles of Co. Tyrone - Irland
Reypens, L: Ruusbroec, J - Van Ruusbroec, J
Rhead: Flammen
— FFE: Feuerfest - Gas
Rhijn, M.v: Grovius, J
— P.J.van: Stern
Rhinhold, J.G: Starrkrampf
Rhodes, E: Endodermis
— EC: Beobachtung - Irrtum - Volkswirtschaft
— FH: Leinöl
— H: Farbe - Leinöl
— OS: Seide
— PN: Helium
Rhomaiois, CA: Korfu
Riabouchinsky, D: Wasser
Ribaud, G: Diamant - Elektrisch - Fluxmètre - Gas - Magnet - Pyrométer
Ribeiro, S: Käfer
Ribezzo, F: Aci - Messapicorum - Sizilien - Venedig
— Fr: Oso-lucana
Ribierre, P: Spirochètes
Ricard, P: Berbères

- Ricaud, M: Geschwindigkeit - Wasser
 Riccabona, V: Relativität
 Riccardi, R: Rascino - Rieti
 Ricchieri, G: Griffini, E - Unterseeisch
 Ricci, C: Rom
 — L: Cirenaica
 — S.de: Maioli
 — U: Lohn
 Ricci-Curbastro, G: Integral
 Riccio, V: Sonnino, S
 Rice: Kohle
 — ChW: Flug - Radio
 — EW, jr.: Industrie
 — FO: Staub - Wasserstoff
 — GP: Brom
 — RA: Rousseau
 — StA: Charakter
 — W: Boden
 — WG: Arbeit
 Rich: Bergbau - Erdöl
 — F: Algen
 — G.J: Phi-Gamma Hypothesis - Psychophysical - Schwarz - Tests
 — Th: Elektrisch
 Richard: Stärke
 — G: Sozial - Stickstoff
 — I: Fisch
 Richards: Phosphat
 — E: Chrom
 — EL: Kind
 — EM: Kampfer
 — HC: Australien - Great Barrier Reef - Queensland
 — OW: Lucilia
 — RD: Kapital
 — TW: Quecksilber
 Richardson: Aluminium - Bergbau - Erdöl - Gas
 — AEV: Australien
 — AR: Polynome
 — DH: Kalium
 — DM: Clarke, H
 — HG: Exchequer - Semites
 — HL: Glutaconic
 — J.S: Schottland
 — O.W: Elektron - Wasserstoff
 — RK: Augustinus
 Richart: Rohr
 Richberg, DR: Genossenschaft
 Richet: Kryptaesthetisch
 — Ch: Ernährung - Fisch
 — Hund - Niere - Stickstoff - Vererbung
 Richet fils, Ch: Harn - Maus
 Richford: Bergbau
 Richman, AJ: Gieß - Verbrennung
 Richmond, ET: Palästina
 — L: Kihn, WL
 — ML: Stern
 Richter: Milch
 — CP: Körper - Ratte
 — FE: Fernsprech
 — GMA: Athen - Griechenland, d. alte - Sarkophag
 Richtmeyer, FK: Kalium - Röntgenstrahlen
 Rickard: Bergbau - Diamant - Gold - New Cornelia - Platin - Südafrika
 — AF: Elektrisch
 — TA: Südafrika
 Ricker, A.J: Gallen
 Ricketson, O: Maya
 Rickett, HW: Green Lake
 Ricklefs: Gas
 Rico, I.T: Eiweißstoff - Zinn
 Ricord, M: Konstantinopel
 Ridarelli, N: Lips, J
 Riddell: Oelschiefer
 — WA: Landarbeit
 — WH: Milch
 Riddelsdell, H.J: Rubus
 Riddle, DW: Polykarp
 — FH: Feuerfest
 — O: Vogel
 Rideal, EK: Brom - Halogen - Holzkohle - Katalyse - Phenol - Stickstoff
 Ridgeway, W: Euripides
 Ridgway, R: Stadt
 Riding, RW: Spektrum
 Ridley, HN: Malay
 Ridsdale: Kohle
 Riegel, ER: Psocaino
 Riegler, R: Wasserjungfer
 Riego, del: Bergbau
 Riel, P: Apanteles
 Riemens, K.I: Madame Lourdoue
 Ries: Ton
 — ED: Segerkegel
 — H: Gieß
 Riesenfeld, EH: Kobalt - Ozon - Schwefelsäure
 Riesman, D: Tuberkulose
 Riess, E: Homer
 Rietti, CT: Ernährung - Kröte
 Rietz, Edu: Flechten
 — GE,du: Flechten
 Riffolt, N: Ballistik
 Riggs, EJ: Kalium
 — ES: Palaeontologie
 Rignano, E: Leben - Psychologie - Vitalisme
 Rijn, P.J.van: Benzin - Pyridine
 Riley, J.H: Vogel
 — LAM: Galilae - Lopezia
 — ND: Ceratrichia - Hesperidae - Schmetterling
 — W: Lincoln, A
 Rillosi, A: Italienische Spr. u. Lit.
 Rilstone, F: Moos
 Rimalho: Erdöl
 Rimestad, Chr: Dänische Spr. u. Lit.
 Rinaldi, R: Gioberti
 Rinchart, HW: Hydroformamine
 Rinde, H: Ion
 Ringard, E: Präemonstratenser
 Ringdahl, O: Anthomyidae - Cinxia - Helina - Insekten - Lipa - Muscidae - Mydaea
 Ringer, M: Harn
 Ringquist: Hochofen
 Rini, S: Rohr - Wasser
 Rinieri, I: Italien - Mazzi - ni
 Rinkes, I.J: Natrium - Nitro-
 Rio, A: Selen
 — ME,del: Peru
 Rio Hortege, P.dei: Nerv - Zirbeldrüse
 Rios, LS,da: Flüssigkeit
 Ripley, MA: Samoa
 — WZ: Gesellschaft
 Rippl, E: Gebauerovu
 Riquier, Ch: Funktion
 Risbec: Weichtiere
 Risberg, B: Blenda - Bröllops Beswärs
 Rising, MM: Methylalcohol
 Risler, G: Bourgeois, L - Carmichael, R-S - Familie - Gesundheit - Haus - Tisserand, E - Villeneuve, H,de
 — I: Bakelite - Strahlung - UltraViolet
 Risolo, M: Barbey d'Aureilly
 Risser, MR: Wellen
 Ritchey, GW: Fernrohr
 Ritchie, AC: Staat
 — J: Aberdeenshire
 Ritson: Bergbau - Explosion - Gas
 Ritson-Hartley: Gas
 Ritt, J.F: Dirichlet - Funktion - Quadrat
 Ritter, E: Rousseau, J.J
 — G.J: Holz
 — R: Bourbon, C.de
 — WE: Pacific
 Rius Serra, I: Spanisch
 Rivet, P: Amerika - Australien - Ekuador - Marku - Ozeanien
 Rivett, ACD: Baryum - Magnesium
 Rivetti, GA: Dru - Grandes Jorasses - Grépon
 Rivière, G: Amygdalopersica - Stickstoff
 — J: Papa Deus
 — R: Pontobdelle
 Rivkin, HB: Streptococcus
 Rivkind, J: Salonica
 Riwin, R: Adsorption
 Roach, BMB: Algen
 — WA: Kartoffel
 Roback, AA: Tests
 Robbins: Bergbau
 Robbins, BH: Aether
 — WJ: Pflanze
 — WW: Asparagus
 Rober-Raynaud: Marokko - Tunis
 Robert, J.P: Eierstock
 Hund - Leber
 — L: Griechische Spr. u. Lit. - Lesbiaca - Sidon
 — ML: Erythrai
 Roberti, G: Bosentino
 Roberts: Anthracite - Bergbau - Förder - Kohle - Koks - Ventilator - Winde
 — AS: Baumwolle
 — CEB: Kind
 — E: Chlorophentharsine - Chlorotetrahydroarsinoline - Phenoxyphenyldichloroarsine
 — G: Handel
 — HM: Sudbury
 — HS: Pyrometer
 — I.A: Schaf
 — I.H: Bergbau
 — KCh: Apofenchocamphoric
 — NM: Fernsprech
 — SJ: Adrenalin
 — WD,van: Radio
 — WR: Odysseus
 Robertson, A: Anthocyanin - Pyrylium
 — AC: Kobalt
 — AT: Neues Testament
 — D: Fernsprech
 — G.J: Menthone - Zellulose
 — GR: Los Angeles
 — HP: Einstein
 — J.B: Kalium
 — J.K: Metall
 — J.M: Ameisensäure - Caryophyllene - Chrom
 — WAN: Tier
 Robie: Bergbau - Gold
 — EH: Durango - Zink
 Robin, G: Schizomanie
 Robinson: Dampf - Gold - Kohle - Magnet - Magneteisenerz
 — BL: Gray, A
 — C: Nitro
 — DM: Augustinus - Sardis
 — EB: 1:2:4-Oxadiimine
 — GH: Pyrorubin
 — GM: Stearolic Acid
 — GW: Boden
 — H: Flammen
 — HW: Sünde - Vogel
 — J: Aether - Ryder, AP
 — ME: Haus
 — MG: Wärme
 — PB: Porosität - Silika
 — PH: Diphenyl
 — PL: Bor - Dampf - Silikon
 — R: Anhydronium - Anthocyanin - Aromatic - Benzophenones - Benzyl - Brazilin - Codeine - Datisacetin - Dibenzoylmethan - Fisetin - Flavone - Homacatechol - Kämpferide - Meconnine - Phenanthrene - Py-

- rylum - Stearolic Acid - Styryl - Trinitro
 Robinson, Rob: Naphthyl
 — RH: Lösungen
 — W: Cardamine - Psychologie - Pyronema
 Robiquet, P: Canolle, J.de
 Robison, R: Niere
 Roblings: Gas
 Robscheit-Robbins, FS: Muskel
 Robson, GC: Cephalopoda
 Mesonychoteuthis - Paludestina
 — HT: Weizen
 — W: Gelatine
 Rocard, Y: Licht - Molekül - Opalescence
 Rocaut, L: Erz
 Rocca, EN: Piacenza
 — G.della: Anile, A
 Rocco, A: Gianturoo, E
 Roch, E: Provence
 Rocha, P.da: Rio de Janeiro
 Rochoix, A: Tuberkulose
 Roche, J: Blut - Gewebe - Homeothermes - Kalium - Méthémoglobine
 — WL: Cardium - Pecten
 Rocheblave, S: Fourcaud, L.de
 Rocher, P: Arganier
 Rochon-Duvigneaud, A: Auge - Pferd
 Rockwell: Bergbau
 — A: Kriegsgeschichtliches
 — PA: Kriegsgeschichtliches - Lafayette
 — SP: Ausdehnung
 Rodd, R: International
 Rode, P: Planaria - Seitenlinie
 Rodebush, WH: Erde - Kalium - Metall
 Rodenberg, J: Klingspor, K
 Rodhe, E: Kirche
 Rodic, G: Floridee
 Rodway, L: Tasmanie
 Roebuck, J.R: Joule
 Thomson - Thermostat
 Roeder: Gieß
 Röderer: Kalium
 Rer, S.de: Frosch
 Rersch, A: Francotte, H - Maulde, F.de
 Roesch, J: Stickstoff
 Rössler, H: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Röthlisberger, E: Urheberrecht
 Rover, WH: Geometrie
 Roewer, CF: Opilioniden
 — F: Opilioniden
 Roffey, J: Hieracia
 Roffo, A.F: Röntgen
 Rogalski, Th: Huhn
 Roger, H: Blut - Ikterus
 — M: Amino
 — N: Rumänien
 Roger d'Ansan, I: Auge
 Rogers: Bergbau
 Rogers, AK: Mandeville
 — AW: Kupfer
 — BW: Gummi
 — CW: Kupfer
 — E: Spektrum
 — EF: Kupelofen
 — F: Mikroskop
 — FT: Gehirn - Hunger
 — L: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 — RS: Petalochilus
 — TH: Mineralöl
 — WM: Rubus
 Rogerson: Bergbau
 Rogoff, JM: Adrenalin - Hund
 Rogoziński, F: Nitrates
 — T: Harn
 Rohde, E: Skandinavien
 Rohlf, G: Italien - Italienische Spr. u. Lit.
 Rohner, FJ: Benzol - Fieber
 Rohtlieb, C: Geld
 Rohwer, SA: Blattwespe - Heterospilus
 Rokuzyo, T: Tokyo
 Roland-Marcel, PR: Bibliothek
 Roletto, G: Aegypten, d. heutige
 Rolfe: Phosphor
 — RT: Lager
 Rolin, A: Ausweisung - Fauchille, P
 Rolland, P: Tournai
 — R: Tolstoy
 Rolleson, GK: Röntgenstrahlen
 Rollet, AP: Frequenz - Milch
 Rollin, L: Marokko
 — MG: Wismuth
 Romagnoli, E: Astronomie
 Roman, A: Hautflügler - Neorhacodes - Schlupfwespen
 — F: Crémieu
 Romanelli, P: Leptis - Leptis Magna
 — PB: Italien
 Romanoff, Wm: Gieß
 Romanovsky: Tehebycheff
 Romburgh, Pvan: Caesalpinia
 Romdahl, AL: Malerei
 Rome, A: Théon
 Romell: Variation
 Romieu, M: Cholestérine - Harn - Reaction
 Romieux, H: Hieracia
 Romme, M: Krebs
 Roncati, E: Merli Miglietti
 Ronceray: Gieß
 — E: Gieß
 Ronchi, V: Linsen - Spektrum
 Roncière, Ch.de la: Colymbus
 Ronkel, PhSvan: Adriani - Arabien - Malay
 Ronning, F: Ingemann, BS
 Ronzevalle, S: Phönizisch
 Rood, JF: Straßenbahn
 Room, TG: Zahlen
 Roon, I.van: Enthoven - Habinsaran - Karte - Niederländisch-Indien
 Roos, AG: Arriani - Brittenburg - Griechische Spr. u. Lit. - Julio Prisco
 C - Pöbelweisheit
 — C: Holberg
 — CF: Wettbewerb
 Roosbroeck, GLvan: Comédie des Académistes - Corneille - Französische Spr., Lit. u. Unterr. - Persien - Rimbaud
 Root, CJ: Sturm
 — E: Internationales Recht
 — HF: Hyperthyroids
 — IE: Klär
 Roper, AJ: Oximes
 — DC: Steuer
 — EC: Zirkonium
 Ropes, AR: Drinkwater, J
 Roquejeoffre, P: Ectrodaetyle
 Roques, E: Spanien
 Rosa, D: Salvadori, T
 — JT: Spinat
 Rosario, Cdel: Wasserstoff
 Rosati, C: Invarianten
 — PN: Poggibonsi
 Rosbaud, P: Glas
 Rosberg, JE: Finnland
 Roscak, C: Gieß
 Roschier, H: Holz
 Roscoe, Th: Renan
 Rose: Bergbau - Erz - Koks
 — AR: Entgiftung - Farbe
 — DC: Alpha
 — GB: Verbrechen
 — H: Gieß
 — HJ: Dionysos - Helden - Kalendario - Religion - Vestalibus
 — M: Copépodes - Gehirn
 — RLS: Radio
 — W: Konarski, St
 — WC: Arginine - Imidazoles - Puines
 — WJ: Nebenniere
 Rosecrans, CZ: Gas
 Rosen, A: Fernsprech
 — F: Erophila
 — HR: Flagella
 — JT: Niere - Puls
 Rosenberg, ML: Streptochoques
 — O: Kern - Osmotisch
 Rosenblatt, A: Geometrie
 Rosenfeld, HF: Wilhelm von Wenden
 — P: Greco - Musik
 Rosenhain, W: Laboratoires - Leyden - Metall - Quecksilber - Stahl
 Rosenkrantz, A: Cerithium - Dänemark - Grönsandslag - Kalk -
 Kopenhagen - Schildkröte - Stevns Klint - Trionyx - Vintappermosen
 Rosenow, C: Psychologie
 Rosenqvist, VT: Finnland
 Rosenthal, L: Diphtberitis - Lysobactéries - Mikrobien
 — M: Rumänien
 Rosett, J: Bewußtsein
 Rosette: Silber
 Rosetti, A: Rumänische Sprache
 Rosewater, V: Presse
 Roskam, J: Blut - Globulin
 Rosney, WCV: Aethylalacetat
 Ross: Quecksilber
 — A: Pyrone
 — CS: Beidellite - Morde-nite
 — EC: Blut
 — ED: Burzoe - Khay-yam
 — FC: Helminthen
 — HA: Milch
 — J: Aliqylic - Conjugated - Wanderung
 — JD: China
 — PA: Compton - Duanes - Euglena - Röntgen
 — V: Pneumokokken
 — WG: Asbest
 Rossby, CG: Atmosphäre
 Rosseland, S: Magnet - Stern
 Rossem, A.v: Gummi
 Rosset, H: Phosphor
 — M: Tuberkulose
 Rossi, E: Dante - Tripolis - Tunis
 — G: Benzidina - Eisen - Elektrisch - Kolloide - Quecksilber - Tiocarbo-dibenzidina
 — M-M: Kant - Shaw
 — P: Grigne - Stahl
 — R: Oronaye
 — U: Nerv
 Rossini, C: Abessinien - Amerika - Sabäisch
 — CConti: Aegypten, d. alte
 Rostafinski, J: Slaven
 Rostan, C: Mailand
 Rostand, J: Bombyx - Insekten
 Rostotseff: Italien
 Roszak: Dampf - Wärme
 — Ch: Berthelot
 Roth, C: Josef ben Yahya, R - Taufe - Venedig
 — WA: China
 Rothe, E: Erdbeben
 Rothé, E: Bewegung
 Rothenstein, J: Thomson, AR
 Rothmund, V: Wasser
 Rothschild: Schmetterling
 — Lord: Milonia - Schmetterling - Vogel - Yunnan

Rothschild, MA: Harz
 Rothstein, E: Spiro
 Rotta, P: Platon
 Roubal, J: Käfer - Psé-
 laphide
 Roubaud, E: Entomo-
 phyte
 Roubetz, A.de: Abiaß
 Roublot, E: Gonokokken
 Rouch, J: Chateaubriand
 - Frankreich
 Rouchès, G: Le Sueur
 Roudaire-Miégeville, R:
 Gleichungen
 Roudet, L: Französische
 Spr., Lit. u. Unterr.
 Rouge, J: Deutsche Spr.,
 Lit. u. Unterr.
 Rougebief, H: Hefe
 Rougetet, E: Mistral
 Rougier, A: Schweiz
 Rouillard, G: Thébaïde
 Théodore
 Round, PZ: Greene
 Rouppert, C: Kartoffel
 - Scopolia
 - K: Pflanze
 Rourke, RK: Braunkohle
 Rouse, GF: Quecksilber
 Rouslaacroix: Herz
 Rousseau: Nickel
 - DO: Advent - Janssens
 - Liturgie - Weihnacht
 - E: Ultraviolet
 - F: Camus - Noyelle,
 DHde - Spanien
 - GA: Photographie
 - R: SaintLouis
 Roussel: Benzoesäure
 - A: Analyse - Funktion
 - Variation
 - L: Sophokles
 - PL: Einkommensteuer
 Roussel-Despieres, F: Im-
 perialisme - Wunsch
 Rousselet, R: Strömung
 Routala, O: Sulfit
 Routzahn, MS: Zeitung
 Rouveyre, A: Vildrac, Ch
 Rouvier, B: Papier
 Rouvière, H: Soma
 Rouvre, Ch.de: L'île de
 France
 Roux, E: Gonokokken
 - Et: Meningocoques
 - FCh: Tripolis
 - H: Laos
 Rouzaud, M: Latein
 Rovereto, G: Courmayeur
 Row, KK: Methylene
 Rowe: Gas - Kohle - Oel -
 Teer
 - A: Ashtaroth
 - B: Anzeige
 - FM: Phthal
 - FW: Bronze - Schmiede
 - H: Gas - Kohlendioxyd
 Rowell, SW: Aethyläther
 - Mangan - Wolfram
 Rowland-Brown, L:
 Austen, J
 Rowlands: Kohle
 Rowley, J: Bewegung
 Roxas, HA: Gefügel

Roy: Dampf - Lokomotive
 - Wärme
 - L: Elektrodynamique
 - M: Flüssigkeit - Wasser
 Royen, G: Niederländisch
 - JWvan: Niederlande
 - PG: Niederländisch
 Royer: Cholesterine
 - L: Ammonium - Kri-
 stall
 - M: Callidium - Eury-
 dema - Gerris - Salz
 - P: Hermaphrodisme
 Royers: Bergbau
 Royle, ND: Paralysis
 Rojo, J: Iberisch - Spa-
 nien
 Roz, F: Phantasie
 Rozawadowski, J: Don
 Ruark, AE: Kadmium -
 Kurven - Quecksilber
 Rubbiani, F: Friede -
 Italien
 Rubenstein, L: Benzin -
 Dimethoxyphenylhydra-
 zine - Quinol
 Rubentschik, L: Chadji-
 beylihan - Harn
 Rubino, B: Fußwaschung
 - Sizilien
 Rubió y Lluch, A: Rendi
 Rublee, G: Handel
 Rubner, M: Teppiche
 Rubow, PV: Andersen -
 Nordisch - Vorromantik
 Rudbeck, G: Selow, P
 - J: Einband
 Rudberg, E: Glucose -
 Platin
 - G: Universität
 - K: Ampholytes
 Rudisill, ES: Gewicht
 Rudolf, W: Emscher-
 brunnen
 Rudy, R: Quecksilber-
 dampf - Stickstoff
 Rue, H: Schwedisch
 - JD: Zellstoff
 Ruedemann, R: Clarke,
 John Mason
 Rüttenauer: Beleuchtung
 - Elektrodes - Helium -
 Kathodenstrahlen - Neon
 - Photometry - Wolfram
 Ruffington, RM: Ion
 Ruffini, F: Jansenisten
 Ruggi, G: Hämorrhoiden
 Ruggiero, A: Eermenati,
 M
 Ruggles, AH: Geistig
 Rullier, G: Tuberkulose
 Rule, HG: OctylEsters -
 Menthyl
 - JFF: Benzin
 - W: Photoaktivität
 Rumbold: Zinn
 Rumor, S: Cricoli - Gal-
 lina
 Rumpf, P: Latein
 Rumsey, RR: Papier
 Rundstein, Sz: Beschlag-
 nahme
 Runestam, A: Christen-
 tum - Individualität

Runge: Kohle - Licht
 - ET: Gieß-
 Runius, St: Holz
 Runneström, J: Seeigel
 Runnström, J: Placopho-
 ren - Seeigel - Synchaeta
 Rupp, GH: Reichstadt
 Rusby, HH: Lycianthes
 Ruschka, F: Chalcididen
 Rusesco: Wachstum
 - A: Säugling
 - AD: Kind
 Rush, PW: Eiweißstoff
 Rusk, RD: Wasserstoff
 Russ, S: Krebs
 Russel, JC: Stickstoff
 Russell, A: Kondensation
 - AG: Phlius
 - AJH: Cholera
 - AS: Aethyläther -
 Mangan - Metall - Schwe-
 fel - Wolfram
 - HN: Kalzium - Multi-
 plets
 - RP: Wasserstoff
 - WM: Feuerfest
 Russo, P: Atlas - Marokko
 - Phosphat
 Rustia, CP: Planaria
 Rustum, AJ: Syrien
 Ruszkowski, J-S: Tréma-
 todes
 Rutberg: Teeröle
 Rutherford, E: Atom -
 Elemente
 Ruthowskij, JJ: Arsen
 Rutot, A: Fraipont
 Rutsch, R: Bern
 Rutten: Java
 - A: Bibliothek
 - L: Borneo - Java - Neo-
 gene - Vulkan
 Rutter, F: Bevan, RP
 - O: Formosa
 Ruxton, G: Amblystoma
 Ruxton, AE: Bubalis -
 Kongo - Säugetier
 Ruygers: Rost
 Ruys, HJA: Inkunabeln
 - JD: Mélastomatacées -
 Phanérogames
 Ruysen, Th: Genfer Pro-
 tokoll
 Ruyter de Wildt, DCde:
 Kalk
 Ruze, R: Konkordat
 Ruziewicz, S: Funktion
 - Punkt
 Ryan: Gas
 - A: Syrien
 - DJ: Australien
 - JA: Anthracive
 - —: Freiheit
 Ryba, Napaal Bohumil:
 Latein
 - R: Gélénus, S
 Rychlik, M: Phenyl
 Rydberg, PA: Tabaceae
 Rydén, NG: Agromyziden
 - NS: Eupithecia - Litho-
 colletis
 Ryder, AT: Corwenia
 - TA: Pycnactis
 Rydin, H: Aether - Chlo-

ral - Isopral - Narkotikas
 - Nikotin
 Ryelandt, DJ: Abend-
 mahl - Askese - Dreieing-
 keit - Liturgie
 Rygaard, O: Ackerbau -
 Faune - Phänologie
 Rylant, P: Automatismen -
 Hase - Herz - Hund -
 Keith et Flack - Strych-
 nin
 Rylett, H: Parnell
 Rynd, RF: Evangelium
 Ryšánek, F: Blahoslus, J
 Rysselberghe, O.v: Du-
 mont, A

S

Saadia, R: Shebuoth, SM
 Saalas, U: Corymbites
 Saareste, A: Estnisch
 Sabalich, G: Sprichworte
 Sabatier, J: Shenandoah
 Sabatowski, A: Glycémie -
 Wasserheilkunde
 Sabbadini, ER: Vergil
 - R: Latein
 Sabbatani, L: Eisen
 Sabor, P: Masséna
 Sabouraud, R: Dermato-
 phytes
 Sabrazès: Rhabdomyomes
 - J: Milz - Typhus
 Saccardo, D: Eritrea
 Sacco, F: Appennino -
 Colli Torivesi - Monviso
 - Val di Pesio
 Saccghem, RV: Trypano-
 soma
 Sachindra Nath Sen: Wind
 Sacia, CF: Sprach-
 - F: Fernsprech-
 Sackett: Blei
 - WG: Alfalfa
 Sacks, J: Homochaul-
 moogie
 Sadler, WS: Eugenie
 Sadovnikova-Koltzova, M
 - P: Ratte
 Sadron: Wind
 Sägmüller, JB: Württem-
 berg
 Saffioti, FU: Crispi, Fr
 Safford, WE: Kartoffel
 Sagarra: Bau
 Sager, DD: Alkohol
 Sageret, J: Psychologie
 Sagnac, P: Dalember
 Sagui, LC: Bristol
 Sah, PPT: Monacetin -
 Valerolactone
 Saha, M: Elements - En-
 tropy - Gas - Ionization
 - Strahlung
 Sashisi, Y: Oryzanin
 Sahlgren, J: Linné
 Sahlstedt, AV: Frosch
 Sahni, MR: Carneithyris
 Sahyun, M: Insulin
 Saidman, J: UltraViolet
 Saido: Oxydation
 Sajic, J: Vaváka, FJ
 Saillard, E: Clerget

- Saimpeyre, A: Mission, auß.
 St. George, RA: Tenebrioninae
 Saint-Girons, Fr: Krampf-adern
 Saint-Léger, A.de: Estrades
 Saint-Périer, Rde: Lespu-gue
 Saint-Rat, Lde: Pectine
 Saint-Sæns, C: Bizet
 Sainte-Claire-Deville: Saar
 — J: Anillus - Staphylini-dae
 Sainte-Lagué, MA: Netze
 Sainte-Marie, F: Typhus
 Saintenoy, P: Altermum
 Saintyves, P: Heilige - Josué
 Saito, K: Pilz
 — S: Sojabohne
 Saitter, G: Ebreo, L
 Sakisian, ABey: Husslin
 Saks, S: Funktion - Ho-méomorphes - Lusin - Summen
 Sakurada, J: Zellulose
 Sakurai, S: Fusion
 Salac, A: Samothrace - Theben
 Salaman, MC: Briscoe, A
 Salant, EO: Aliphatic - Infrarot - Kristall - Wärme
 — W: Blut - Herz - Nikotin
 Salaris, R: Incunabeln
 Salasc, L: Krampfadern
 Salazar, AG: Peru
 — AL: Graaf - Winiwarter
 — S: Dormidos - Drama - Literatur - Roldán, D
 — Salv: Los cornidos
 Salauze, J: Elektrolyse
 Saldaña, Cl: Cervantes - Sozial-
 Sale, PS: Wärme
 Salée, A: Kongo
 Saleeby, CW: Gesundheit
 Salem, R: Türkei
 Salet: Licht
 Salimbeni, A-T: Gift - So-doku
 Salisbury, EJ: Anemone - Helobiales - Kind
 Salkover, M: Batemans
 Salles, E: Elektrisch
 Salman, P: Bédouin, J
 Salmang: Glas
 Salmi, M: Brera, P, di
 Salmon, CE: Alchemillas - Arabis - Carex - Plan-tago
 — D: Welsh
 — WD: Bohne
 Salomon, A: D'Alembert - Lorenz, J-M
 — M: Schwangerschaft - Tuberculine - Tuberku-lose
 Salomonson, D: Enzym
 Salskov, A: Insekten
 Salt, G: Ameisen
 Salter, EG: Franz
 — EH: Meß-
 — J.W: Broken Hill
 Salvemini, G: Matteotti - Mussolini - Politik
 Salverda, I.I: E - Huet, B
 — Indirekte Rede - Man-zoni
 Salverde de Grave: Marie de France
 Salvioni, GB: Bologna
 Salvolahti, AH: Nitrat
 Salzmann, R: Dihexosan
 Sámál, I: Fauna
 Samarum, Ch: Frankreich - SaintRéal - Schelandre, J.de - UltraViolet
 Samec: Amylophosphate - Stärke
 Sameshima, J: Atmolysis - Binär-
 Samhruidh: Keltisch
 Samiatin, AN: Fossil
 Sammarco, A: Belzoni, GB
 Sammons, L: Gehör
 Sampson: Chrom
 — MM: Kalzium
 — W: Platypodidae
 Samsoen, M: Glas
 Samson: Alkali - Elektron - Hafnium - Hochfre-quenz - Lampe - Nieder-voltbogen - Oscillograph - Photographie - Poten-tial - Quecksilber
 Samssonow, N: Krebs - Röntgen
 Samter: Stickstoff
 Samuel, A: Elektrisch
 Samuels, LT: Hygrometer - Sonne
 Samzelius, I.L: Lidner - Schweden - Schwedisch
 Sanborn, R: Huhn
 Sanchez: Nerv
 — D: Nerv
 Sánchez Alonso, B: Sati-riker
 Sánchez Catón, F.J: Mon-temayor, J.de
 Sanchez y Sánchez, M: Coelenteres
 Sanctis, G.de: Urheber-recht
 Sand: Gefieder - Herma-phrodisme - Huhn
 Sandberg, CGS: Transvaal - Vulkan
 — M: Castor Lipase - Insu-lin
 Sandberger, A: Oper
 Sandegren, R: Döda
 Sandera, K: Quecksilber
 Sanders, C: Azimuth
 — I: Niederlande
 Sanderson, CJ: Vieh
 — ES: Bakterien
 — RW: Kirche - Kirchen-rat
 — W: Industrie
 Sandford, FB: Gladstone, WE
 — KS: Elefant - North-East Land
 Sandfort, KSt: Spitzber-gen
 Sandground, J.H: Stron-gyloides
 Sandhouse, GA: Biene
 Sandiford, I: Kohlehydrat
 — P: Kanada
 Sandlund: Silika
 — S: Chrom
 Sando, ChE: Inositol - Scyllitol - Sonnenblume
 Sandomini, C: Salz
 Sandon: Konservativ
 Sandonnini, C: Knallgas
 Sandro, A: Bologna
 Sands, HC: Tradescantia
 — HT: Eigentum
 — I.I: Geisteskrank
 — L: Arabinose - Mes-quite
 Sandström, J.W: Pol - Wind
 Sandved: Mangan
 Sandvik, O: Spektrum
 Sandwall, F: Kvaal, G
 Sanfilippo: Phosphat
 Sanhoury, A: Kalifat
 Sanigar, EB: Cyan
 San Martino, de: Palestri-na
 Sano, S: Elektrisch
 Saneur: Eisen
 San Shwe Bu: Arakan
 Sanson, MA: Zink
 Sansone, G: Gauss
 — R: Zellstoff
 Sant, C.van: Bibliothek
 Sante de Sanctis: Hyste-rie - Suggestione
 Santenoise, D: Atropine - Psychoses - Schilddrüse
 Santesson, C: Lycksä-lighetensö - Tieck
 — CG: Drogen - Vitamin
 — L: Keim
 Santi, MC: Les Bans
 — V: Ottonelli, G
 Santo-Rini: Rohr
 Santoli, V: Tieck, L
 Santoro, C: Mailand
 Santos: Luz y Caballero
 Santschi, F: Ameisen - China - Formicidae - Myrmécologiques
 Sapin, R: Babbitt, jr. - Lesen
 Sapinosa, R: Blut
 Sapiński, S: Skarga
 Sapor, E: Nitinat
 — Ed: Subtiaba
 Saponaro, M: Drama - Italienische Spr. u. Lit.
 Sapor, A: Crusca - Polen
 — F: Kunst - Monza
 Sapper, K: Vulkan
 Sappin: Gieß-
 Saraiva da Cunha Lobo, A: Recht
 Sarasin, F: Ceylon - Mé-lanésien
 Sarauw, Chr: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr. - Faust - Theophilus
 Sarfatti, MG: Zangwills, I
 Sargent: Feuerung
 Sargeant, GM: Griechen-land, d. alte
 Sargent, P: Haemangei-oma
 — RM: Erholung - Sauer-stoff
 Sarjant: Brennstoff - Dampf - Hüttenwesen - Ofen - Wärme
 Sarkar, BK: Hindu
 — PB: Chrom
 Sarmant, G: Draguignan
 Saroihandy, J: Baskisch
 Sarolea, Ch: Frankreich
 Sarraih, J: Gallego, JN
 Sarre, F: Samarra
 Sarrut, L: Sarrut, F
 Sars, GO: Scolecimorpha
 Sartiaux, MF: Griechen-land, d. alte - Religion
 Sarton, G: Wissenschaft
 Sasagawa, K: Legierung - Stahl
 Sasahara, T: Röntgen
 Sasaki, M: Gonatopsis - Idiopsepius
 — N: Jod - Salz
 Sase, M: Grassot
 Sass, RR: Methane
 Sasson, D: Saadia
 Satanowski, S: Phosphor
 Satina, S: Kopfschimmel - Manoilov - Mucor - Pflanze
 Satischandra De: Thiocar-bohydrazide
 Satô, A: Eisen
 — D: Fergusonite
 Satriani, RL: Pezzuleda
 Sauer, J: Raffael
 Saumagne, Ch: Scipio - Zama
 Saunders, C: Vergil
 — CW: Chlorophyll
 — EdR: Fruchtblatt
 — FA: Argon - Kalzium - Neon
 — KJ: Buddhismus
 — V: Sanskrit
 Saunier, B.de: Paris
 Sauramo, M: Baltisch - Eiszeit - Finnland - Geo-logie - Rußland
 Sauri, A.J: Zinn
 Saussure, L.de: Che Ki
 — —: Religion
 — ML.de: Apocalypse
 Sauvage: Lokomotive
 Sauvageau, C: Brom - Flo-ridée
 Sauvet: Bergbau - Kohle
 Sauvour, A: Härte
 Sauzède, A: Frankreich - Zucker
 Savage, J.J: Vergil
 Savaiva da Cunha Lobo, A: Römisch
 Savard, I: Pulégone
 Savazzini, L: Kasein
 Savegnone, FG: Sizilie
 Savelli, R: Cucurbit - Pollen
 Savidge: Kessel

- Savin, WM: Wespe - Yucca
 Savini, S: Levita, G
 Savino, E: Blut - Insulin
 Savorgnan, F: Aristokratie - Krieg
 Savornin, I: Marokko - Moulouya - Palaeontologie
 Savornin Lohman, BC.de: NiederländischIndien
 Savory, TH: Spinnen - ThH: Tier
 Savulescu, Tr: Rumänien
 Sawkins, DT: Geodäsie
 Sawyer: Umformer
 Saxe, EB: Textil
 Saxén, M: Mangan
 Saxon, R: Blei - Nickel
 Sayce, AH: Aegypten, d. alte - Kizzuwadna - Lydian
 — LA: Quecksilber
 Sayers: Bergbau - Gas
 — RR: Bergbau - Gas
 — WH: Flug
 Sayles, RW: Erdbeben
 Sayn, G: Drôme - Tunis
 Sayre: Arsen
 Scaetta, H: Cirenica
 Scagliarini, J: Vanadium
 Scammon, RE: Gebärmutter - Nebenniere - Wachstum
 Scano, C: Regio
 Scarborough, HA: Chlor
 Scarf, F: Milchsäure
 Scarlata, G: Dante
 Scarpatetti: Räteromanisch
 Satchard, G: Hydrochloric - Inversion
 Scelle, G: Wirtschaft
 Schaake, G: Kegelschnitte - Strahlung
 Schabalin, KN: Kupfer - Schaedelin, F: Colmar
 Schäferna, K: Gammari-dea
 Schaeffer, Ch: Chrysomeliden - Donaciini
 — G: Gewebe
 Schæpdrifver, EDe: Niederlande
 Schafer, J: Wisconsin
 Schaffer, Ch: Nerv
 — K: Nerv
 Schaffers, V: Spitzenentladung
 Schaffner, J.H: Typha
 Schälén, C: Milchstraße - Stern
 Schalit: Gehirn
 Schaller, W: Sincosite
 Schalling, E: Skatterätt
 Schang, B: Mathematik
 Scharp, H.I: Münz-
 Scharrer, K: Boden - Landwirtschaft - Leguminosen - Phosphat - Phosphor - Schwefel - Stickstoff
 Schaub, EL: Kant - Religion
 — S: Machaerodus - Mus
 Schauder, LP: Oberflächen
 Schaumberger, J: Stern
 — J.B: Sinai
 Schaus, W: Motte
 Scheer, J.van der: Trypanosoma
 Scheffauer, HG: Tolstoi
 Scheffer: Methane
 — EE: Brom
 — FEC: Ammoniak - Nickel - Phosphor - Reaction
 Scheil, V: Gudêa - Hindu - Passim - Sumerisch
 Schelden, B.v.d: Freimaurerei
 Schelleng, JC: Wellen
 — J.O: Fernsprech-
 Schellhass, K: Morone
 Scheltema: Deich
 — I.F: Batavia - Indien - Osten
 Schelven, AA.van: Alva - Hochschulunterricht - Kirche - Peter d. Große - Slaven
 Schenck, PD: Alcumit
 Schendel, A.v: Ravenna
 Schenk, WE: Fels
 Schenkling, MS: Elateridae
 — S: Käfer
 Schepers, MA: Menandri
 Scherding, P: Barth, K
 Schereschewsky: Sicherheitslampe
 — I.W: Krebs
 Scherillo: Rocca
 — M: D'Ovidio, F - Pontano, G - Sannazaro, J
 Scherrer, W: Argon
 Scherzer, AF: Pumpe
 Schetelig, J: Wismuth
 Scheuer, WHE: Bangka
 Schesvill, F: Zivilisation
 Schiavo, C: Durkeim, E
 Schieblisch: Geflügel - Huhn
 Schiefferdecker, P: Bildwerk
 Schjelderup, H: Physik
 Schjelfbeck, M: Vuoksen River
 Schilfgaarde, AP.van: Buren
 Schiller, FCS: Römisch
 Schilvitch, S: Photovoltaïques
 Schindler, AK: Leguminosen
 — D: Schweiz
 — E: Farn
 — KA: Schweinfurth, G
 Schinz, A: Rousseau, J.J
 Schipper, WW: Rubus
 Schirmer, A: Röntgen
 Schkaff, B: Ameisenz - Stylops
 Schlag: Dampf
 Schlapp, R: Röntgen
 Schlechter, R: Orchidaceae
 Schlink, FS: Rheostat
 Schlivitch, S: Strahlung
 Schloss: Bergbau
 — OM: Hypersensitive - Säugling
 Schlueter, SA: Lunge
 Schlumberger, G: Gallipoli
 Schlutter, O.B: Pflanze - Toller
 Schmalhausen, SD: Analyse
 Schmelef, G: Flug
 Schmid, LMA.v: Marine
 Schmidt: Koks
 — A: Brandis, L - Einband - Scarabaeidae
 — AF: Lejrskov - SchleswigHolstein
 — Ch: Gerbaux, F
 — CLA: Dissociation - Farbe - Pyrrol
 — E: Cercopiden
 — EH: Meß
 — F: Geldern
 — H: Flug
 — K: Schlange
 — Ludwig: Baggesen, J.I
 — M: Milch
 — R: Glas
 — S: Diphtheritis
 Schmidt-Nielsen, S: Jod - Papier
 — S: Vitamin
 Schmidt-Repo: Quecksilber
 Schmidt-Reps: UltraViolet
 Schmiedel, O: Planet - Sonne - Wasser
 Smith, G: Dyscrasit
 Schmitt, FO: Kristall - Necturus - Niere
 — C: Schwachsinnige
 Schmitz, H: Mjöberg, E
 Schmotzer, B: Rind
 Schmülling, ELK: Java
 Schmullian, L: Auge
 Schnebly, M.I: Testament
 Schnee, H: Deutsch [Land, Reich, Volk]
 Schneider: Beleuchtung
 — C: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr.
 — E: Assisi
 — —: Avena
 — EC: Kohlendioxyd - Muskel
 — EdC: Flug
 — FA: Gieß
 — G: Ohrwurm
 — HW: Johnson, S
 — J.M: Rhein
 — M: Via Mala
 Schnerb, R: Saverne
 Schöeller, H: Barcellonnette - Bouchet - Vigny
 Schoen, M: Bakterien
 — —: Musik
 Schönberg, E: Stern
 Schönborn: Chrom - Elektrisch - Frequenz -
 Lampe - Licht - Photo-metry - Quecksilber - Spektrum - Stickstoff - Strahlung - Temperatur - Zirkonium
 Schönfeld, M: Klang-schärfe - Niederländisch
 Schönheit, EW: Tubercle-bacillus
 Schönmaker, P: Schwefel
 Schönowna, J: Methyl
 Schöep, A: Buttgenbachite - Radioactivité
 Schöeters, K: Frankreich
 Schött, H: Collemba
 Schofield, AT: Unbewußt
 — RK: Gibbs
 Schokalsky, I: Schwarzes Meer
 — J.de: Sibirie
 Scholem, G: Abu Aflah
 Schollenberger, C.J: Schwefel
 Scholte, AM: Myxomycetes
 — I.H: Goethe - Gottfried v. Straßburg - Grimmlausen - Humanisten - Rachel, J - Zesen
 Scholtens, H.I.I: Testament
 Schonburg: Papst
 Schonland, BF.J: Kathodenstrahlen
 Schoorl: Strahlung
 — N: Kupfer
 Schorger, AW: Aceton
 Schothorst, W.van: Kakebeen, CG
 Schottky, W: Flicker
 Schottmüller, F: Renaissance
 Schoug, E: Linné
 Schoultz, O.v: Dostoevsky
 Schouten: Mineralogie
 — JA: Invarianten
 Schrader: Antimon
 Schreiber, NE: Quecksilber
 Schreinemakers, FAH: Chemie - Gleichgewicht - Kurven
 Schreiner, I: Olav
 Schrenk, WT: Selen
 Schreygrond, A: Pflanze
 Schrijnen, I: Latein
 Schröder: Martin
 Schröder, F: Schleswig-Holstein
 Schröder, TW: Feuerfest
 — WF: Schinken
 Schrödinger, E: Atom
 Schrötter, KG: Rehmké, J - Rilke, RM
 Schryver, SB: Eiweißstoff
 Scheingart, M: Insulin - Schilddrüse - Zuckerkrank
 Schubert: Prime Movers Committee
 — A: Feuerung - Kessel - Kohle

- Schubert, P: Kunstseide
— WF: Südtirol
Schucert, Ch: Clarke, JM
Schuchert, Ch: Permian
Schück, H: Dalins - De
spinea corona - Norden-
flycht, F - Schweden -
Tungomåsgillet - Upp-
land
Schücking, W: Völker-
recht
Schüller, R: Ts'ots'il
Schütte, G: Dänemark -
Dänische Spr. u. Lit. -
Nordisch - Quelle - Tier
Schuette, HA: Monacetin -
Schwefel - Valerolactone
Schulhof, K: Thyroglobu-
lin
Schulman, A: Loterijen -
Reinaldus
— Hj: Aspius
— M: Constantius I Chlo-
rus - Münz-
Schulmann, E: Hase
— R: Gewebe
Schulte, A: Isny
Schultes, R-M: Dogme
Schultz, A: Film
— AH: Entwicklung
— ES: Kartoffel
— EW: Blut - Streptoco-
ques
— H: Zucker
Schultze, W: Insekten
Schultzer, P: Rachitis
Schulz, Chr: Pacific
— ER: Berberis
— H: Refraktometre
— HR: Glas - UltraVio-
let
— OE: Cruciferae
Schulze, F: Organocal-
cium
Schumacher, A: Gieß-
— E.E: Erden
Schumann, TEW: Regen
Schurz, WL: Amazonas
Schuster, A: Magnet
— DJ: Liturgie
Schutze, M: Herder -
Kant
Schnurman, WHAE: Nie-
derlande
Schuursma, R: Nieder-
ländischIndien
Schuwer, C: Kunst, relig.
Schuyler, GS: Neger
Schwalm, M-B: Gewissen
Schwanwitsch, BN: Nym-
phalidae
Schwartz: Bergbau -
Book county - Eisenerz
— A: Anouren - Bauch-
speicheldrüse - Muskel
— B: Trichinosis
— E: Epheseni
— GM: Stannite
— HA: Eisen - Feuerfest -
Gieß-
Schwarz: Wärme
— A: Tosifita
— EHL: Kalahari
— HF: Sonne
Schwartz, OH: Blutzucker
Schweigl, J: Rußland
Schwonder, O: Alkohol
Scipiades, E: Becken
Scobey, FC: Wasser
Scoble: Bergbau - Draht-
seile
Scoles, HC: Fernsprech-
Scott: Staub
— AW: Automobil -
Motor
— DC: Kanada
— DH: Calamopitys
— DR: Jesus
— EK: Gieß- - Kraft
— FH: Niere
— FM: Flora
— GM: Krebs
— H: Käfer - Lebertran -
Nahrungsmittel
— HC: Erb-
— HH: Batrachier - Zoo-
logie
— J.B: Grotius - Interna-
tionales Recht - Krieg
— I.T: Pflanze
— K: Augustus
— ND: Stickstoff
— PH: Jesaiah
— RH: Alkohol
— WR: Marshall, A
Scotti, C: Insulin
— G: Insulin
Scribner: Papier
— BW: Papier
Scutt, W: Germanium
Seares, FH: Nebel - Stern
Searle, AB: Feuerfest
— VL: Stimmgabel - Wel-
len
Searles, C: Rosset, F
Sears, FrW: Joule Effect
Seashore, CA: Kunst
— CE: Geistig
Sebbell, LB: Harz
Secrétan, C: Hypothèse
— R: Ehe
Sédallian, P: Streptoco-
ques
Sederholm: Mikroskop
— I.I: Finnland - Granit -
Helsinki
— P: Invar - Quecksilber
Sedgwick, JH: Vereinigte
Staaten von Nord-Ame-
rika
— WB: Neues Testament
— WF: Wärme
— WG: Tetrahydroacri-
dine
Sée, H: Chateaubriand -
Kropotkine - Spanien -
Völkerbund
— T.I.I: Geometrie
Seeger, ChL: Paris
Seehaus, H: Bibliothek
Seekles, L: Ketone - Me-
thyl
Seeley, DA: Hagel
SeEVERS, MH: Kokain
Segonzac, de: Abd el Krim
Segrè, A: Aegypten, d.
alte - Documento - Graf,
OM
Segrè, B: Oberflächen -
Pyramide
— C: England - Petrarca
Séguier, de: Gruppen
— J.de: Abél
— J-A.de: Diviseurs
— M.de: Transformation
Seguin, A: Stroboskop
— L: Johannisebere
Séguy, E: Calliphorines -
Diptères - O'Estrides - Si-
mulium
Seifritz, W: Protoplasm
Seigle, I: Drehung - Hoch-
ofen - Stahl
Seil, GE: Blausäure
Seip, DA: Nordische Spr.
Olsen, M - Wergeland, H
Sékaly, A: Musulmans
Selbie, WB: Parable
Seldes, G: Kino
Self-Weeks, W: Vermin
Selma, M: Aequator - Erd-
beben - Pacific - Philip-
pinen - Schwerkraft - Ty-
phoons
Seligman, E: Eigentum
— ERA: Preis - Steuer
Sélincourt, A.de: Schüler
— M.de: Silber
Selisiev, A: Balkan
Selivanoff, E: Vogel
Selk, Ph: Mésopotamien
Sellen, AG: Bibel
Sellergren, G: Papier
Sellerio, A: Präzision
Sellers, E: England - Ita-
lien
— J.L: Amerika
— O.R: Aegypten, d. alte
— Hosea
Sellman, E: Brychius
Seltman, CT: Eros
Seltschanikoff, MG: Ma-
terial
Sembrat, K: Anuren
Semeria, G: Diossime
— GB: Oleinsäure - Pseu-
doacidi
Semichon, L: Känguruh -
Macropus - Melecta
Semkowicz, Wl: Polen
Sempi: Bakterien
Sempie, Ech: Religion
Semprini, G: Alberti, LB -
Mirandolano - Reggio
Sen, BM: Fläche
— BN: Resorcinol
— HK: Hefe
— KC: Membranes
— M: Thianthren
Senderens, I-B: Aether -
Schwefelsäure
Sendner, J.L: Gieß-
Sendrail, M: Gehirn - Me-
tabolism
Sendroy, J, jr: Kalzium
Sénéchal, Chr: Barthel, M
Sengoku, S: Bambus
Sennen: Cerdagne - Tarra-
gone
Senter, G: Bromo- β -phe-
nylpropionic Acids
Seppings, EHL: Arakan
Serebrovsky, AS: Geflü-
gel
Serena, A: d'Azeglio
Sergeant, E: Hefe
Sergesco, P: Gleichungen
Sergeson: Erdöl
Serini, P: Chateaubriand,
A.de - Französische Spr.,
Lit. u. Unterr. - Morand,
P - Pascal
Serpa, R: Diphtheritis
Serra, B: Blake, W
— F: Cirenaica
— RE: Temperatur
Serrena, A: Francesca
Serres, A: Magnet
Serryer, J: Flug
Serrais, F: Frankreich
Serval, M: Balzac
Servantie, L: Milch
Serville, R: Pendel
Serwy, V: Genossenschaft
Seth, v: Vanadium
Setoh, S: Dielectric
Seton-Watson, RW: Lor-
ković, J - Masaryk -
Transylvania
Settman, T: Wespe
Sève, P: Spektrum
Severino, A: Amiel, F
Severinsen, P: Jesus
Severyns, A: Homer -
Penthesilée
Seveso: Rohr
Sevon, I: Sulfid
Sewall, H: Immunité
Seweryn, Th: Stickereien
Sexl, Th: Elektrisch
Seyde, J: Antikörper
Seyler: Kohle
Seymour, R.J: Haar
Seymour de Ricci: Gallien
Seyrig, A: Ichneumonides
Sforza, C: China
Shackelford, BE: Wolfram
Shackleton, MR: Jugosla-
vien
Shadduck, HA: Atom
Shaffer: Hüttenwesen
Shaffer, EL: Cicada - Kä-
fer
— ETH: Ashley River
Shajn, G: Stern
Shaklee, AO: Nahrungs-
mittel
Shanck, RB: Telegraphie
Shanks, Ed: Dichtung
Shann, E: Australien
Shannon, EV: Andorite -
Beidellite - Benjami-
nite - Boulangerite -
Chalcophyllite - Magnesite -
Mordenite - Petzite -
Stepanite
— M.I: Menthone
— RC: Moskito - Myrme-
cophile
Shapiro: Bergbau - Fisch
Shapley, H: Komet - Ma-
gellanic - Messier
Sharenkoff, V: Bogomila
Sharland, GA: Koks
Sharma, NL: Mount Gir-
nar

- Sharma, RK: Flüssigkeit
 Sharp, CH: Automobil - Licht
 — ChE: Abwässer
 — DE: Glas
 — HM: Röntgen
 — PF: Weizen
 — TM: Alkyl
 Sharpe, AJM: Zink
 Shatwell: Kohle - Oel - Oelschiefer
 — HG: Schieferöl
 Shaughnessy, EH: Radio - Rugby
 — HJ: Bakterien
 Shaw: Drehwage - Mineralogie - Sand
 — AL: Wasser
 — B: Gieß - Ventil
 — CH: Elektrisch
 — ChF: Boden
 — DN: Harz
 — EW: Maranhav
 — J: Eisen
 — JW: Hund
 — MB: Papier
 — N: Luft - Statistik
 — PE: Elektrisch
 — RH: Silage
 — T: Fernsprech-
 — Th: Fernsprech-
 — WT: Eichhörnchen - Murmeltier
 Sharby, JH: Molekül
 Sheak, WH: Schlange
 Shear, M: Lebertran
 — MJ: Cholesterol - Farbe
 — ThL: Korinth
 Sheard, Ch: Bilirubin - Galle - Leber - Rana
 Shearer, WL: Zirkonium
 Sheats, EW: Australien
 Sheatwell: Kohle
 Shedlovsky, Th: Fluor
 Sheerar, LF: Feuerfest
 Sheldon, HH: Quecksilber
 — O: Industrie
 — P: Gletscher
 — WmH: Gehirn
 Sheldford, VG: Photoelektrisch
 Shelling, DH: Adrenalin - Cholesterol - Leber - Lebertran
 Shellow, SM: Stenographers - Straßenbahn
 Shelton: Elektrisch
 — JP: Farrer, WJ
 Snen, E: Auge
 Shen-Tchi Hibino: Monascus
 Shenstone, AG: Kupfer
 Shepard, CE: Arenicola
 — ChE: Coke
 — FT: Rocky Mountain
 — WJ: Laski, JH
 Shepherd: Explosion - Oel
 — HH: Kupolofen
 — JR: Butylbenzene
 — RTh: Stickstoff
 — WT: Kind
 Sheppard, AT: Amerika
- Shepstone, HJ: Palästina
 Sherff, Ed: Bidens
 — EE: Isostigma
 Sheridan, EM: Frau
 Sheringham, G: Mauer
 Sherman, A: Feuerfest
 — CB: Landwirtschaft
 — ChW: Abwässer
 — E: Cholesterol - Milch
 — F: Insekten
 — FF: Jennys, R
 — HC: Amylasen - Bauchspeicheldrüse - Vitamin
 — JC: Kind
 — M: Kind
 — RA: Feuerfest
 Sherrard, EG: Holz
 Sherrill, MS: Ionization - Ozon
 Sherrington, C: Muskel
 — CS: Reflex
 Sherwin, CP: Aromatic - Entgiftung - Metabolism - Triphenyl
 Sherwood, MB: Gewebe - Zelle
 — RT: Kapsel
 Shetelig, H: Meyer, R - Ornament - Steinzeit
 Shewart, WA: Meß
 Shewhart, WA: Fernsprech - Meß
 Shewmake, EdF: Aussprache
 Shiba, K: Elektrisch - Geschwindigkeit
 Shibata, K: Differential - Zahlen
 — T: Zink
 — Y: Beryl - Columbite - Fergusonite
 Shibley, GS: Bakterien
 Shidei, J: Aluminium - Methyl
 Shields, MC: Farbe
 Shikata: Polarograph
 — M: Alkohol
 Shima, G: Formaldehyd
 Shimidzu, H: Japan
 Shimmin, AN: Textil
 Shimomura, A: Benzidine - Kohle
 Shin-Achi Hibino: Monascus
 Shinjo, S: Erde - Schwerkraft
 Shinoda, J: Phenanthrene - Styryl
 — O: Dictyoplaca
 Shipley, FW: Vergil
 — PG: Verdauung
 Shipman: Sibérie
 — TG: Wind
 Shippee, LB: Spanien
 Shirras, F: Steuer
 — GF: Indien
 ShivaRao, B: Indien
 Shoemaker, FC: Missouri
 — HA: Digitalis - Kokain
 — JS: Apfel
 Shoemith, JB: Brom
 Shohan, JB: Isoxazoline
- Shohat, J: Funktion
 — JA: Integral
 Shoji, H: Metall
 Shol, AT: Gehirn
 Shonle, R: Lophoptora
 Shook, CA: Integral
 Shoppee, ChW: Kohle - Natrium
 Shore, H: Thermoelectric - Werkzeug
 Shorey, P: Zivilisation
 Short, Alaska
 Shortt, LM: Andersen, HChr
 Show, SB: Sierra Nevada
 Shreve, F: Baja
 Shriner, RL: Mais - Pflanze - Sterols - Weizen
 Shubow, I-S: Juden
 Shukla, PP: Manasse
 Shull, GH: Oenotheren
 Shuttleworth, HLH: Indien
 Sibert, M: Litauisch - Sicherheit
 Sibirani, F: Sphären
 Siehmann: Friede
 Sideris, ChP: Hydrogen
 Sidersky, D: Juden
 — MD: Evangelium
 Sidgwick, A: Unterscheidung
 — NV: Beryl
 — V: Alkali
 Sidney, LP: Kohle
 Siebenthal: Baryum - Zink
 Sieber, R: Harz
 Sieczka, F: Zahlen
 Siedenburger, F: Krieg
 Siebahn, M: Kupfer - Molybdän - Röntgen - Spektrum
 Siegfried, A: England - Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Sierakowski, S: Blennorrhagie
 Sierpiński, W: Ausdehnung - Cantor - Funktion - Ganze - Hausdorff - Menger - Reihen - Summen
 Sierra, RG: Auge
 Sievert, RM: Radium - Röntgen
 Siffre: Zahn
 Sifton, Cl: Kanada
 Sigalas, A: Téron, Th
 Sigillino, N: Martini, M
 Sigma: Bergbau
 Sigmond, A.v: Boden
 Sigwald: Niere
 Sihvonen, V: Elektrolyt - Salpetersäure
 Siivola, P: Elektrisch - Toluol
 Sikabonyi, A: Kossuth
 Sikes, HL: Rift Valley
 Siklos: Rind
 Sikorski, H: Hexetone
 Silbernagel-Caloyanni, A: Urteil
 Silberrad, ChA: Toluene
- Silberrad, O: Chlor - Toluene
 Siler, JF: Dengue
 Silfverskiöld, N: Achondroplasie
 Silice, A: Kambodga
 Silsbee: Salz
 Silva, G: Fehler - Horrebowlcott - Venturi
 — LA: Peru
 Silvestri, F: Machilidae
 Silvia, C: Loboulbeniali
 Sim: Seil
 Simard: Immunité
 Simcock: Kohle
 Simek, A: Elektrokinetik
 — F: Oslovech - Slowakisch
 — O: Tschechoslowakei
 Simhart, M: Dati, G
 Simici, D: Adrenalin - Auge - Tabak
 Simmat, R: Biologie - Charakter - Psychologie
 Simmonds, N: Rachitis
 — OE: Flug
 Simonet, H: Reproduktion
 Simms, HS: Glucose
 Simoes-Raposo, L: Amphibien
 Simola, PE: Cozymase
 Simon, AW: Elektrostatik - Inductor - Röntgen - Wimshurst
 — ED: Land
 — G: Inwald
 — Jul: Simon, J
 — L: Telegraphie
 — L-J: Viskosität
 — L-Jacques: Schwefel
 — Louis-J: Monoacides
 — RH: Schwefel
 Simonart, F: Kongruenzen
 Simond, A: Metabolism
 Simonds, HR: Gieß-
 — JP: Leber
 Simonin, P: Hase - Schock
 Simonnet, H: Fortpflanzung - Hämatoporphyrin - Insulin - Milchsäure - Sulfonal
 Simonowitch: Kupfer
 Simons, A: Geschwulst
 — AJ: Lokomotive
 — D: Straf-
 — EN: Gieß-
 — FL: Glycerides
 — J: Madrid - Türkei
 — L: Vondel
 — PhI: Dichtung - Niederländisch - Sprach-
 — Stil - Zinn
 Simonsen: Haus
 — JL: Konessin - Naphthaquinolines - Sylvestrene
 — P: Schleswig-Holstein
 Simonsson, I: Almqvist, CJL - Wivallius, L
 Simonton, FV: Hund
 Simpich, F: Singapore

- Simpkin: Tieftemperatur
 Simpson, ChA: Slova-
 kisch
 — D: Bothwell
 — ED: Bewegung
 — ES: Goongarritte
 — FM: Fernsprech-
 — G: Neuseeland
 — GC: Blitz
 — JG: Marana tha - Pa-
 rable
 — S: Schaf
 — WD: Monymusk
 — WE: Schwefel
 — WM: Lunge
 — WW: Asphyxia - Mus-
 kel
 Sims, HU: Ethik - Ge-
 richt - Geschäft - Rechts-
 anwalt
 — LGA: Ventil
 Sincay, GStPde: Mon-
 tagne
 Sinclair, DJ: Steryl Alkyl
 — Styryl
 — WB: Baumwolle
 Sinding-Larsen, MF:
 Rückgrat
 Sinelnikov, K: Elektron
 Sinelnikow, E: Darm -
 Magen
 Singdahlsen, OLie: Ver-
 fasser
 Singh, BK: Chemie - Pho-
 totropism
 — Bawa-Kartar: Nikotin
 — D: Dimethyl
 — K: Schwefel
 — M: Carboxycamphora-
 nilic
 — R: Carboxycamphora-
 nilic
 — SB: Indien
 Singh-Pruthi, H: Insekten
 Singleton, FA: Australien
 Sinha, KG: Maithili
 Sinko, T: Dmochowski -
 Gregor - Pindaro
 Sinnat, FS: Brennstoff
 Sinnatt: Brennstoff
 — Kohle - Oel - Teer
 — FS: Kohle - Teer
 Sjöberg, K: Phosphor-
 säure
 Sjödin, L: Thomas -
 Västeras
 Sjögren, A: Linné
 — H: Falun
 Sjöros, B: Schwedisch
 Sjöstedt, Y: Acridiidea -
 Calopterygide - Insekten
 — Mantodea - Odonaten -
 Phasgonuroidea - Tape-
 sia - Termites - Truxa-
 liden
 — M-L: Latein
 Sjövall, B: De la Gardies
 Sjollem, B: Ketone -
 Methyl
 Sion, J: Everest - Indien
 Sipinen, U: Luft
 Sircar, AC: Heterocyclic
 Phenanthraquinone
 — G: Bhubaneswer
 Sircar, SSG: Resorcinol
 Sire: Fluor - Flußspat
 Sirelius, UT: Teppiche
 Sirén, O: China
 Siret, L: Marokko
 Sirks, MJ: Bienensaug -
 Bohne - Datura - Vera-
 seum
 Sisam, CH: Fläche
 — KS: Lambard
 Sisco: Elektrisch
 Sisesti, J: Agrikultur
 Sittgen, MJ: Maus
 Sitter, Wde: Stern
 Sittig, O: Jacksonian Fits
 Sittignani, MG: Leopardi
 Six, J: Aegypten, d. alte -
 Arabien - Chetiter - Stein-
 schneidekunst
 Sizoo: Metall - Queck-
 silber - Zinn
 — A: Thrasea
 — GJ: Helium - Queck-
 silber
 Skalinska, M: Phaseolus
 Skarzynska, M: Immunité
 — Serum
 Skautrup, P: Gennem-
 strogedell - Jütlandisch
 Skeats, EW: Pacific
 Skeel, C: Vieh
 Skelton: Eisen
 — HP: Wasser
 Skerrett: Tunnel
 Skjenneberg: Papier
 — AC: Papier
 Skinner: Kohle
 — Al: Menomini
 — AF: Mannose
 — CE: Bacillus
 — ChH: Rayleigh
 — DG: Stereoisomerie
 — JJ: Baumwolle
 Skjoldbo, CL: Bibliothek
 Skjot-Pedersen, A:
 Pflanze
 Sklovsky, M: Gieß-
 Sköld, H: Pänini
 Skog, Th: Schmerzlosig-
 keit
 Skok, P: Romanisch -
 Slaven
 Skorkowski, E: Pferd
 Skottsberg, C: Chloraca -
 Gotenburg
 Skousbo, F: Plagiat
 Skram, E: SchleswigHol-
 stein
 Skriabine, K-J: Ems
 Skubisrewski, L: Gewebe
 Skuja, H: Älgen - Glo-
 baria - Hildenbrandia -
 Süßwasser - Zygnema-
 ceen
 Skupienski, FX: Myxo-
 mycetes
 Skvortzow, BW: Desmids
 Slack, CM: Röntgen
 — FG: Wasserstoff
 Sladbey, VG: Komet
 Sládeček, B: Aristophanes
 Slater, G: Indien
 — JC: Atom - Natrium -
 Quanten - Wasserstoff
 Slater, JG: Stahl
 — RH: Brom
 Slavenas, P: Relativität
 Slavík, F: Antimonit -
 Steinkohle - Zaratit
 Slawson, I: Jugendliche
 Sleator, WW: Wasser-
 dampf
 Slee, JA: Telegraphie
 Sleggs, GF: Netzhaut
 Slepian, J: Beleuchtung -
 Elektrisch - Kathoden-
 strahlen - Temperatur -
 Ventil
 Sligh, TS: Temperatur
 Slijper, E: Erpenius -
 Renaud deMontauban
 Sloane: Eisenerz
 Slobosiano, H: Ikterus
 Slocombe, G: Frankreich
 Slomann, HC: Plattenfuß
 Slonaker, JR: Ratte
 Slonimski, P: Polyarthra -
 Brachionus
 Slooff, JP: Radioaktivité
 Slooten, Gv: Kind
 Slousch, N: Phönizisch
 Sloutzki, N: Industrie -
 Robot
 Sluiter, E: Blut - Fruktose
 Smaley, O: Messing
 Smalley, O: Aluminium -
 Messing
 Smart, WJ: Lack
 Smedt, J.de: Schwefel-
 kohlenstoff
 Smijers, A: Musik
 Smilda, H: Cicero -
 Flaxtabula - Religion -
 Seneca
 Smiles, S: Benz - Diul-
 phoxides - Naphthathi-
 oxins - Thioaryl - Thio-
 sulphates
 Smillie, WG: Bergbau
 Smit, EHaagen: Attisch
 — J: Protestantisme
 Smith: Alaska - Eisen -
 Koks
 — AE: NewYork
 — AEMcR: Perliteisen
 — AH: Gewebe - Gro-
 ningen - Niederlande -
 Verwirrung
 — AW: Aluminium -
 Spektrum - Wärme
 — C: Kirche - Maschine
 — CC: Zink
 — CF: Meter
 — CO: Prunus
 — CR: Sozial-
 — CS: Wasserstoff
 — DE: Römisch - Zahlen
 — EF: Chemie - Krebs
 — EH: Kirche
 — EP: Nebenniere
 — ES: Kind
 — EW: Gieß-
 — FB: Terpene
 — FD: Kriminal - Long,
 ChJ
 — FF: Glühlampe - Phos-
 phine
 — FM: Adrenalin
 Smith, G: Glyzerine
 — GE: Glozel
 — GF: Phenol
 — H: Saxifraga
 — HA: Australien
 — HC: Dampf - Silicon
 — HE: Renan
 — HG: Flug - Helium
 — HI: Bellacoola -
 MackenziePark - Vancou-
 ver
 — HL: AmpereCauchy
 — HP: Bibel
 — HS: Elektrisch
 — HW: Schildkröte
 — J: Menthyl - Methyl
 — JC: Neopine
 — JCh: Aromatic
 — JDM: Harz - Metall -
 Tetrahedral
 — JG: Silika
 — JJ: Heaviside - Orohi-
 daceae - Tropen
 — JMP: Altes Testament
 — Sinai
 — JW: Temperatur
 — L: Bibliothek - Kanada
 — LB: Stickstoff
 — LE: Brom
 — LP: Raggio - Sévigné
 — LT: Alkohol - Salpeter
 — M: Ehe - Stickstoff
 — MA: Spolia
 — MG: Indien
 — NR: Boden
 — Otto: Frederiksberg
 — PA: Kurven
 — PhE: ColoradoAxolotl
 — PhS: Geologie
 — RA: BeestonTorHoard
 — RC: Ester - Gleichung -
 Gummi
 — RL: Antenne
 — RS: Boden
 — S: Alexander IV. -
 Assyrisch - Elektrisch -
 Hawaii - Humbaba -
 Licht
 — St: Aulina - Corwenia -
 UltraViolet
 — StB: Athen
 — SG: Gieß-
 — SP: Elektrisch
 — T: Gieß-
 — TV: Genossenschaft
 — ThC: Garfield
 — WC: Amerika - Christ-
 mas Islands - Zink
 — WD: Philippinen
 — WG: Pflanze
 Smith-Rose, RL: Antenne
 — Drahtlos - Radio
 Smith Woodward, A:
 Kriechtiere
 Smits: Eisen
 — A: Ammonium - Me-
 tall - Schwefel
 — E: Caesium
 Smolders, P: Heylisseem
 Smoot: Kupfer
 Smoronski, K: Genesis
 Smrz, SJ: Zinn
 Smyth, HD: Wasserstoff
 Smythe, WR: Elektron

- Snaveley, ME: Amblystoma
 Snedecor, GW: Rechnen
 Snell, FR: Brom
 — WH: Holz
 Snelleman, I.F: Schmiede
 Snellen, Joh: Antal-Opzoomer, ASC, van
 Sneller, LW: Kattun
 — ZW: Kattun - Wirtschaft - Wein
 Snethlage, I.L: Gottesdienst - Offenbarung - Religion
 Sneum, A: Bibliothek
 Snider, J.G: Vitamin
 — KG: Cladoceren
 Snodgrass, RE: Insekten
 Snouck Hurgronje, C: Rasse
 Snow, A.J: Psychologie
 — BF: Wasser
 — Ch: Elektrisch
 — EC: Handel
 — H: Krebs - Medizin
 — LM: Bakterien - Boden
 — R: Knospe
 Snowden, Ph: Europa
 Snyder, ChD: Herz
 Snijder, GAS: Athen - Trajanus
 Snyder, J.E: Aethylmercaptan
 — J.O: Catostomids
 — LH: Blut
 — RS: Schwein - Sonnenblume
 — TE: Rugitermes - Termites
 — THE: Fernsprech - Termites
 — V: Involution
 Soares, ThG: Religion
 Sobhy, GPG: Koptisch
 Sobotka, H: Lactone
 Sobrero, C: Giolitti
 Sochaniwicz, C: Podlachie - Zauberei
 Soddy, F: Atom
 Söderbaum, HG: Gadolin, J
 Söderberg, V: Hazelius, I.A
 Söderblom, N: Gott
 Söderhjelm, W: Almqvist, C.I.L - Finnland - Roman de la Rose
 Söderlund, I: Otterstad
 Söderqvist, I: Schwedisch
 Sønderup, HPS: Insekten - Prodenia - Schmetterling
 Söhngen, NL: Bacillus - Saccharomyces
 Soest, I.L.van: Arnheim - Flora - Hieracia - Pflanze
 Sogani, CM: Optik
 Sogliano: Pompeji
 Sohlman, RR: Geistig
 Sohm: Dampf
 Soignon, F: Kind
 Soil, EJ: Tournai
 Sokólska, J: Tegenaria
 Sola, C: Sonne
 Solacolu, Th: Rumänien
 Solalinde, AG: Alfonso X
 Solari, A: Constantin - Faenza - Unni
 — G: Kant - Philosophie
 Solazzi, S: Calculus - Ehe - Prokurator
 Solberg, TA: Dampfer
 Solbert, O: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Solenni, GVM.de: Valdés, J.de
 Soler, E: Gravimetrie - Pendel
 — I.M: Córdova y Leake, P
 Soleri, M: Völkerbund
 Solf y Muro, A: Bergbau
 Soli, G: Modena
 Solignac, M: Mastodon - Tunis
 Sollas, W.J: Australopithecus
 Solmi, A: Pavia
 Solomon, I: Blut
 Solovioff: Brennstoff - Schiefer
 Solvay, L: Hermans, Ch
 Kufferath, M - Lambeaux, J - Wauters, A-J
 Someren, RAL.van: Schmetterling
 — VGL.van: Schmetterling
 Somers: Erdöl
 Somigliana, C: Elastostatica
 Sommelet, M: Diphénylméthane
 Sommerfeld, A: Atom
 Sommerfelt, A: Irland - Keltisch - Oslo - Sprach - Welsh
 Sommers, HS: Australien
 Somogyi, M: Aceto-acetic
 Sonden, K: Kolorimetrisch
 Sonn, M: Délire
 Sonne, C: Licht
 — J: Mahzor Sabionetta Cremona
 Sonnenfeld, J: Stahl
 Soó, R.v: Polymorphismus
 Soper, FG: Phenol
 — GA: Luft
 — H.E: Reihen
 Soranzo, G: Isotta - Mittelalter
 Sorbelli, A: Bandera - Bologna - Gargani, GT - Stella, GP - Venturino
 — T: Pascoli, G
 Sordelli, A: Antigène - Diphtheritis - Eiweißstoff - Ernährung
 Sorokin, P: Ehe - Monarchy
 Sorre, M: Antwerpen - Spanien
 Sorrento, L: Mittelalter
 Sosa, H: Paratyphus
 Sosman: Feuerfest
 — RB: Diamagnetisch - Vulkan
 Sotiriou, G: EGINE
 Soto, L.de: Bau
 Sottas, H: Harkhentehtai
 Sotter: Korrosion - Rost
 Soubeyre, M: Mission, auß.
 Souček, St: Labyrinth
 Souday, P: Drama
 Souèges, R: Hypericacées - Mohn - Plantago - Ruta - Sedum
 Soula: Bauchspeicheldrüse - Funktion
 — LC: Milz - Muskel
 Soulay: Elektrisch
 Soule, GH.jr: Eigentum
 Souleyre, M: Bakterien
 Sourander, I: Harz
 Souslow, GC: Bewegung
 Souter, A: Paulus
 Southward: Kohle
 Southwell, RV: Witterung
 Southworth, C: Frank
 — FC: Schildkröte
 — GC: Wellen
 Soutzo, M: Münz
 Souza, AR.S.de: Rio de Janeiro
 Souza Campos, E.de: Myéololeucémie - Paralysie - Syphilis
 Sowetowa, A: Faser
 Spärc, R: Nahrungsmittel - Seetiere
 Späte: Glas
 Späth, F: Cassidinen
 — RA: Infektion
 Spagnol, G: Schwefeleisen
 Spaht: Elektrisch
 Sparks, HL: Kunst - Vereinigte Staaten v. Nord-Amerika
 Sparr, E: Universität
 Sparre, de: Wasser
 Sparrow, ChD: Wachstum
 — CM: Michelson
 — H: Diphtheritis
 — StW: Flug
 — WS: Whall, Chr
 Spassitch, B: Leber
 Spat, C: Fisch
 Spath, LF: Ammonit - Lias
 Spaul, EA: Crassicauda - Pharyngodon
 Spaulding, P: Cronartium
 Speck, FG: Labrador
 Speckman, HAW: Sele-nus, G - Shakespeare
 Spehl, P: Blut - Pneumothorax
 Speidel, CC: Drüsen
 Speight, R: Neuseeland
 Spell, L: Philanthropic
 Spellanzon, C: Sauro, N
 Speller, FN: Korrosion
 Spence: Fluor - Graphit - Talkum
 — B.J: Spektrum
 — L: Brasilien - Schottland
 Spencer, FAM: Ethik
 — GC: Dibromo-o-toluidine
 — L.J: Trechmann
 — WP: Drosophila
 Spender, C: Dekker, Th
 — H: Bodenreform - England - Monarchy - Radio - Staël, Mme. de
 — HF: Locarno - Mosul - Sheffield - Sicherheit
 — J.A: Oxford and Aquith, Lord
 Speransky, A: Wirbel
 — AD: Knochen
 Sperr, FW: Gas
 Sperry, WM: Hund - Lipids
 Spessivtseff, P: Borkenkäfer - Fichtenborkenkäfer
 Speter, M: Weise, Chr
 Spier, L: Havasupai
 Spiller, WG: Auge - Nerv
 Spinden, H.I: Zivilisation
 Spindler, H: Milch
 Spinka, M: Rußland
 Spirito, U: Gericht - Kriminal-
 Spitzer, L: Aragón - Baskisch - Katalanisch - Spanisch
 Spitzglass: Kohle
 Splawa-Neyman, I: Summen
 Sponer, H: Molekül
 Sponsler, OL: Faser - Röntgen
 Spooner, T: Magnet - Potentiometer
 — Th: Umformer
 Sprague, TA: Dicotyledon - Hiraea - Nomenclature - Nomina - Orchidaceae - Pflanze - Quince - Saat - Statice - Tiliaceae - Trinominals - Wasserkresse
 — TB: Lopezia
 Sprietsma, C: Amerika - Universität
 Spring: Temperatur
 Springer, F: Crinoid
 Spronck, CH: Tuberculose
 Spur, E: SchleswigHolstein
 Spurr: Bergbau - Camp Bird - Feldspat - Gold - Kentucky - Mineralogie - Zink
 — J.E: Erz
 Spurway, CH: Boden - Phosphor
 Squirrel, HS: Barock
 Srinivasan, NG: Optik
 Ssementschenko, I.I: Meß
 Ssinelnikow, E: Hunde
 Stabell, G: Kirche
 Stach, J: Machilidae - Spinisotoma
 Stadie, WC: Blut
 Stadler, LJ: Mais
 Stadling, I: Fallgrube

- Staël-Holstein, L.de: Post
 Stahl, J: Kohlenoxyd
 Staidl, J.A: Zellstoff
 Stainer: Kohle
 Stainier, X: Huy
 Stair, J.L: Beleuchtung
 Stakman, EC: Pflanze - Weizen
 Stalker, J: Rom
 Stallings, I.H: Leguminosen
 Stamp, J.C: Nachlaßsteuer
 — LD: Burma
 Standing, PC: Suchet, L - Südamerika - Suffren, PA - Triolet
 Standley, PC: Hymenophyta - Pflanze
 Standum, TE: Gas
 Stanescu, PP: Blätter
 Stanier, W: Kraft
 Stanislaw, A: Lombards
 Stankovitch, S: Planaria
 Stanley, ER: Koralle - NeuGuinea - Papua
 Stanoyevich, M: Tolstoy
 Stanton, HM: Musik
 Stapledon, O: Gut
 Stark: Turbine
 — WB: Drosophila
 Starkey, RL: Boden
 Starkie, W: Spanische Spr. u. Lit. - Unamuno, M.de
 Starks, EC: Fisch
 Starkweather, HW: Helium - Sauerstoff - Stickstoff
 Starobinsky, A: Dépression
 Starr, F: Liberia
 — I: Aethyljod
 Starzewska, M: Harn
 Stason, M: Marsileas
 Stassano, H: Aether - Bakterien - Gift - Mikroben - Milch - Natron - Sterilisation
 Statham: Elektrisch - Koks
 Stathopoulos, Th: Yagourt
 Staub, R: Alpen - Dinarien
 — W: Geologie - Mexico
 Staud, C.J: Zellulose
 Staunton: Bergbau
 Stavenow, L: Gustav II. Adolf
 Staverman, WH: Robinson Crusoe
 Stavorinus, D: Gas - Luxmasse
 Stechoupek, N: Rußland
 Stead, FH: Gott
 — R.J.C: Kanada
 Stearn, EW: Micro-Parasite
 Stearns, HF: Vanadinite
 — HT: Kilauea
 Steart: Bergbau
 Stebbins, J: Sonne
 Stedman, HL: Eiweiß
- Steed, W: Papst
 Steel, DA: Lokomotive
 Steenberg, ASch: Buch
 Steenbock, H: Geflügel - Lebertran - Nahrungsmittel
 Steenhuis, D.I: Ostitis
 Steenis, CGG.J.van: Helianthemum - Pflanze - Phanerogames - Sonnenröschen
 Steenstrup, I: Schwedisch
 Stefani, C.de: Garfagnana
 Stefanini, A: Akustik
 — G: Buca del Tasso - Cirenaica
 Stefanovitch, M: Jugoslawien
 Stefansson, V: Hunger
 Steffen, R: Kampf
 Steffensen, J.F: Nörlund
 Steffes: Sauerstoff - Trocken
 Steger: Glas
 Stehlin, HG: Proboscoidier
 Steidel: Erdöl
 Steidle: Gesteinsstaub - Kohle
 Steidtmann, Ed: Lexington
 Stein, CS: Stadt
 — EW: Gericht
 — H: Laurea - Paris
 — H.J: Eisen
 — J.B: Katze
 Steinacker, H: Liber Diurnus
 Steinberg, J.C: Ton
 Steinebach, F.G: Gieß-
 Stejneger, L: Eidechse - Schildkröte
 Steiner, A: Prescott, WH - Soudéry, Mlle. de
 — G: Wurm
 Steinhans, AH: Hund
 — H: Summen
 Steinmann, E: Paris
 Steinschneider, L: Mineralöl
 Stella, M: Hafiz
 Stelmach, M: Torfmoose
 Stenbruck, FA: Typhus
 Stenbruck, FA: Antikörper
 Stender-Petersen, A: Slaven
 Stenfors, E: Kurven
 Stengel, A: Cirrhosis
 Stenius, G: Insekten - Käfer - Stenus
 Stensiö, E: Eusthenopteron
 — EA: Pteraspis
 Stenström, NG: Herz
 — W: Haut
 Stenton, FM: England
 Steepoe, I: Nepa
 Stepanoff, W: Funktion
 Stephan, H: Phthal
 — StH: Mondsucht - Palestina
 Stephen, H: Aldehyd - Hydroxybenzil
- Stephens, HN: Alkyl - Benzin
 — JW: Durden, J - Kortright, G - Walker, H
 Stephensen: Bergbau
 Stephenson, A: Unfall
 — BR: Spektrum
 — C: England
 — GM: Schweden
 — J: Enchytraeidae - Oligochaeta
 — NW: Calhoun
 — OW: Amerika
 — T: Orchidaceae
 — TA: Orchidaceae
 — W: Neon
 Shepherd: Staubkohle
 Sterck, I.FM: Humanisten
 Stern, C: Drosophila - Melanogaster
 — GB: Kaye-Smith
 Sternon, F: Champignon - Ramularia
 Sterringa, T: Niederländisch
 — Tj: Staring
 Stetson, HT: Sonne
 Stetter, G: Atom
 Stevens: Bergbau
 — A: Mensch
 — AW: Amazonas - Hamilton Rice Expedition
 — FA: Scharlach
 — FL: Hemisphaeriaceae
 — FW: Explosion
 — HC: Rußland
 — JW: Boden - Leguminosen - Milch
 — ThS: Methylen
 — WE: Kriegsgeschichtliches
 — WHS: Börse - Handel
 — WR: Temperatur - Tornado
 Stevenson, J.A: Kanada
 Steward: Bergbau
 — GW: Strom
 — J.Q: Strahlung
 — W: England
 Stewart: Bergbau
 — AW: Spektrum
 — C: Indien
 — GD: Rohr
 — GN: Adrenalin - Globulin - Hund
 — GR: Verse
 — GW: Akustik - Helmholtz
 — GWB: Akustik
 — H.J: Elektrokardiogramm
 — I: Karborundum
 — JD: Australien - Bibliothek
 — JMcK: Sterblichkeit
 — L: Kohlenmonoxyd
 — M: Signal
 — RM: Signal - Sonne
 — WP: Tornado
 Steyns, M.J.E.M: Kalzium
 Stiasny, G: Catostylidae - Rhizostomeen - Scyphomedusen
- Stiasny-Wijnhoff, G: Nemertea
 Stiebitz, F: Lesbisch - Neues Testament
 Stieffel: Blut
 — R: Hämolytisch
 Stier, TJB: Diemetylus - Physiologie - Temperature
 Stjernstedt, M: Urheberrecht
 Stievenart: Dampf
 Stiffel: Chlor
 Stiles, LS: Tunnel
 Still, A: Telegraphie
 Stillmann, MW: Religion
 Stillnuckes, A: Herz
 Stillwell, FL: Australien
 Stimson, HL: Eigentum
 — M: Flüssigkeit
 Stinchfield, SM: Frau
 Stinson, J.W: International
 Stirrett, J.T: Kanada
 Stites, RS: Leonardo da Vinci
 Stivender: Temperatur
 Stocco, G: Erdbeben
 Stock, Ch: Säugetier
 — J: Wechselstrom
 Stockdale, D: Aluminium - Zink
 — PB: Fels
 Stockes, S: Temperament
 Stockley, WEP: Cromwell, O
 Stocks, M: Familie
 Stockton, AB: Shock
 Stoddard: Glimmer
 — JL: Eiweißstoff
 Stören, R: Silber
 Störmer, L: Norwegen
 Stöss: Arsen
 Stokking, H.I: Kelling, P
 Stolberg, B: Pullman Company
 Stoll: Blei - Zink
 — EE: Alkohol - Drama
 — NR: Hakenwurm
 Stolpe, S: Bremer, F
 Stols, AAM: Valery, P¹
 Stomps, Th: Goor, A.J.C van
 Stone: Elektrische Bahn
 — AR: Gedächtnis
 — CP: Ratte
 — EH: Stonehenge
 — FG: England
 — J.FrS: Halogen
 — LS: Amblystoma
 — MH: Funktion - Reihen
 — SA: Geistig
 — SB: Meteoriden
 — W: Vogel
 Stoneberg, HF: Korn - Mais
 Stoneham, HF: Vogel
 Stor-Rauk, WA: Reibung - Zapfenreibung
 Storrow: Bergbau
 Story, S: Paris
 Stose: Strontium
 Stott, VH: Glas
 Stouffer, EB: Kronecker

- Stoughton: Magnesium
 Stourdzé, H: Josué b. Pe-
 rahya
 Stout, AB: Lilium
 — SE: Antistius Rusticus
 Stowe, WD: Gieß-
 Stowell, EZ: Fernsprech-
 — FP: Wasser
 Stoyanoff, A: Riesz, M
 Stozek, W: Funktion
 Strachan, I: Sulfit - Zell-
 stoff - Zellulose
 Stracke, A: Beatrys
 — DA: Trudo, S
 Straham, A: Geikie, Sir
 Archibald
 Straka, I: Matthäus
 — N.I: Matthäus
 Stranathan, J.D: Draht
 Strange: Bergbau
 — E.F: Kunst
 Strangeways, TSP: Ge-
 webe - Röntgen
 Straszewicz, S: Ebene
 Stratta, R: Ketoform
 Straub: Stahl
 — J: Kolloide
 Strauch: Kohle
 — LB: Natrium
 Strauss, O: Kausalität
 — P: Mutter
 Strausz, L: Mecsek
 Strautmanis, I: Mado-
 theca - Mocs
 Strazzeri, V: Linie
 Strecker, EA: Geistes-
 krank
 Street, GS: Zensur
 Strengell, G: Finnland -
 Saarinsens, E
 Stresemann, E: Kuckuck
 Streur: Zinn
 Streuwels, St: Waterhoek
 Strickland-Anderson, L:
 Assam
 Strinati, R: Monza - Rom
 Strisower, L: Exterrito-
 rialité
 Strömbäck, D: Västgö-
 talagen
 Strömberg, G: Geschwin-
 digkeit
 — KjellRG: Leopold
 Strömholm, D: Beowulf -
 Neues Testament
 Stroh, L: Vogesen
 Strohl, A: Elektrodes -
 Größe
 — H: Luther - Oberlin
 — J: Schlange
 Strommer: Ofen
 Stromsten, FA: Seen
 Strong, CA: Erscheinung
 — EK: Angestellte
 — EK, jr.: Personal
 — LC: Geschwulst - Ge-
 webe - Krebs
 — WD: Fels
 — WM: Ruhr
 Stroobants, A: Liturgie
 Strout, RL: Automobile
 Strow, CW: Gemeinde
 Strowski, F: Französische
 Spr., Lit. u. Unterr. - Phi-
 losophie - Zeromski, St
 Struik, DJ: Wissekerke
 Strumia, M: Kanada
 Struve, O: Helium - La-
 certa - Stern
 — V: Aegypten, d. alte
 Stuart: Kohle
 — MH: Beruf
 Stubbings, GW: Umfor-
 mer
 Studer, N: Journalistic
 — P: Edoardo II.
 Studnicka, F: Gewebe
 Stull: Feuerfest
 — RT: Glas - Kaolin
 Stumberg, D: Psychologie
 Stumper, R: Rost
 Sturdivant, BF: Micro-
 Parasite
 Sturrock, W: Beleuchtung
 Sturtevant, AH: Drosophila - Keim
 — AM: Altsächsisch -
 Edda - Hiatus - Nor-
 disch
 — EH: Latein
 Sturzo, L: Ethik - Italien
 — Politik
 Stijfhoorn, G: Hamlet
 — O: Shakespeare
 Stylianopoulo, M: Hund
 Subrahmaniam, G: Metall
 Subramanian, K: Centro-
 rhynchus
 Subramanyam, SG: Flü-
 sigkeit
 Such, J.E: Milchsäure
 Sudan, AC: Hund - Kal-
 zium - Kaolin - Strontium
 Sudria, I: Material
 Süß, G: Griechische Spr.
 u. Lit.
 — W: Abbildung - Eibe -
 Ellipsoide - Geometrie -
 Gruppen - Kugel
 Süßmilch, CA: Australien
 — New South Wales
 Suetuna, Z: Funktionen -
 Integral
 Sugata, H: Hefe
 Sugden, J.N: Elektrolyt
 — R: Ammonium
 — S: Aromatic - Isomeri-
 des - Kolloide
 Sugiura, Y: Eisen - Elek-
 trisch - Isotopes - Kohle -
 Lithium - Quanten -
 Quecksilber - Spektrum -
 Wismuth
 Sugliani, V: Ibsen
 Sulc, I: Faune
 — K: Fulgorides
 Suligowski, A: Rußland
 Sullivan, RC: Blutzucker
 — RW: Silicagel
 Sulzberger, M: Kreuz
 Suman: Pumpe
 Summer, J.B: Cyan
 Summers, F: Baumwolle
 — HS: Australien
 — MB: Alaska
 Sun, KH: Vogel
 — KS: Pilocarpine
 Sundberg: Bergbau
 Sundell, AF: Elektrisch
 Sundelöf, H: Almqvist
 Sundén, KF: Englische
 Spr., Lit. u. Unterr.
 Sunderland, ER: Eng-
 land
 — J.S: Kupfer
 Sundius: Granit
 — N: Granit - Helsinkite -
 Karbonat - Mangan - Val-
 demarsvik
 Sundström, E: Bibliothek
 — KE: Vogel
 Sundwall, I: Kind
 Sunier, ALI: Vertigo
 Sunnen: Hüttenwesen -
 Verbrennung
 Suomalainen, EW: Lygris
 Suominen, H: Ausdehnung
 — Kupfer
 — I.K: Haar
 Supino, C: Altruismo
 — F: Fisch
 — G: Elastizität
 — I.B: Alberti, LB - Zop-
 po, M
 Supniewski, J: Blut
 Sur, N: Elements
 — NK: Aluminium -
 Eisen
 — R: Entropy
 — RK: Ionization - Strah-
 lung
 Surbeck, I.E: Sauerstoff
 Surcouf, I: Oestrices
 Surmonit, I: Brustdrüse
 Surringar, I: Valckenier:
 Forst
 Susaeta, J.M: Alava
 Sushkin, P: Fauna
 Sussmilch, CA: Australien
 Susta, J: Tschechoslowa-
 kei
 Suszko, J: Isochinin
 Sutcliffe, EF: Num
 Sutherland, D: Wigtown-
 shire
 Sutton, E: Hobbes, J.O
 — GD: Methyl
 — GW: Oszillograph
 — H: Kind
 — TC: Chemie - Wellen
 Suyehiro, K: Blitzlicht -
 Photographie
 Suzuki, S: Ion
 — U: Cholesterol - Eiweiß-
 stoff - Vitamin
 Svagr: Bau
 Svanberg, N: Musik -
 Rhythmus
 — O: Aceton - Arabinose
 — Elektrolyt - Milchsäure
 — Phosphorsäure - Sac-
 charose - Zucker
 — V: Rydberg
 Svedberg, T: Albumines
 — The: Kolloide
 Svedelius, N: Algen -
 Blüten
 Svendberg, T: Eiweißstoff
 Svensen Melbye, G: Kup-
 fer
 Svensson, E: Silber
 — I: Tidemann, H
 Sverdrup, A: Erbsen - Ver-
 erbung
 — G: Tod
 — HU: Nordpol
 Sverjensky, S: Gleichun-
 gen
 Sverker, Ek: Ulfsparras,
 K
 Svikul, D: Hermaphro-
 disme
 Svoboda, Ch: Philodème
 — K: Griechische Spr. u.
 Lit. - Lukianov
 Swain, J.W: Kirche
 Swallow, J.C: Helium
 Swan, A.J: Rußland
 — AW: Straßenbahn
 — E: Quecksilber
 Swann, REC: Kino;
 — WFG: Elektromagne-
 tismus - Michelson -
 Strahlung
 Swanson, WH: Sulfit
 Swanton, J.R: Natchez
 Swanwick, HM: Friede -
 Sicherheit
 Swart: Heutsz, W.v
 Swartz, CE: Molybdän
 — O: Kohlehydrat
 Sweeney, WT: Wolfram
 Sweet, FH: Amphibien
 — WC: Australien - Berg-
 bau
 Swenarton, J.Ch: Milch
 Swezey, OH: Hawaii
 Swiderski, B: Karpathen
 Swift, E: Krieg
 — EJ: Zeit
 Swindle, PF: Physiologie -
 Strychnin
 Swindler, J.A: Spektrum
 Swingle, WW: Anuren -
 Edema - Hund - Jod -
 Starrkrampf - Wirbeltier
 Swinnerton, AC: Eiszeit
 — HH: Woodthorpea
 Swinton, WE: Daunophis
 Swirenko, D: Mikroflora -
 Pediatrum - Plankton
 Switzer, J.E: Witterung
 Sword, J: Chrom - Limo-
 nene
 Sykes: Eisen
 — P: Cyrus
 Sylvén, N: Linum
 Sylwan, O: Schwedisch
 Symonds, CP: Schlaf-
 Sklerose
 — PM: Psychologie
 Symons, J.L: Xanthium
 Sympkin: Pyrit
 Synge, J.L: Elastizität
 Syniewski, W: Diastase -
 Stärke
 Szafer, W: Grodno
 Szász, O: Potenz
 Szatran, B: Pakoslaw
 Szczepanski, L: Ehe
 Szekely, S: Milch
 Szekfü, J: Mohacs
 Széll, K: Gas
 Szenes, E: Rind

Szerbakow, D.J: Radium
Szilard, B: Elektrisch -
Perle
Szmazenka, H: Uspulun
Szomodics, H: Polar
Szuman, J.G: Ei
Szumowski, W: Krakau
Szymański, P: Ganze
Szyszkowski, B: Elektro-
de - Elektrolyt
— L: Polnische Sprache

T

Tabesse, E: Magnet
Tablé, Ade: Gewerk-
schaft
Taccini, G: Nickel
Taccione, A: Aristophanes
Taddei, GF: Lorenzo il
Magnifico
Taft, HD: Alkohol
— Rob: Elektronation
Tai, FC: Bibliothek
Tajime, R: Wolfram
Tail, H: Kupfer
Tainter, ML: Kokain
Tait, J: Frosch
Tajtelbaum-Tarski, A:
Axiome - Funktion
Takagi, T: Algebra - Ca-
rathéodory - Cyclotomic
Takahashi, K: Biosterin
— Y: Helium
Takamine, T: Magnet -
Metall - Quecksilber -
Spektrum
Takasu, T: Differential -
Geometrie - Inversion -
Kurven
Takenaka, S: Funktion -
Integral - Kraft - Tau-
berian
Takeuchi, T: Drehung
Talbot: Rohr
— G: Schmetterling
Tale, WG, van der: Meyer,
Willem
Talen, HW: Brom
Taley-Franzese, C: Sangi-
mignanesi
Taliaferro, LG: Malaria -
Vogel
— WH: Trypanosoma
Talko-Grynzech, T: Vol-
ta
Tallgren, AM: Pontide -
Rußland
Talmage: Erz - Mineralo-
gie
Talon, A: Transport
Talvitie, V: Normaldecyl
Tamarkin, J: Parseval
Tamassia, N: Ravennate,
A - Testament
Tams Lyche, R: Gleich-
ungen - Koeffizienten
Tamm, O: Gletscher
Tammekann, A: Sillböle
Tammelander, R: Lezi-
thine
Tammes, T: Dianthus
Tams, WHT: Lasiocam-
pa

Tamura, S: Kupfer
— Y: Maus
Tanabe, M: Trichomonas
Tanaca, M: Anthraquino-
nes
Tanaka, Ch: Bambus -
Kupfer - Platin
— T: Elektron
— Y: Bombyx
Tandberg, I.G: Jod
Tange, M: Vogel
Tangl, K: Gravitation
T'ang Leang Li: China
Tannaka, M: Integral -
Ogura
Tannehill, I.R: Sonne
Tannenbaum, S: Neuroses
Tannenber, W.de: Trans-
formation
Tanner, FW: Hefe - Na-
trium
— HG: Toluid
— V: Jaarila
Tanon, L: Afrika - Mine-
ralwasser - Schlafkrank-
heit
Tanzi, E: Nerv
Tap, P: Angola
Tapernoux, A: Milch
Tappan, V: Hund
Tapper, B: Diltthey
Tapsell, H.J: Nickel
Taradoire, F: Oel
Taraporevala, VBD: Gold
Tarbinsky, SP: Orthop-
tera
Tardy, L: Landwirtschaft
Targowla, R: Blut -
Gleichgewicht
Tariel: Gas
Tarlé, A.de: Rohstoffe
Tarozi, G: Ambrosi, L
Tarr, WA: Madison County
Tarrell, J: Aegypten, d.
alte
Tarski, A: Alephsatz -
Summen
Tasker, JG: Katholisch -
Stockholm
Tastevin, C: Maku - Murá
Taszycki, W: Polen
Tatlock, RR: China - Ti-
zian
Tattersall, HJ: Phenyl
Tatum, AL: Kokain - Vo-
gel
Taubenschlag, R: Servi-
tudes
Taurisano, J: Thomas
Taussig, F: Geisteskrank
— FW: Amerika
Taverne, JM: Batoer, G -
Dieng - KawahBaroe -
Kawah Idjen - Kelvet, G -
Lamongan, G: - Merapi,
G - Posso Meer - Raoong,
G - Semeroe, G - Sendoro,
G - Sopoetan, G - Tan-
dikar, G - Tangkoeban, G -
Vulkan
Tawney, GA: Religion
Taylor: Kohle - Koks -
Luft - Ueberlandleitun-
gen

Tayl, AC, jr.: Insulin
— AE: Bradley, FH -
Ernährung
— AF: Apocrypha
— AH: Farbe - Licht -
Radio
— CJA: Aethylen
— CV: Elektrodes
— EA: Crane fly - Schott-
land
— FJ: Wasser
— G: Australien - Pacific
— Wanderung
— GA: Kind - Pacific
— GF: Thermometer
— H: Curwen - West-
minster Press
— HS: Fläche - Queck-
silber - Wasserstoff
— J: Meß - Neon
— JB: Magnet
— JH: Euler
— JK: Stickstoff
— LB: Krypton
— LR: Horaz - Lares
— LS: Magnet
— M: Familie
— NW: Magnet
— RS: Stickstoff
— S: Aluminium
— TCI: Amylosen
— V: Loisy, MA
— W: Flüssigkeit - In-
telligence
— WA: Papier
Tchang Yung-Taí: Gal-
leria
Tchayanoff, A: Land-
wirtschaft
Tchelustkine, Mme M:
Hund
Tchilingaren, A: Glycol
Tead, O: Arbeiter
Tear, JD: Elektrisch -
Radiometer
Tebbutt, AH: Australien
Tecklenburg, F: Wasser-
stoff
Tedesco, P: Persien
Tedin, H: Nilsson, NH,
Prof.
— H a. O: Erbse - Gerste
— O: Camelina
Teegan, JAC: Ventil
Teepie, JE: Maya
Tegen, E: Rickert, H
Teilhard de Chardin, P:
China
Teissier, G: Chromatium
— Chrysaora - Hydriades
— L: Chrysaora
— P: Herpès
Teissonnière, P: Animis-
me
Teleky: Landwirtschaft
Telliott, P: Mongolia
Tello, JF: Nerv
Teloni, GC: Assyrisch
Temperley, H: Canning
Temple, RC: Buddermo-
kan
Tendoloo, HJC: Wasser-
stoff

Ténékidés, CG: Gericht -
Schiedsgericht - Türkei
Tenelius, F: Lüftung
Tennant, ChWJ: Chri-
stian Science
Tenney: Kohle
— HK: Bancroft, EA
Tennyson, C: England
Teodoreanu, N: Ziege
Teodoreco, EC: Stengel
Teodoro, G: Bombyx -
Coccidologica - Dinofla-
gellati
Tepohl: Glas
Tepper, W: Phthal
Terada, T: Flug - Funken
— Photophoresis - Strom -
Wind
Terao, A: Hancock - Lym-
pasiphaea
Terényi, A: Brandsporen
— Kupfer
Teretschtenko: Feuerfest
Térey, G.d: Casentino,
Jdel
Terman, LM: Jugend-
liche - Verbacher
Ter Meer, H: Kunst
Termier, H: Marokko
— P: Alpen - Briancon-
nais - Dora Riparia
Terner, E: Rhythmus -
Schwedisch
Terpstra: Germanium
— P: Kristall
Terracher, A: Calalunya
Terracini, BA: Archivio
Terrasse, H: Kotobiya
Terrey, H: Blei
Terrier, A: Lyautey - Ma-
rokko
Terrill, HM: Röntgen
Terris, E: Gewicht
Terroine, EF: Gewebe
Homéothermes - Milch -
Physiologie
Terroux, FR: Elektrisch -
Kathodenstrahlen
Terruzzi, P: Italien
Terry: Zeolites
— EM: Chinin
— HC: Spektrum
— M: Australien
Tersane, G: Céard, H
— Jacqu: Céard, H
Terschak, F: Tofana di
Roces
Terzaghi, Ch: Boden
— N: Herodas
Tesnière, L: Slaven
Teunissen, HP: Cetyla-
mine
Tevhid, A: Attalia - Ko-
nia
Thalberg, OM: Geometrie
Thalbitzer, W: Rasmus-
sen, K
Thalmann, H: Ammonit-
— Arctomys - Dunden-
horn - Procerites
Thamiry, E: Einfluß -
Franz vSales
Thans, H: Franz

- Tharaldsen, CE: Echindermis
 Thatcher, Gas
 Thau: Koks
 Thayer, WN: Verbrecher
 Theobald: Feuerfest
 Théodoridès, Ph: Magnet
 Thériot, J: Moor
 Thérive, A: Gillouin, MR
 Théry, A: Buprestides - Insekten
 Theunisz, J: Enkhuizen
 Thévenet, J: Florenz - Luft
 Thévenin, L: Annunzio, Gd' - Rumänien
 Thévenot: Gieß-
 Thews, ER: Blei - Feuerfest - Schamotte - Zinn - R: Metall
 Thibaud: Messing
 — J: Atom - Radioaktivité - Radium - Röntgen - Spektrum - Strahlung
 Thibaudet, A: Kritik
 ThibEAU: Hochofen - Hüttenwesen
 Thiel: Mangan
 — JH: Boeotiae - Dinone - Gortynio
 — P-Hvan: Affe - Filaria
 Thierry, EH: Erdöl
 — R: Abd el Krim - Aegypten, d. heut. - Afrika - Frankreich - Kamerun - Kolonial - Marokko
 Thiers: Blut
 Thies, OJr.: Korn
 Thiessen: Kohle
 Thiis, J: Italien - Langgaard, Chr - Spanien
 Thilly, F: Kant
 Thiriet, A: Harz
 Thivolle, L: Foetus - Herz
 Thoby, P: Haiti
 Thoday, D: Passerina
 Thode, J: Pyrenacantha
 Thom: Geologie - Kohle
 Thomas: Eisen
 — A: Arbeitszeit - Becken - Salazar, Jde
 — CH: Röntgen
 — CHH: Röntgen
 — CT: Nickel
 — ES: Kopf
 — HA: Elektrisch - Elektrotechnik - Meß-
 — JE: Adrenalin - Magen - Physiologie
 — JM: Buchstaben - Geometrie - Integral - Invarianten - Koordinaten - Riemann
 — JS: Germanium - Wasserdampf
 — L: Gieß-
 — M: Eisen
 — O: Afrika - Amazonas - Argentinien - Australien - Callosciurus - Dasyurus - Eliomys - Fledermaus - Gorgona
 Island - Känguruh - Madagaskar - Maus - Muridae - Myotis - Neuhelbriden - Övambo - Peru - Psammomys - Säugtiere - Sahara - Südamerika
 Thomas, P: Pentoses
 — S: Kriegsgeschichtliches
 — TY: Differential - Geometrie - Mannigfaltigkeit - Paths - Weyl
 — V: Magnesia
 Thomasset, JJ: Dheune - Fisch
 Thomasson, H: Kolmardens
 Thompson, AP: Yttrium
 — CB: Betrieb
 — CD: Elektrisch
 — D: Frau
 — FC: Kupolofen
 — HB: Maus
 — HST: Steart Island
 — HW: Aldehyd
 — JR: Gesundheit
 — JW: Böhmen - Sachsen - Straßbourg
 — L: Ballistik
 — M: Ventil
 — MJ: Wald
 — NF: Berberis
 — RJ: Landwirtschaft
 — St: Potamogetons
 — WP: Triticum - Weizen
 — WR: Enzym - Radioaktivité - Tachina
 Thomsen: Blodlusens
 — A: Namen
 Thomson: Gold - Kohle - Tellur
 — A: Luft
 — B: Aaronson
 — E: Animikite - Germanite - Keeley - Mineralogie - Pyrit - Tellur
 — GP: Wasserstoff
 — HC: Bell, Ch
 — JA: Biologie - Telostremata - Terebratula
 — JJ: Elektrisch - Strahlung
 — JS: Neuseeland
 — Lord: England
 — ORH: Bibliothek
 — P: Moor
 — RM: Meß-
 — W: Schottland
 Thonless, RH: Psychogalvanic
 Thoraus, R: Röntgen - Spektrum
 Thorbjörnson, B: Papier
 — Zellstoff
 Thordarson, W: Oelschiefer
 Thorell, G: Magen
 Thorling, J: Enzym - Rachitis - Tingvall, KG
 Thorndike, L: Bonatti, G - Pestilence
 Thorneycroft, WE: Eisen
 Thornton: Economisers
 — A: Norwich
 — HH: Enzio
 — R: Wellen
 — WM: Elektron - Korrosion
 Thorpe, JF: Campholytic Acid - Glutaconic - Kohle - Spiro
 — WH: Vogel
 Thorsen, K: Kopenhagen
 Thoulet, J: Ozean
 Thourenin, G: Hugo, V
 Thouvenot, M: Setefilla
 Thrasher, FM: Gang - Sozial-
 Thulin, JG: Gymnastik
 Thum, EE: Kupfer
 Thunes, AS: Zellstoff
 Thunmark, S: Kalktuff
 Thureau-Dangin, F: Agadé - Assyrisch - Hammurabi - Humbaba - Istar - Malta
 Thurston, LA: Hawaii
 Thwing, ChF: Amerika
 Thyregod, O: Bibliothek
 Thyrén, JCW: Amt
 Thyssen, H: Eisen
 Tiberghien, A: Cichorium - Couvin
 Tiechurst, CB: Vogel
 Tichonowitsch, NN: Bergbau
 Tichonrawof, M: Vogel
 Tidestrom, J: Utah
 Tjebbes, K: Katze - Phaeolus
 Tiffeneau, M: Molekül
 Tieghem, Pvan: Liebe
 Tiekink: Turbine
 Tiele, HJ: Sustris, L
 Tieri, L: Avogadro
 Tiesing, H: Drehte
 Tietze-Conrat, E: Botanicelli
 Tiffeneau: Aldéhyd
 Tigerstedt, G: Schwefel
 Tigre: Bergbau
 Tiihonen, JR: Spezifische Wärme - Zink
 Tiitso, M: Blutzucker
 Tiktin, G: Finanz-
 Tilander, G: Brisier, B - Sanglier
 Tilho, J: Tschadsee
 Tillander, G: Roman de Renart
 Tillard, MO: Bergbau
 Tille, V: Svatopluk
 Tilley: Kupfer
 — CE: Schottland
 Tillson, BF: Bergbau
 Tillyard, HJW: Byzantine
 — RJ: Neuseeland - Meltau
 Tilton, JL: Læß
 Timm: Gold - Hüttenwesen - Molybdän
 Timmer, VH: Radiologues
 Timpanaro, I: Faraday
 — S: Elektrometer
 Timchenko, JG: Funktion
 Tin, PM: Burma
 Tincker, MAH: Pflanze
 Tingey, HC: Brom
 Tingitanus: Marokko - Tanger
 Tingsten, L: Karl Johan, Kronprinzen - Löwenhielm, C - Schweden
 Tinker, MA: Zählen
 Tipaldo, GE: Sully
 Tipping, AH: Violuric Acid
 Tipton: Gieß-
 Tirabassi, A: Jungfrauen
 Tischler, G: Pflanze
 Tiselius, A: Eiweißstoff
 Tissier, H: Ei - Kind - Streptocoques
 Titchener, FH: Troyes
 Titchmarsh, EC: Integral
 Titley, AF: Benzin
 Tits, A: Sahara
 — D-A: Pyrénées
 Tittoni: Finanz
 — T: Chateaubriand - Deutsch [Land, Reich, Volk] - Finanz - Italien
 Tittso, M: Hyperféminisation
 Titus, CM: Speiseeis
 — RW: Ei - Vitamin
 Titzzeia, G: Kurven
 Tizard, HT: Gas
 Tizzoni, G: Starrkrampf
 Tobey, JA: Gesundheit
 Tobler, A: Cyclamina - Lepidocyclines - Miogypsina - Tertiär
 Tobolka, Z: Bibliothek
 Tod, ChasW: Benzin
 — MN: Laconian
 Todesco, V: Aganoor, V - Oesterreich - Ruyra, J - Spanien
 Todorovitch, K: Herpes
 Toepelman, WC: Colorado
 Törne, POV: Finnland
 Toffanin, G: Aesthetik
 Toinet, R: Moral
 Toivonen, NJ: Bicyklopentan
 Tokody, L: Cerussite - Schafarzitekt
 Toldo, P: Rousseau, JJ
 Telkowsky, S: Gideon - Jaffa
 Toll, H: Thordarson, S
 Tolman, RC: Absorption - Korresp. Prinzip - Kupfer - Licht - Mikroskop - Spektrum - Strahlung
 Tolomei, E: Alpen
 Tolstoi, E: Blut
 Tomarchio, G: Schwefel
 Tomaselli, C: Carducci, G - Everest - Toni
 Tomb, JW: Sprach-
 Tomicek, O: Cer - Silber
 Tomita, K: Sanjō
 Tomitch, D: Versailles
 Tomks, L: Ion

- Tomlinson, F: Radio
 — GA: Gewinde - Meß-
 — ME: Warwick
 Tomovioi, N: Geisteskrank
 Tondera, F: Wurzeln
 Tonella, G: Adula
 Tonelli, L: Italien - Parseval - Variation - Verga, G
 Toni, Gde: Leonardo da Vinci
 — GBde: Espillet, N - Melchiori
 Tonnelat, E: Deutsche Spr., Lit. u. Unterr. - Nibelungen
 Tonnet: Blut
 — I: Gewebe - Schwefel
 — JCC: Locarno
 Tonnett, J: Mélanodermites
 Tonnier, AL: Scatopse
 Tonolo, A: Magnet
 Tonon, A: Seidenwurm
 Tood, TW: Farbenblindheit
 Tooke, ChW: Verkehr
 Tool, AQ: Glas
 Tooley, MJ: Defensor Patrim
 Toops, HA: Meß-
 Topley, WWC: Bakterien
 Toporescu, E: Ozokerite
 Topping, J: Elektrostatik
 Topsent, E: Axinyssa
 Topsoe-Jensen, TA: Tordenskiold
 Torgasheff: Kohle - Patrim
 Toriyama, Y: Isolation
 Torraca, F: Turoldo
 Torrend, A: Tier
 Torres, CM: Habronema - Lunge - Schilddrüse
 — C. Magarinos: Hund
 Torretta, L: Meredith, G - Shaw, B
 Torrey, EH: Hund
 — HB: Huhn
 — JC: Blut
 — MM: Involution
 — PD: Salz
 Toryama, Y: Dielectric
 Toscanelli, N: Garten - Türkei
 Tosti, S: Savignano, Dda
 Tóth, St: Schat
 Totton, AK: Hydroid - Siphonophora
 Toubeau, M: Périmètre
 Touchard, J: Logarithme
 Toulakoff, NM: Wolgadistrikt
 Toulon, P: Elektrisch
 Toumanoff, K: Dixipus - Tuberkulose
 Toupain, F: Mineralogie
 Tournade, A: Adrenalin - Auge - Blut - Eingeweide - Nerv
 Tournour, V: Bloo, C - DeCook, M - Médailles - Symons, J
 Tournoux: Brom
 Tourron, M: Wellen
 Tourtchaninoff, AS: Variation
 Tourtellotte, D: Eierstock
 Toussaint, C: Religion
 Tout, TF: Ramsay, Sir JH - Ward, Sir AW
 Toutain, J: Opfer
 Touwaide: Steinkohle
 Touzard, ME: Juden
 Tower, LE: Agglutinin - SS: Muskel
 Townend: Koks
 Townroe, BS: ElsaßLothringen - Haushalt
 Townsend, WH: Lincoln
 Toynbee, MR: Pölemborg
 — P: Dante
 Toxopéus, M: Schwefel
 Tozawa, T: Goldfish
 Tracey, LD: Kohle
 Tracy, HC: Persönlichkeit
 Trägarb: Insekten
 — J: Wald
 Traill, D: Wasserstoff
 Tranzschel, W: Rubus
 Trapp, VB: Holz - Insekten
 Trassenster: Saar
 Trask, JW: Gesundheit
 — PD: Mansfeld
 Travassos, L: Acanthocéphale - Aplectana - Fadenwurm - Metastrongylidae - Nematode
 Travers: Silika
 — M: Gericht - Konkurs - Urteil
 Travie, LE: Geistig - Psychologie - Stottern
 Traz, Rde: Schweiz
 Treadway, WL: Einwanderung
 Treadwell, AL: Annelid - Nereis
 Trebbi, O: Bologna
 Tregurtha, CM: Hoppé, EO - Wormald, Ch
 Treillard, M: Daphnia
 Trelease, HM: Salz - Weizen
 — SF: Salz - Weizen
 — W: Agave
 Trent, HE: Tauch-
 Tretjakoff, D: Amphibien - Balistes - Diodon - Kofferfisch - Orthogoriscus - Schwarzmeerbutte - Selachier
 Treub, JP: Glycerides
 Trevor, FG: Platin
 Triandafil, Lt: Nickel
 Triantafyllopoulos, CD: Griechenland, d. heutige
 Triek, EH: Gieß-
 Trickett, O: Australien
 Tricoche, G: Kanada
 — G-N: Amerika - Genossenschaft
 Tricot: Benzin - Benzol
 Trideaux, Ed.Br.R: Selen
 Triepel, H: Recht
 Trier, CA: Struensee
 Trier, H: Haus - Naerum
 Trillat, J-J: Röntgen - Säure
 Trimmer, MR: Lacke
 Trincherio, S: Eisen
 Tristan, J-F: Costa-Rica
 Tristram: Bergbau
 Tritton: Feuerfest
 Trivelli, APH: Mikroskop
 Trocchi, D: Stoppani, A
 Troedsson, G: Fossil - Walcott, ChD
 Troesch: Schweiz
 Troilo, E: Pomponazzi - Religion
 Troland, LT: Elektrisch - Fovea
 Trolle, B: Wellen
 Trombetti, A: Baskisch - Südsee
 Tromp, H: Bergbau
 — S: JohannesPresbyteros
 Tronchet, A: Pflanze - Schizocotylie
 Tronchon, H: Gibbon
 Trosée, JAGC: Utrecht
 Trotmann, ER: Wolle
 — SR: Wolle
 Trotter, A: Tripolis - Wüste
 Troubetzkoy, N: Slaven
 Troubner, KG: Teer
 Troulet, J: Ozean
 Trouvelet, B: Calocoris
 Trouwbridge: Oelsand
 Troy, HC: Milch
 Truc, G: Gard, RMdu - Rougier, ML
 Truchy, M: Frankreich
 True, OS: Mangan
 Trübner, J: Sano diPietro
 Trueman, AE: Ammonit - Echioceratidae
 Truesdell, Ch: Magen
 Truffaut, G: Stickstoff
 Trumbower, HR: Landwirtschaft
 Trusler, HR: Gesetz
 Trusty, AW: Benzin
 Tryon: Koks
 — H: Platyedra
 Tsai, Ch: Ratte
 Tsan-Quo Chou: Ephedrine
 Tschappat, WH: Geschoß
 Tschauer: Bergbau
 Tschobotarev, N: Breite - Minkowski
 — NG: Translationsflächen
 Tscherning, H: Permax
 Tschirnrik, GP: Uranium
 Tschirwinsky, P: Pallasit
 Tschischewsky, N: Ton
 Tschudi, EW: Kupfer
 Tschuwikowsky, S: Papier
 Tseng, H-W: Hakenwurm
 Tsuboi, S: Fels
 Tsuboya, K: Japan
 Tsuiji, M: Geometrie - Nullpunkt
 Tsukamoto, J: Wolframdraht
 Tucci, F: Lybien - Tripolis
 Tuck, ChH: Landwirtschaft
 — DH: Gieß-
 Tucker, EL: Schwefel
 — K: Pflegerin
 — NP: Stahl
 — SH: Jod
 Tuckerman, LB: Dehnung - Faser
 Tuckwell, GM: Gesundheit
 Tudeer, LOTh: Oxyrhynchos
 Tudoranu, G: Immunité
 Türr, St: Türr, St
 Tuff: Bergbau
 Tufts: Kohle
 — JH: Chicago
 — WF: Obst
 Tulchin, SH: Kind
 Tulgan, J: Herz - Katze
 Tullgren, A: Lepinotus
 Tumarkin, L: Urysohn, P
 Tumidajski, J: Röntgen
 Tupa, A: Nerv
 Tupholme: Bergbau - Elektrisch - Tieftemperatur
 — CH: Dampfkessel
 — CHS: Steinkohle
 Tur, J: Amnios - Amniontes
 Turchi, N: Italien - Römisch [d. alte Rom]
 Turchini, I: Squilla - Wood
 Turesson, G: Atriplex - Pflanze
 Turkestanof: Flug
 Turkhud, BA: Fernsprech
 Turlot, G: Normandie
 Turnbow, GD: Speiseeis
 Turner: Stahl
 — AH: Quecksilber
 — BM: Kubisch - Würfel
 — CE: Schulwesen, allg.
 — CH: Latein - Markus
 — D: Glas
 — EE: Arsen - Chlorophentharsine - Chlorotetrahydroarsinoline - Diphenyl - Phenoxyphenyldichloroarsine
 — J: Pyroloidea
 — JE: Natur
 — LA: Röntgen - Spektrum
 — LB: Drahtlos - Telegraphie
 — RE: Crabro - Hautflügler
 — RL: Dardic
 — TH: Stahl
 — WA: Encephalitis
 — WES: Glas - Schamotte - Sillemant
 Turnor, Ch: Landwirtschaft - Tschechoslowakei
 Turpain: Licht
 — A: Magnus
 Turpin, R: Blut - Maus
 Turrill, WB: Varna
 Turró, R: Bakterien
 Tursi, A: Venedig

Turtchaninow, A: Variation
 Tuxso, M: Hermaphroditismus
 Tuttle, EH: Juden
 — WW: Knie - Muskel - Reaction
 Tutton, AEH: Alkali Perchlorates
 Tuukkanen, T: Licht
 Tuve, MA: Physik
 Tuxen, AP: Schleswig Holstein - Tordenskiold
 Tuyt, FMv: Erdöl
 Tweedy, SK: Chrom
 — WR: Licht
 Twells jr.: Andalusite
 Twemlow, JA: Nigravalle, J.de
 Twiss, D: Caprolyresorcinol
 Twitchell: Portugal
 Tychinoff: Raum
 Tychowski, WZ: Nerv
 Tyler: Schwefelsäure
 — C: Meß
 — Ch: Dampf
 — E: Wirbel
 Tyndall, AM: Jon
 Tyne, CHvan: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Tyre-Werngren, E: Trypanosoma
 Tyrone: Kohle - Koks
 Tyrrell: Gold
 — FG: Amalgamation
 — GW: Spitzbergen
 Tzyzer, EE: Heteracis
 Tzauck, A: Blut - Ek-lampsie
 Tzénoff, J: Gleichungen
 Tzikoulenko, K: Aage
 Tzitzeica, G: Kurven

U

Ubaldo, P: Jesus
 Ubink, JTh: Paulus
 Ubisen, Gv: Heterostylie
 Uchida, T: Hydromedusae
 Uddenberg: Diesel
 Udinski, WPh: Funktion
 Udny, S: Pilgrims Note Book
 Udziela, S: Gürtel - Hausindustrie - Milówka - Ortsnamen - Polen - Ueberraturlich
 Ueda, H: Hydrogena - Polysaccharides
 Uemura, A: Beryl
 Ugarteche, CN: Amerika
 Ugolini, G: Aristophanes
 — LM: Panighina
 Uhland, RE: Nitrates
 Uhlenbeck, CC: Algonkien - Baskisch - Imity
 — GE: Heckius, J
 Uhlenhuth, E: Schild-arise
 Uhler, A: Funktion - Riemann - Stirling
 Uhler, HS: Raum - Zahlen
 Uittien, H: Chelidonium
 Ullrich, EH: Signal
 — EO: Wisconsin
 — F: Antimonit - Elementen
 — H: Blut
 Unamuno, M.de: Roman
 Unander, F: Schwedisch
 Underhill, E: Jacopone da Todi
 Underwood, HW: Katalyse
 Ungar, I: Leptodactylus
 Ungarelli, A: Nitro
 Unger, EW: Mädchen
 — FC: Hippocratus
 — M: Feuerfest
 — WB: Paramesium
 Unmack, A: Methyl
 Unruh, ER: Elektroplattieren - Plattierung - Stahl
 Unvala, J.M: Patét - Zo-roastrian
 Upadhyaya, PO: Deca-Section
 Updegraff, CIM: Issue
 — H: Blut
 Uphof, I.CTh: Landwirtschaft
 Upmark, G: Boraxfass - Schanzen
 Upton, HAS: Ireland
 Urabayan, L.de: Baskisch - Navarra - Wohnung
 Urbahn, E: Meyer, CF
 Urbain, A: Blut - Chloroforme - Meerschweinchen
 — Pocken - Streptococcus - Tuberkulose
 — Ach: PreisNocard
 — E: Kohle
 — G: Atom - Element - Isotopes
 Urban, I: Haiti
 Urbanowicz, C: Macrobio-tus
 Urey, HC: Elektrisch - Quanten - Wasserstoff - Zeeman
 Uriarte, L: Floh - Pest - Trocart
 Uribe, C: Endamoeba
 Urk, ATh.v: Helium - Schmelz
 Urquhart, AR: Baum-wolle
 Urquijo, J.de: Baskisch
 Urreani, J: Radiotelegrafia
 Urey, HC: Wasserstoff
 Urysohn, P: Cantor - Carathéodory - Knaster - Raum - Summen - Viel-heiten
 Usher, HB: Sozialismus
 Uspenskiy, F: Byzanti-nisch
 Ussani, V: Ravennate
 Ussing, H: Aphelochel-rus
 — HJ: Wanze - Planorbis
 Utida: Oxydation

Utizino, S: Schwefel - Wei-marn, PP.von
 Uvarov, BP: Heuschrecke - Orthoptera - Tetriginæ
 Uven, M.J.van: Korrela-tion
 Uzureau, Ch: Anest, LN

V

Vaa, D: Bildhauerei
 Vacandard, E: Lazare
 Vaccari, A: Alogus - Ara-bien - Bibel - Griechen-land, d. heut.
 — PA: Augustinus
 Vacchelli, G: Staat
 Vaclavek, B: Po púl noci
 Väisälä, K: Gleichungen
 — V: Ilmala - Luft - Pilotbeobachtungen - Stern - Wind
 Välikangas, I: Apodemus - Astur - Eniconetta - Tier
 Vágl, St: Wald
 Vagliano, MS: Apfelsine
 Vaglieri, V: Lybien
 Vaidyanathaswamy, R: Binär
 Vaillant, P: Elektrostatik - Radiochemie
 Vaillat, L: Ile de France
 Vaillaux, C: Australien
 Valabrègue, A: Geistig
 Valanda, R: Türkei
 Valbusa, U: Brenva
 Valckenier Suringar, J: Ehrhart, JF
 Valcovici, V: Onicescu, MO
 Valdambri, G: Schola-stik
 Valdenberg, VI: Pierre le Patrice
 Valensi, G: Fernsprech-tus
 Valenti, T: Orfini
 Valentin, DG: Anselme, Saint
 — J: Aluminium - Le-gierung
 Valentiner, WR: Aquilla - Gotisch - Hals - Orley - Skulptur
 Valenzi, F: Cirenaica
 Valeri, D: Guérin, RM.de
 — J: Entvölkerung
 Valette, DA: Stellérides
 — M: Urodelen
 Valeur, A: Arsenobenzé-nes
 Välikangas, I: Plankton
 Valiron, G: Analyse - Diri-chlet - Funktion - Lévy, MP - Mathematik
 Valkenburg, S.van: Nie-derländischIndien
 Valkhoff, P: Lamartine
 Valkó, E: Ganze
 Vallardi, P: Cirenaica
 Vallaux, C: Australien - Eis - Humboldt, A.de - Meer - Mikkelsen - Paci-fic
 Valle, G: Michelson - Op-tik
 — G.della: Religion
 Vallée, H: Impf-
 Vallée Poussin, L.de la: Buddhismus
 — MCh.de la: Fläche
 Vallejo, I: Celestina
 Vallepiana, U.de: Haken - Obergabelhorn
 Valette: Alkohol
 Valli, F: Giovinianno
 — L: Dante
 — M: Weber, FG
 Vallin, H: Hallands Vä-derö
 Vallishe: Gebläse
 Vallois, HV: Baye - Becken - Gehirn - Kopf - Rasse
 — R: Altertum - Lares - Némée
 Valls-Taberner, F: Filippo d'Evreux
 Valori, AB: Aton
 Valotaire, M: Bruhns, M
 DaS - Dunand, MJ - Go-bo, G - Prudhon, P - Silva Bruhns, M.da
 Valpierre, P: China
 Valran, G: Familie
 Valters, E: Trapa
 Valtis, I: Onychomycose - Tuberkulose
 Valvekens, E: Antwerpen
 — Praemonstratenser - SintMichielsabdij
 Vanard, R: Guthaben
 Van Arsdale, GD: Kupfer - Schwefel
 Van Bellen, EC: Roman
 Van Caulaert: Chlor - Knochen
 Vancea, P: Gewebe - Pa-renchyme - Trachom
 Vancey: Kohle
 Vančura, I: Eberhards-dorf
 Vandel, A: Planaria
 Van Deine, F: Flexner
 Vandel, A: Ameisen - Iso-pod
 Vandelli, G: Dante
 Van Deman, EB: Alter-tum
 Van den Broeck, H: Moos
 Vandendries, R: Basidio-mycetes - Coprins - Co-prinus
 Van den Eynde, L: Nie-derlande
 Vanden Oudenrijn, FMA: Hebräisch
 — MA: Prophètes
 Vandérem, F: Buch
 Vandervelde, AJJ: Brom - Chlorocasein - Chloro-fibrin
 Van de Sande-Bakhuyzen, HL: Stärke - Weizen
 Vandeur, E: Messe
 Vandiver, HS: Fermet

- Integral - Kraft - Kum-
mer - Quadrat
Van Duin, CF: Neopine
Van Dyke, GD: Röntgen
— RH: Chaulmoögly-
acetic
Van Epps, MH: Opalinas
Van Es: China
Van Horne, J: Spanisch
Vanlande, R: Frankreich -
Khamessat
Van Liere, E.J: Nerv
Van Loo, M: Farbe
Van Maanen, A: Bewe-
gung
Van Marle, R: Gaddi T
Vannérus, J: Houthem-
lez-Fauquemont - Saint
Hubert
Van Normann, HA: Los
Angeles
Vaforný, O: Homer
Van Roosbroeck, GL: Scu-
dery, Mle.de
Van Saceghem, R: For-
mol - Schwein
Vansina, D: Dostoievsky
Van Slyke, DD: Gelatine
— DP: Stickstoff
Van Tyne, CH: Frank-
reich - Vereinigte Staa-
ten von Nord-Amerika
Van Vleck, EB: Polynome
— J.H: Magnot - Matrices
- Quanten
Van Vollenhoven, C: Dip-
lomatic - Grotii, de - Gro-
tius
Van Voorhis, CC: Gas
Van Vurren: Nieder-
ländisch-Indien
Van Wulfften-Palthe, PM:
Reflex
Van Zandt, J.P: Flug -
Wind
Vanzetti, BL: Borsäure
— C: Gieß-
Vanzype, G: Bærtsoen, A
Varenus, O: Isvolski
Varinois: Dampf
Variot: Wachstum
— G: Zwillinge
— MG: Chassey - Säug-
ling - Zahn
Varisco, B: Philosophie
Varian, G: Familles
Varlet, J: Gieß-
Varnay, Th: Leiter
Varney, BM: Arktis - At-
mosphäre - Lorain -
Sonne - Witterung
Varopoulos, Th: Funktion
Vas, K: Landwirtschaft -
Sajan
Vasiliev, AA: Byzantine
Vasilii, T: Körner
Vassar, HE: Chalcoalu-
mite
Vassilliére-Arlhac, I: Py-
rometer - Thermometer
Vassitch, M: Serbien
Vassivière, J: Arbeitszeit
Vaszary, St: Ungarn
Vauluse, Th.de: Bus, C.de
- Vaudremer, A: Tuberku-
lose
Vaufrey, : Savignano
Vaughan: Bergbau
— TW: Foraminifera -
Koralle - Pacific - Ter-
tiär - Westindisch
— ThW: Lepidocyclines
Vaughan Williams K. C.,
REL: Diplomatie
Vauthier, G: Frankreich
- Marseille - Türkei
— M: Errera, P - Lameere,
J
Vautier, Th: Wellen
Vauzelle, R: Vergleich
Vavon, G: Isobornéol
Vayssière, A: Prosopi-
stoma
— P: Heuschrecke
Vaz, E: Ruhr - Shiga
Vazeilles-Ollivier: Berg-
bau
Veach, HO: Muskel
Veatch, FM: Abwässer
Veater, AW: Quantus
Veblen, O: Geometrie - In-
varianten - Paths
Vecchiotti, L: Phenyl -
Quecksilber
Vechiu, Al: Hund
Vedenisoff: Raum
Veen, I.S.v: Engelrode -
Latein - Loo - Nymegen -
Verwolde
Vegard, L: Kristall - Lu-
minescence - Noorder-
licht - Spektrum
Veiga Miranda, JP.da:
Schmidt, Fr.
Veil, C: Blutegel - Pur-
kinje
— S: Nickel - Wasser
Veiller, L: Verbrecher
Veitch, R: Fiji
Veldhuizen, A.v: Jesaiah -
Natur - Neues Testa-
ment - Predigt
Veldkamp, I: Calvinism -
Tristram
Velenovský, I: Pflanze
Velinský, St: Poggendorf
Vellan, EM: Aluminium
Vellard, J: Frosch -
Schlange - Spinnen
Vellay, Ch: Athen - Grie-
chenland, d. alte
— G: Griechenland, d.
heutige
Vellianitis, Th: Athen -
Griechenland, d. heut. -
Italien - Konstantinopel
- Kyrrilos - Loukaris -
Patriarche - Salonique -
Serbien - Teppiche - Ypsi-
lantis
Vellinger, E: Gélatine -
Weinsteinsäure
Velloso de Pinho, A: Wini-
warter, H.de
Velu, H: Bayer 205 - Milz-
brand - Parasites - Try-
panosoma
Velus, H: Impf-
- Ven, A.I.van de: Arnhem
Venables: Bolivia
Vendl, A: Alkali
— M: Distro - Kalzit
Vendryes, J: Edwards, O
M - Keltisch - Metz
Venghérov, SA: Russische
Spr.
Venkataraman, K: Fla-
vone
Ventakeswaran, S: Lignin
Venn, I.S.v: Arnhem -
Katholisch - Varsseveld
Venne, J.M.v.de: Valken-
burg
Ventenat: Maurienne
Vento, S: Sizilien
Ventura, L: Fortschritt -
Mensch - Pädagogik
Venturi, A: Leonardo da
Vinci - Preti, M
Venulet, F: Paratyphus
Venzin, PIGBenedety: Me-
del
Vera, A: Kunstgewerbe
Verain, M: Blut
Véran, J: BrackeDesrous-
seaux, M
Veratti, E: Ghiandolari
Vercesi, E: Papst
Vercillo, A: Chlor
Vercoullie, I: Lucie-nacht
Verdeau, A: Bacillus -
Ruhr
Verdeyen, R: Tondale
Verdinne: Schwelverfah-
ren
Verdoorn, F: Lebermoos
— Fr: Bryophyta
Verdunoy, Ch: Heiliges
Herz
Veress, P: Funktion
Verge, G: Wein
— J: Diphtheritis - Ei -
Gonokokken
Vergniaud, H: Saint Do-
mingue
Verguin: Cistus
Verhoeff, KW: Chilopoda
- Myriapodes
Verhulst, A: Belgien -
Spergula - Trias
Verkade: Dicarboxylic -
Kalorimeter
— PE: Chemie - Kalori-
meter - Mangan - Paraf-
fin - Quecksilber - Rici-
noleic - Säure - Salicylic
Verlaine, L: Hautflügler -
Vespa
— P: England
Vermale, F: Maistre, J.de
- Rousseau, JJ
Vermeren, L: Pseudoher-
maphroditisme
Vermeulen: Gehirn
— M: Beethoven - Franz
Vermeylen, A: Franz
Vernadskij, G: Byzantine
Vernadsky: Kaolin
— W: Curite
Vernam, GS: Telegraphie
Verne, I: Gewebe
— J: Oxyures
- Verneau, R: Delafosse, M
- Indochine - Neger
Vernes, A: Syphilis
Vernier, E: Aegypten, d.
alte
Vernon: Thermometer -
Zinn
— HM: Arbeit
— WH.J: Kupfer
Vernotte, P: Schwingung
Véron: Dampf
Veron: Wärme
Véronnet, A: Gleichge-
wicht
Verplanck, De L: Arizona
Verrua, P: Foscolo, U
Verrijn, CA: Gesellschaft
Verrijp, CD: Auge - Herz
Verschoyle, TTH: Iso-
thermen
Versluys, J: Schilddrüse
— MC: DarwinTulp
Verter, PL.de: Erdöl
Vervaeck, L: Verbrecher
Verwey, A: Cobet, CG
Verwiebe, A: Seife
Verwoerd, HF: Bewegung
Verzijl, J.HW: Mossul
Vesely, V: Methyl - Schwe-
fel
Vessiot, ME: Sphären
Vestea, A.di: Tuberku-
lose
Vesterberg, K: Kaolin
— KA: Lithium - Thal-
ium
Vestlund, A: Medelpads
Vetulani, T: Pferd
Viale, S: Schweiz
Vianey, J: Französische
Spr., Lit. u. Unterr.
Viard, J: Crécy
Vicentini, G: Luft
Vicinelli, A: Bologna
Vickers: Feuerfest - Koks-
ofen
— Ch: Schmelz
Vickery, HB: Arginine -
Hefe - Histidine
Vicol, A: Fallsucht
Victim, A: Gieß-
Victor: Frankreich - Lo-
carno
Vicizian, E.de: Ungarn
Vidacovitch, M: Psycho-
ses
Vidal, I.I: Patagonien
— L: Khanbaligh - Pa-
pier
Vidalenc, G: Marokko
Vidari, G: National - Vico,
GB
Vidyabhusana, SCH:
Schildkröte
Vié: Aveyron - Saar
Viellard, J: Petrus
Viéla, A: Hyoidien
Viennot, P: Gabian
Viénot, J: Vergy, E
Vier, J-A: Stanislas
Viessman: Oel
Viggiani, A: Horaz
Viglione, F: Englische
Spr., Lit. u. Unterr.

- Vignaux, I.C: Reihen
 Vignes, H: Arsen - Zwillinge
 Vignières, M: Holz
 Viktor: Italien
 Vilbrandt, FC: Chemie - Erdöl
 Vilde, J: Gehirn - Vene
 Vilén, E: Brom
 Vilhelm, I: Lázni, F - Nittella
 Villar, AS: Erziehung
 Villard, OG: House - Parker, AB - Wilson, W
 Villaret, F: Krampfadern
 Villars, DS: Chlor
 Villat, M: Napoléon
 Villecourt, L: Koptisch
 Villefosse, EH.de: Denkmal
 Villela, E: Hund
 Villem, R: Elektrisch
 Villeneuve, I: Insekten - Myodaires - Tachina - Zweiflügler
 Villey, I: Elektrometer - Schwingung
 Vilms, J: Glykogen
 Vimtrup, Bj: Malpighi
 Vinaccia, G: Paläolithisch
 Vinassa de Regny, P: Boden - Sardisch
 Vincent, A: Orient
 — E: Oudardia
 — GE: Gesundheit - Small, AW
 — H: Bacillus - Colibacille
 — HB: Elektron
 — LH: Chérubins
 — M: Blut
 — V: Boden
 Vinciguerra, M: Byron - Hardy, T - Harrison, F - Katholisch - Moore, G - Tolstoi - Tschechoslowakei
 Viner, J: Kapital - Wert - Zement
 Vineuil, P.de: Schiedsgericht
 Vinney, SS.de: Nickel
 Vinogradoff, P: Griechenland, d. heutige
 Vinogradov, BS: Prometheomys
 Vintemberger, P: Embryo - Frosch - Huhn - Radiosensibilität - Zelle
 Violle, H: Impf - Pectine
 — PL: Glycémie - Muskel - Plasma
 Violette, M: Algérien
 Viosca, P, jr.: Krokodil
 Viotti, I: Evangelium
 Viret: Paläontologie
 Virolleaud, MCh: Syrien
 Virtanen, A.I: Bernstein-säure - Cozymase - Kasein - Lezithine - Pro-pionsäure
 Vis, H.de: Benjamin - Démétrius - Johannes d. Täufer - Koptisch - Sé-verien
 Viscardi, A: Italienische Spr. u. Lit.
 Vischniac, Ch: Ginster - Vene
 Visconti, A: Otto I.
 Visser, SS: Sturm - Südsee
 Vising, I: Nebensätze
 Visscher, Ch.de: Arbeit
 — F.de: ElsaßLothringen - TacnaArica
 — MB: Blut
 Visser, A: Käse
 — MW.de: China
 — PhC: Karakorum
 — SW: Erdbeben - Erdmagnetismus - Niederländisch-Indien - Vulkan
 Visted, K: Alexander, O
 Vital, A: Venedig
 Vitaletti, G: Arcadama - Columbus - Dante - Ubaldini, F
 Vitali, G: Funktion - Integral - Oberflächen
 Vitebo, R: Sceaux
 Vitol, A: Kanal - Wasser
 Vivario, R: Kohlenstoff
 Vivian: Bergbau - Gold
 Vivielle: Pingré
 — J: Griechenland, d. heutige - Lefébure de Cerisy, L-Ch
 Vivier, R: Straßburg
 Vladesco, R: Chlor - Fett
 Vleek, B: Wolker, J
 Vleek, J.H.van: Wasserstoff
 Vleeschhouwer, J.J: Cyan
 Vlerk, J.M.v.d: Lepidocyclines
 Vlès, F: Benzin - Erdöl - Gelatine - Muskel - Seeigel - Serum - Spektrum - Weinsteinsäure
 — S.I: Arsen - Salpetersaures Salz - Schwefel
 Vliet, EB: Wasserstoff
 Vlugt, W.van der: Stammler, R
 Vocado, O: Friede - Palacký
 Vocca, P: Radiotelegrafia
 Voccaro, A: Laridio, G
 Voegtlin, C: Kupfer
 Voet, E, jr.: Münz
 Vogel, I: Schwefel - Thionics Acids
 — J.LF: England
 — I.Ph: Nirmand - Schlange
 Vogelaar, I.PM: Huhn
 Vogelius, M: Kopenhagen
 Vogliano, A: Inschriften
 Vogt: Brenna - Magmas
 — C: Psychotisch
 — F: Fundamentdeformation
 — H: Stern
 — I.LH: Eisen
 — LC: Nordisch
 — O: Psychotisch
 — WH: Hallfredar saga
 Voigt, E: Bryozoa
 Voigtländer: Seil
 Voinov, D: Sphérulaire
 — VD: Simulium
 Volbeda, G: Nymphalidae
 Volf, I: Buchdruck - Loller, K - Passional
 Vollenhoven, C.van: Völkerbund
 Vollgraf, G: Sophokles
 Vollgraf, G: Acusila - Apollonius
 — W: Dionysos
 — G: Leyden
 Vollmann: Farbe
 Vollstedt, EL: Sozial
 — ELC: Vereinigte Staaten von Nord-Amerika
 Volmar: Photochemie
 Volpe, G: Bonifacio VIII. - Italien
 Volterra, V: Schwingung - Tier
 Vondráček, R: Zink
 Voogd, M: Broom
 Voorhees, J.F: Regen
 Voorhoeve, N: Granuloma
 Voorstad, L.N: Herz
 Voors, CGN.de: Niederländisch
 Vorbrodt, W: Stickstoff
 Voris, R.I: Frau
 Vorse, MH: Textil
 Voss, HEV: Eierstock
 — W: Messing
 Vosseler, P: Schwarzwald
 Vosté, J.M: Melita
 Votoček, E: Zucker
 Vcuillemin: Philosophie
 Voukassovitch, P: Isobremia - Parasites - Pteromalus
 Voulliéme, E: Knobloch-zer, H
 Vovard, A: Spanien
 Voyageur: Meister
 Vreese, W.de: Erasmus
 Vreilind, E: Dasychira
 Vretlind, E: Lycaena - Schmetterling
 Vreurick: Käfer
 Vries, DM.de: Pflanze
 — E.de: Birne
 — H.de: Oenotheren
 — J.de: Reye - Strahlung
 — M.de: Pflanze
 — W.de: Sprach- - Verba - Vol
 Vries de Heekelingen, H.de: Bèze, Th.de
 Vrind, G: Cassio
 Vrtelowna, S: Pelobates
 Vrtilš, M: Kupfer
 Vuathier, Ch: Mérens
 Vürtheim, A: Chile
 Vullemin, P: Champignon - Nématés
 Vulcan: Graphit
 Vuliamy, CE: Hilder, RF
 Vulterini, E: Gogioso, V
 Vuyck, L: Blumen - GeritsFlesch - Niederlande
 Vysoky, K: Griechenland, d. alte
 — ZK: Horaz

W

- Waals, J.D.van der, jr.: Kapillar- - Onnes, HK - Planck, M
 Waard, de: Kohle
 Wace, A.I.B: Dendra
 Wachter, WH: Festuca - Munting, A - Pflanze - Schwingelgras
 Wachtmeister, A: Seelenwanderung
 Wada, I: Alkali - Germanium - Indium - Iridium - Zuckerrohr
 Waddell, SS: Glucosane
 Wadham, SM: Weizen
 Wadstein, E: Eriksgata - Völker
 Wägrynen, H: Elektrisch
 Waele, A.de: Kraft
 — H.de: Azidose - Metabolism - Tod
 Waelty: Bleiweiß
 Wården, BL.van der: Algebra
 Wageningen, I.v: Golf-Strom - Minucio Felice
 Wagnervoort, H: Tacitus - Vergil
 Wagner, J: Eisen
 — I.D: Zölen
 — ML: Spanisch
 — Peter: Graduale
 — PA: Bronze - Platin
 — PE: Auge - Eingeweide - Nerv
 Waguët, P: PhotoElectric
 Wahl, A: Indigo - Methyl
 — J: Hegel
 — W: Wiborger
 — Y: Barcellonnette
 Wahlberg, A: Eisen
 — HB: Kunstseide - Zellulose
 Walgrave, A: Franz
 Wahlgren, E: Apamea - Cucullia - Dolichopus - Eupithecia - Heodes - Hyphilare - Insekten - Mimas - Oporinia - Perrisia - Schwärmer - Schmetterling - Tullberg, T - Xylomyia
 Wahlun, GE: Gleichungen
 — HB: Elektron - Ion - Thermionic
 Wahlström, ATH: Peter Helénstugan
 — L: Holmgren, AM
 Wahlund, A: Funktion - Ungleichungen
 Wahrberg, R: Isopod.
 Wailes, GH: Protozoa
 Wainwright, GA: Assiut
 — SB: Industrie
 — ShB: Wohnung
 Wait, GR: Magnet
 Wakeman, S: Reaction

- Wakimizu, T: Podsol
Waksman, SA: Boden - Humus
Walcott, ChD: Henry, J
— ChasD: Clarke, JM
Walde, O: Bureus, J - Smalandius, NJ
Waldmann, E: Methyl
Waldner, A: Radio
Waldschmidt, WA: Erz
Walek, Th: Griechenland, d. heut.
Wales: Kohle
Walgrave, A: Mercier - Teresa
Wall, A: Sarmad
Waline, P: Arbeit - Oesterreich - Wirtschaft
Walkden, J: Polarität
Walker: Dampf - Kessel - Kupfer
— AJ: Diazomethan - Halogen - Schwefelsäure
— ChR: Abrüstung
— ER: Pitney, M
— F: Charlestown - Geschäft
— FL: Skutterudite
— GH: MesoThioanthracene
— GT: Indien - Vogel - Witterung
— HM: Neger
— IC: Pflanze - Zwiebel
— JR: Taube
— LJ: Erigena
— MN: Cucurbit - Physalis
— OJ: Phosphor
— TK: Arylazoalldoximes
— TL: Arsen - Dyskrasie - Rammelsbergite - Salmo
— WF: Gesundheit - Stadt
Walkon, AB: Australien
Wall, AJ: Verbrecher
— TF: Magnet
Wallace, GH: Schmelz - R: Koks
— RC: Manitiba
— RH: Aethylengas
— T: Boden
Wallach: Eisen
Wallas, G: Bentham
Wallow, E: Guß
Wallén, E: Atterbom
— I: Schwedisch
Wallensköld, A: Roland
Waller, EH: Arthur
— JC: Chlorophyll
Wallerius, LD: Kies
Wallgren, A: Insulin
Wallich, R: Zelle
Wallin, JEW: Geistig
— S: Kalmar - Schänke
Wallis, WD: Alter - Sozial
Wallon, H: Fallsucht
Wallquest: Temperatur
Wallroth: Bergbau
Walmsley, HP: Wolken
— T: Rugby
Walrond, E: Vereinigte Staaten v. Nord-Amerika
Walschap, G: Dietsche
Warande - Franz - HandelMazzetti, F - Katholisch
Walsh: Wattmesser
— DB: Kleinhandel
— JL: Loci - Pellet
— WF: Wattmesser
Walshe, FMR: Paralyse
— JM: Schaltung - Strom
Walter: Dampf
— Emile: Botanik
— FK: Bibliothek
— J: ElsaßLothringen
— M: Grosselfingen
— Th: Altkirch - Rouffach
Walters, E: Photochemie
— FM: Nickel
— JE: Thermometer
Walther, L: Psychologie
Walti, A: Ammoniak - Dextro-methylethyl carbinol - Hydroxybutyric
Walton, CF, jr.: Invertase
— EL: Indianer
— J: Bryophyta
— JH: Äthanol
— SF: Feuerfest
Waltz, P: Griechische Spr. u. Lit.
Walz, AM: Odo
— FAM: Kardinal
— JA: Aldermann
Wandenburg, F: Kieselsäure - Schwefelsäure
Wandke, A: Geologie - Mexiko
Wang, ChY: Erz
— SC: Lorentz - Magnet
Wangenheim, v: Temperatur - Thiolite
Wann, FB: Chlorella
Wannamaker, C: Sozial
Wanschner, V: Homer
Warbasse, JP: Genossenschaft
Warbourton, WH: Industrie
Warburg, PM: Preis
Ward: Längen - Spreng - AH: Arbeitsamt
— AM: β -Bromo- β -phenylpropionic Acids - Wasser
— HF: China
— LE: Ausdehnung
— RDeC: Eis
Wardell: Kohle
— EL: Harn
Warden, CJ: Farbe - Futter
Warden-Stevens: Kohle
Wardlaw, CW: Xylem
Wardle, RA: Crane-fly
Wards, CM: Meß-
Ware: Kohlensäure [irrtüml. unter Kohle]
— CF: Baumwolle
Warén, H: Sphagnum
Warfield, LM: Niere
Wargreave, J: Thompson, H
Waring, ChEd: Dihydroxy-acetone
Warrington, K: Vicia
Warnecke, B: Knochen
— BW: Kupfer
Warner: Aluminium
— Arth: Vanzetti
— L: China
Warnotte, D: Bibliothek
Warren, AG: Elektrisch
— BCS: Hesperidae
— Ch: Freiheit
— ChB: Mexico
— EH: Ammonium
— GB: Turbine
— GF: Landwirtschaft
— PH: Lüftung
Wartman: Schwefeleisen
Wasastjerna, JA: Anhydriden - Benzin - Brechung - Dolomite - Ion - Kalium - Röntgen - Schwefel - Zink
Washburn, CC: Sophistication
— CJC: Frankreich
— EH: Eis
— EW: Atom
— HB: Loyola
— MF: Bewegung - Temperament
— RM: Mills, OL
Washeim, H: Herz
Wassiliev, NS: Flüssigkeit
Watabiki, T: Phagocytosis
Waterhouse: Arsen
— LL: NewSouthWales
— WL: Rost - Weizen
Waterman: Paraffin
— HI: Kohle - Paraffin - Zellulose
— L: Assyrisch - Salomon
— RE: Vitamin
— TT: Indianer
Watermann, TT: Tolowa
Waters, AW: Bryozoa - Cheilostomatous - Cypularia
— MV: Verbrecher
— MV: Jugendliche
— WA: Chlor
Waterston, J: Crabo - Eurytoma
Watkin, EJ: Religion
Watkins, HTG: Callerebias
— MW: Handel
Watkins-Pitchford, W: Bergbau
Watrin, J: Injections - Nebennieren
Watson: Ammoniak - Bergbau
— ER: Oel
— G: Schottland
— HB: Brom
— THL: Meteoriten
— W: Flechten
— WF: Gewerkschaften - Technik
Watt, RAW: Atmosphäre - Goniometer - Radiogoniometer
— RD: Australien - Weizen
Wattrang, A: Hölö
Watts: Bergbau - Kohle - Plattierung
— GB: La Motte
— HG: Acetaldehyde
— WW: Geologie
Wautier d'Aygalliers, A: Ruysbroeck
Wawrzeniecki, M: Zauberei
Wearn, JT: Thebesian
— WL: Insekten
Weatherburn, CE: Fläche
Weatherby, BB: Magnet
Weatherill, PhF: Manometer
Weatherwax, P: Mais
Weaver, W: Teilchen
Webb, CCJ: Gott
— CE: Magnet
— G: Archer, Th - Bastard, W - Bell, H - Grumbold, R - Vanbrugh, J
— HH: Lampe
— HW: Nitro
— PH: Linchmere
— PK: Aceto-acetic
Anesthesia - Trypsin
— RW: Weizen
— TJ: Essigsäure - Ion
— WM: Pflanze
— WmS: Pfeife
Weber, A: Axolotl - Batrachier - Frosch - Nerv - Organ
— CO: Gelegenheiten
— F: Buchbinder
— —: Protoplasm
— L: Psychrometer
Weberbauer, A: Raimondi
Wébert, J: Metaphysik
Webster: Bergbau - Kohle
— CK: England
— DL: Compton - Duanes - Gewitter
— GR: Aluminium
— LT: Epidemie
— WL: Eisen
Wechsler, D: Automobile - Gefühl
Wedberg, B: Blom, JR
Wedderburn, JHM: Algebra - Matrices
Weed: Atlin, BC
Weekley, E: Courier, PL
Weeks: Bergbau
— EJ: Antimon - Arsen - Blei - Zinn
— EdJ: Wismuth
— WJ: Antimon
Wefelscheid: Winderhitzung
Wegener, A: Erdrinde - Klima - Kontinent
Wegmann, CE: Gneiss - Gula - Hermann, MFr - Skandinavien

- Wegmann, Ed: Wasser
 Wegscheider, A: Kinetik
 Wehle, HB: Bellow, G -
 Bridges, Chas - Clay, H
 Wehrle, Ph: Astronomie
 Wehrli, W: Kunstseide
 Weibull, L: Skandza
 Weicker: Hochspannungs-
 isolatoren
 Weide, H: Gas
 Weidlein, JF: Lunge
 Weigel: Sand
 Weightman: Asche -
 Feuerfest
 — HE: Feuerfest
 — RH: Vereinigte Staaten
 von Nord-Amerika
 Weightman, HE: Feuer-
 fest
 Weil: Bologna - Palermo
 — J: Legenden
 — P-E: Hämolysisch
 Weibach, F: Amalgade
 — Kopenhagen - Krieger,
 JC - Kronborg - Nordsee-
 land
 — Fr: Frederiksberg
 Weill: Kegel - La Moselle -
 Rhein
 — A: Hypoglycémie
 — G: Laique
 — J: Juden - Kohlenoxyd
 — R: Aegypten, d. alte -
 Coelenterés - Cristoba-
 lite - David - Halyslistus
 — Nématocystes
 Weimarn, PP von: Schwe-
 fel
 Weinberg, M: Bacillus -
 Botulinique - Impf -
 Meerschweinchen
 Weinberger, W: Hand-
 schrift
 Weingart, M: Vondrák, V
 Weinod, V: Ofen
 Weinstein, J: Voltaire
 Weinstock, M: Fisch -
 Milch
 Weir, AB: Wasserstoff
 — WW: Landwirtschaft -
 Wasser
 Weise, I: Chrysomeliden
 — Insekten
 Weiser, St: Landwirt-
 schaft - Lucerna
 Weismann, R: Migraine
 — S: Migraine
 Weismann-Netter, R:
 Menstruation
 Weisner, L: Gruppen
 Weiss: Spektrum
 — A: Gericht
 — AP: Psychologie
 — Ch: UltraViolet
 — FA: Crataego - Dan-
 delion
 — HB: Insekten
 — N: Calas - Reformation
 — OP: Körper
 — P: Erden - Magnet -
 Nickel
 — R: Blut - Krogh Lind-
 hard (Chinin)
 — S: Anesthetie - Blut - }
 Weissfeiler, J: Triton
 Weitenkampf, F: Frank-
 reich
 Weitzenböck, R: Differen-
 tial
 Weizman, J: Immunität
 Welander, E: Insekten -
 Schmetterling
 Welb: Bergbau
 Welch, AC: Deuterono-
 mium - Psalmen
 — FV: Mikroskop
 Weld, LDH: Landwirt-
 schaft
 Weldon, K: Lunge
 Welker, WH: Eiweißstoff
 Welks, EJ: Inkas
 Wellan, I.W.I: Djambi -
 Lagoendi
 Welldon, JEC: Gebetbuch
 Wellensiek: Erbse
 — SI: Buche - Erbse
 Weller, CV: Blei - Meer-
 schweinchen
 — St: Mississippian
 Welling, WF: Phthal
 Wells, A: Rohr
 — EW: Kadmium
 — FL: Geschlecht - Per-
 sönlichkeit
 — HG: Krebs
 — JP: Wasser
 — PhP: Holdingcompany
 — RC: Kupfer
 Welo, LA: Eisen
 Welschinger, H: Créqui
 Welsh, Th: Afrika
 Welter: Dampf
 — J: Dampf
 Welti, E: Kröte
 Weman, G: Papier
 Wembridge, ER: Moro-
 nia
 Wendt: Bogenlampen -
 Leucht - Stickstoff
 Wenger, L: Römisch
 Wenholtz, H: Mais - New
 South Wales
 Weniaminoff, V: Funktion
 Weniger, W: Glas - Wolf-
 ram
 Wenley, RM: Huxley -
 Kant
 Wennberg: Gold
 Wenner, WF: Hund -
 Starrkrampf
 Wensinck, AJ: Arabien -
 Muhammed - Neujahrs-
 fest
 Went, FW: Pflanze
 Wentz, JB: Mais
 Wentzel, Astrid: Caroe, K
 Werbitzky, W: Auge
 Werenfels, A: Diatomee
 Werin, A: Furumo, R
 Werkman, CH: Micro-
 organismen
 Werner: Bergbau - Lea-
 thesie
 — E: Niccolini
 — F: Mantodea
 — M: Wasserstoff
 — P: Rechtsanwalt
 — R: Unitarisme
 Werner, S: Hafnium -
 Magnet - Wasserstoff
 Wernick, S: Gieß-
 Wernicke, R: Antigène -
 Insulin - Pferd
 Wernce, ThB: Fisch
 Wernstedt, M: Stockholm
 Werstadt, J: Tschechoslo-
 wakei
 Werth, A: Chekhov, A
 — L: Indochine
 Wertheimer, Fr: Cherson
 — F-J: Geisteskrank
 — L: Marken - Verlag
 Wescott, B: Gieß-
 Wesenberg, C: Daphnia
 Wessén, E: Noreen, A -
 Uppsala
 West: Schweißen
 — A: Käfer
 — AB: Aristidean - Athen
 — Cleon - Methone
 — CIJ: Universität
 — ES: Lebertran
 — H: Benzyl
 — J: Beryl
 — R: Glucose - Jod
 — W: Fernsprech - Gieß-
 — Hafnium - Radium
 Westenberg, L: Elektro-
 plattieren
 Westenbrink: Germanium
 — HGH: Hydrate
 Westerborn, A: Niere -
 Perikarditis
 Westerdijk, I.Bs: Land-
 arbeiter
 Westerfield, RB: Bank
 Westergaard, H: Statistik
 Westerlund, A: Kuh - Me-
 tabolismus
 Westerman, WL: Handel
 Westermann, WL: Aegyp-
 ten, d. alte
 Westermarck, N: Herz
 Westerröde, De Wolff van:
 Niederländisch Indien
 Westgarth, GC: Xylose
 Westgren, A: Legierung
 Westlake, AJ: Christen-
 tum - Fortschritt
 Westman, AER: Feuer-
 fest - Pyrometer
 — GER: Schamotte
 — LE: Kanada
 Westmont: Wärme
 — OB: Feuerfest
 Weston, FR: Kohlenoxyd
 — JL: Perlesvaus
 Westrup, CW: Treue
 Wetmore, A: Fossil - Pa-
 laeospira - Vogel
 Wetterstrand, GA: Rönt-
 gen
 Wetterwald, Ch: Bild-
 stoecke
 Wettstein, Fv: Moos
 — I: Mission, auß.
 Wetzell: Förder-
 Weyforth, WO: Bank
 Weyland, J: Bon
 Weymann: Engelbourg
 — Ch: Wattwiller
 Weymouth, FW: Auge
 Weyssenhoff, J: Brow-
 nian
 Whale, WS: France, A
 Whatmough, WA: Gleich-
 gewicht - Kondensation
 Wheeler: Erdöl - Flam-
 men - Gas - Kohle -
 Koks - Sicherheitslampe
 — CA: Gesundheit -
 Krankenpflege
 — HJ: Libellen
 — RV: Kohle - Koks -
 Methane
 — WB: Alkohol
 — WM: Ameisen - For-
 micidae
 Whelan, B: Hereford -
 Kent
 — M: Metabolismus - Queck-
 silber
 Wheldon, JA: Sphagna
 Whelpley, JD: Rußland
 Wherry, ET: Allium
 — EdT: Beidellite
 Whipple, FJW: Druck -
 Parameter - Variables
 — GH: Muskel
 — RS: Registrier-
 Whislaw, EM: Spanien
 Whistler, H: Vogel
 Whitaker: Gas - Lüftung
 — H: Phosphor
 — I.W: Lüftung
 — LR: Galle
 Whitby, GS: Fettsäure -
 Hevea
 Whitcomb, WO: Weizen
 White: Kohle - Kupfer
 — AE: Gieß-
 — AH: Beton
 — AMcL: Elektrolyt -
 Seife
 — CT: Diplospora
 — D: Permian
 — DR: Quecksilber
 — EJ: Epiceratodus - New
 South Wales
 — FD: Picrate
 — GH: Normandie - Wa-
 leran
 — HE: Atom - Chrom -
 Rubidium
 — HL: Diuresis - Nectur-
 us - Niere - Puls
 — JTh: Moor
 — LA: Sozial - Zeitung
 — MJ: Louisiana
 — MW: Elektron - Radio
 — OE: Erbse
 — PD: Herz
 — WA: Amerika - Rasse
 — W.F: Neger
 — WP: Kalorimeter -
 Wärme
 — WW: Vogel
 Whitebread, Ch: Medizin
 Whitebrook, JC: London
 Whitehead: Nickel
 — Ed: Gasserian
 — HC: Abwässer
 — HS: Virgin Islands
 — JB: Dielectric
 Whitehouse, JH: England

- Whitelaw, ChE: Schottland
 Whiting, AR: Habrobraccon
 — MB: Cowper, W
 — PW: Habrobraccon
 Whitlock, HP: Mineralogie
 Whitman, AC: Ely
 — GW: Wasserstoff
 — VE: Elektrisch
 — WG: Eisen
 Whitmore, ChE: Kunst
 Whitney, DD: Rotifer
 Whittaker, CM: Kunstseide
 — H: Isomerides
 — T: Vico
 Whittemore, JC: Bewußtsein
 Whittet, JN: New South Wales
 Whitworth, AB: Aethylacetat
 Whyburn, GT: Kurven
 — WM: Green
 Whyte, EF: Kalium
 Wibaut, JP: Methyl - Phosphine - Pyrrol
 Wibratte: Gas
 Wickens, CH: Australien
 Wickersham, CW: Steuer
 — GW: Gesetz
 Wickersheimer, E: Hermann, J
 Wicks: Helium
 — J: Fernsprech-
 Wicksell, SD: Astronomie
 — Funktion - Mineralogie
 Widder, DV: Theoreme
 Widdowson, RR: Silizium
 Widell, H: Vitamin
 Widgery, AG: Wahrheit
 Widmar, A: Miksath, K - Ungarisch
 Widmark, EMP: Aethylalkohol
 Wiedemann, E: Avicennas
 Wieder, FC: Vingboons, J
 Wieland, GR: Cycade - Palaeontologie
 Wiemann, HN: Religion
 Wiener, HM: Hebräisch - Juden
 — N: Interpolation
 Wieringa, AI: Herz
 — KJ: Saccharomyces
 Wiersma, K: Garten
 Wiersum, E: Tabak
 Wierzuchowski, M: Metabolismus
 Wiesel, JB: Lack
 Wieselgren, O: Einband - Gent - Styffe, CG - VascodeLucenas
 Wiet, G: Syrisch
 Wigert, S: Grenz - Lambert
 Wiget, W: Itrlaukr
 Wiggans, CB: Aprikosen - Birne
 Wigginton: Verbrennung
 Wignall, JS: Dihalogenophenol
 Wigton: Verflüchtigung
 — GH: Metall
 Wiinsteen, K: Gras - Tier
 Wiklund, KB: Linné - Lappen
 Wikström, DA: Aurelia
 — R: Skeleton
 Wilburn, SD: Telegraphie
 Wilcox, EH: Wilhelm II.
 Wild: Pyrit
 — G: Fernsprech-
 Wilde, J: Blut
 Wildeman, E.de: Tephrosia
 Wilder, RF: Fernsprech-
 — RL: Kurven - Punkt - Reihen
 — RM: Hyperthyroids
 Wildhagen, FChr: Björnson
 Wile, IS: Erziehung
 — UJ: Syphilis
 Wilén, R: Papier
 Wilharm, WC: Oel
 Wilhelmj, CM: Thyroxin
 Wilk, L: Düngen - Wasser
 Wilke: Oel
 Wilkes-Weiss, D: Ultra Violet
 Wilkie, HC: Dachs
 Wilkins, EH: Dante - Ethik
 — FJ: Nitro-
 — GH: Gough Island
 — H: Aromatic - Parachor
 Wilkinson, AD: Cananea
 — D: Gieß-
 — DS: Fernsprech-
 — J: Aluminium
 Wilkman, WW: Finnland
 Will, JS: Orthopedists
 — R: Kultus - Ruysbroeck
 Willaman, JJ: Pflanze
 Willan, TL: Australien
 Willard, B: Devonaster
 — HH: Kieselensäure
 Willbourn: Zinn
 Wilcox, FW: Elektrisch
 — JSt: Selen
 Willers, -CU: Thallium
 Willey, EJB: Stickstoff
 — GB: Mikroskop - Stahl
 Williams: Bergbau - Radium
 — A: Eigentum - Wisconsin
 — AHT: Gas
 — AM: Baumwolle
 — AW: Scharlach
 — B: Kolonial
 — ChA: Anchorite
 — CB: Gehör - Insekten
 — DM: Ammonit - Echioceratidae - Gower
 — E: Bergson - Mann
 — EH: Magnet
 — FA: Luft
 — EJ: Strahlung
 — FE: Geistig
 — GA: Weizen
 — H: Struve, P
 Williams, JA: Biber
 — JF: Procaine - Völkerbund
 — JW: Dielectric
 — K: Arabien
 — KE: Fels
 — L: Knochen
 — LA: Kind
 — M: Kolloide - Radium
 — MR: Amerika
 — NH: Elektron - Physik
 — PW: Religion - Transformator
 — R: Friede - League Council - Völkerbund
 — RH: Lazarillo de Tormes
 — RR: Bios - Vitamin
 — RSt: Milch
 — RT: Ton
 — S: Haar
 — StT: Crèvecoeur - Landor
 — WL: Barker, Sir H
 Williams-Ellis, A: Stratford-on-Avon
 Williams-Gardner: Paraffin
 — A: Paraffin
 Williamson: Bergbau - Kompressor
 — ChSp: Ratte
 — HB: Dowson, E
 — JL: Meß-
 — RT: Alfred
 Willier, BH: Huhn
 Willigen, v.d: Elektrolyt
 — A.v.d: Kalzium
 Willis, B: SantaBarbara
 — FC: Fernsprech-
 — HSt: Lungentuberkulose
 — JC: Tristichaceae
 Willison, J: Kanada
 Willoch, S: Gude, H
 Willoughby, HR: Christentum
 Willson, B: Frankreich - Italien - Marokko
 Wilmart, A: Bernhard - Chartres - SaintDenis - Theologie - Uebernatürlich
 Wilmarth: Geologie
 Wilmott, AJ: Bateson, W - Thymus
 Wilmotte, M: Germond et Isembard
 Wilms: Elektrotechnik
 Wilpert, G: Philipp, hl.
 — J: Arles - Kunst, relig. - Skulptur
 Wilson: Dampf - Elektrisch - Koks
 — ADL: Traherne, Th
 — AWG: Kanada
 — ChB: Copepods
 — CJJ: Aspremont
 — E: Firbank - Kipling - New York
 — EB: New York - Peirce - Protoplasm. - Stern
 Wilson, Ed.B: Boltzmann
 — Parallaxes
 — F: Bibliothek
 — FJ: Hydrazine
 — FN: Digitalis - Herz - Pilocarpin - Syphilis
 — FP: Gieß-
 — GF: Insekten
 — GG: Meer
 — GV: Bauxite
 — HV: Schwamm
 — J: Geburtenläufigkeit
 — JS: Kohle
 — LB: Maß
 — M: Wilson, M
 — PH: Gieß-
 — SE: Pneumatophores
 — WH: Gleichungen
 Wiltshire, JJ: Aromatic
 Wimer, DC: Korn
 Wimmer, A: Dicranomyia - Geisteskrank
 Winans, JG: Zink
 Winboldt, EE: Folkestone
 Winbolt, SE: Tufa
 Winchell: Stahl
 Winchester, M: Huhn
 Windisch: Rhenianaphosphat
 — A: Boden
 — H: Quirius - Neues Testament
 — K: Landwirtschaft - Salan
 — R: Beize - Brandsporren - Heu - Kupfer - Landwirtschaft - Milch - Pflanze - Uspulum
 — Wein - Weizen - Wiesen - schwingelstroh
 — St: Lucerna
 Wing: Kohle
 — R: Hund
 Winge, H: Altertum - Steinzeit
 — Oe: Weizen
 Wingendorf, R: Danzig - Polen
 Winiwarer, H.de: Holland
 Winkler: Methane
 — A.J: Wein
 Winks, Fr: Glas
 Winnes, AH: Literatur
 Winogradsky: Boden
 — S: Stickstoff
 Winokuroff, S: Atmung
 Winslow, C-EA: Gesundheit
 Winston, J.R: Lehm
 — RW: Freiheit
 Winter, G: Bewegung
 — J.G: Homer
 — M: Mechanik
 Winternitz, MC: Nahrungsmittel
 Wirtz, C: Nebel - Spiralnebel
 Wise, EE: Rußland
 — WH: Kristall
 Wishart, SW: Digitalis - Herz - Pilocarpin - Syphilis

- Wishon, AE: Eigentum
 Wismer, KL: Flüssigkeit - Gas
 Wissel, F.van der: Paulus
 Wissler, C: Sullivan, LR
 Witanowski, W: Herz
 Withaker: Bergbau
 Witham, E: Benzin
 Withers, TH: Callianassa - Cirripede - Creusia
 — TH: Scalpellum
 Withington, R: Portman-teau
 Withworth, R: Förder-
 Witkowski, St: Xenophon
 Witmer, E: Wasserstoff
 — EE: Fraunhofer - Molekül - Spektrum - Stickstoff - Ultraviolet
 — HL: Erwachsene
 Witte, J.de: Véri
 Wittlich, M: Schwefel
 Witz, A: Carnot, S
 Wobbe, DE: Dampf - Oxalsäure
 Wodehouse, RPh: Anthemideae
 Woensdregt, I: Mission, äub.
 Woerden, S.v: Methyl
 Wohlenberg, W.I: Brennstoff - Heiz-
 Wohlwend, I: Vitamin
 Woitsch, L: China
 Wolf: Dampf - Schwefel
 — A: Elektrisch - Intelligenz - Magnet
 — CGL: Carbohydrate
 — EB: Holz
 — FA: Pilz
 — FL: Gieß-
 — J: Wasserkraft
 — J.T: Aromatic - Triphenyl
 — R: Lozowick, L
 Wolfe, ThF: Straßen - Wasser
 Wolfer, J.A: Hund
 Wolfers, F: Diffraction - Interferenzen
 — MF: Röntgen
 Wolff: Lack
 — DO: Meß-
 — EB: Flug
 — H: Lack
 — I: Eisen
 — J: Funktion - Kegelschnitte - Polarisation - Veränderliche
 — M: Schilddrüse
 — NL: Anaitis - Boarmia
 Wolfow: Flug
 Wolfson, HA: Wissenschaft
 Wolkowitsch: Flüssigkeit
 — D: System
 Woll, M: Trust
 Wolley, AH: Rose
 Wollman, E: Haut - d'Herelle
 — Elis: Bakterien
 Wolman, A: Umgebung
 — L: Lohn
 Wollmann, E: Bakterien
 Wolter jr., I: Kalzium
 — J: Stern
 Wolterbeek, C: Niederlande
 Woltjer, HR: Chlor - Magnet
 — jr., I: Stern
 Woms, R: Bourgeois, L
 Wong, WH: China
 Woo, ST: Kaninchen
 — Y.H: Compton - Energie
 Wood, A: Hexylresorcinol
 — AB: Kathodenstrahlen - Oscillograph
 — AE: Benzin
 — BD: Medizin
 — CA: Vogel
 — ChE: Milchsäure
 — E: Benzin
 — FH: Eigentum
 — FM: Borel
 — G.H: Niere
 — H: Cinnamic Amides - Stilbene
 — J.B: Rußland
 — J.K: Chlor - Feder - Lehren
 — TB: Brot
 — TR: Cladoceren
 — WA: Baryum
 Woodbridge: Eisen
 — BM: Mathan - Maupassant - Maupin, Mlle.de
 — Pascal - Procureur - Rolla
 — BW: Voltaire
 Woodford, CM: Salomon Islands
 Woodhead: Sicherheitslampe
 — TW: Pennine
 Woodland, WNF: Caryophyllaeidae
 Woodman, RM: Pyridine
 Woodring, WP: Area Patricia Sowerby - Ortholax
 Woodruff, AE: Platin
 — LL: Hill, J
 Woods, A: Amerika - Nicaragua
 — ChA: Verfassung
 — EL: Urethan
 — F: Gruppen
 — FA: Krieg
 — GM: Bakterien
 — HC: Transjordan
 — HC: Syrien - Türkei
 — ML: Balladen
 Woodward, AM: Sparta - Tarsus
 — BB: Weichtiere
 — WE: Washington, G
 Woodwell: Turbogenerator
 Woodworth, CM: Landwirtschaft
 Woody, Cl: Buchstaben - Schulwesen, allg. - Tests
 Woofter, T.I: Soziologie
 Woog, P: Schmier-
 Woolacott, D: Sunderland
 Woolard, EW: Kriechesky - Witterung
 Wooldridge, KE: Straßenbahn
 Woolf, BS: Perle
 — DO: Zement
 Woolley, CL: Babylonien - Ur
 — E: Taube
 — HT: Kind
 Woolhouse: Kohle
 Woolmough, WG: Australien
 Woolston, HB: Amerika
 Worden, S: Boden
 Work: Filtrier-
 Worker: Kessel
 Wormser: Diesel
 Wormster: Gold
 Worrel, WH: Arabien
 Worster, WW: AnkerLarsen
 Worthing, AG: Elektrisch - Galvanometer - Platin - Pyrometer - Signal - Spektrum - Temperature - Thomson - Wolfram
 Woude, W.van der: Kegelschnitte
 Wratislaw, AC: Tunis
 Wray: Albania
 — RJ: Aluminium
 Wrède, RA: Finnland
 Wreszinski, W: Davies, N.deG
 Wrete, M: Hand
 Wreyford, RG: Wert
 Wriedt, Chr: Camelina - Hacke - Katze - Pferd
 Wright, AH: Korallenschlange
 — B: Eigentum
 — CH: Buch
 — CHagberg: Bibliothek
 — FE: Glas
 — GP: Eis - Huhn
 — H: Bibliothek - Wohnung
 — HN: Delhi - Urethan
 — HT: Meß-
 — HW: Forum
 — J: Eupachyrinus
 — I.A: Coymans
 — J.W: Infanterie
 — P: Gehirn
 — PA: Silage
 — Q: Krieg - Opium
 — Pines Treaty - Tacn-Arica
 — R: Kryoskopie - Salz
 — S: Meerschweinchen - Tier
 — SL: Kolorimetrisch
 — WH: Maranhao - Sojabohne
 — WJP: Dante
 — WM: Holzkohle
 Wrinch, DM: Erdbeben - Funktion - Mathematik
 — HEH: Funktion
 Wüster: Kohle
 Wulf, OR: Molekül
 Wulff, K: Malayisch
 Wulsin, FR: Wang Ye Fu
 Wunschendorff, H: Eiweißstoff
 Wuordinen, I: Aldehyd
 Wuorinen, J: Birkenholzkohle - Thymol
 Wurmser, R: Chromatium - Chlorophyll - Moose - Photochemie - Sauerstoff - Strahlung
 Wuyts, H: Aether
 Wyatt, BH: Luft
 — EFr: Paine, Th
 — KS: Gas
 — S: Maschine
 Wyckoff, J: Digitalis
 — J.H: Chinin
 — RWG: Glas - Quarz
 Wyczólkowska, A: Gedanke
 Wijer, H.van de: Flämisch - Toponymisch
 — JVan de: Karte
 Wijhe, JWvan: Amphioxus
 Wijik jr.: Feuerfest
 Wijk, Nvan: Bijvanok, WGC - Dostoiewsky
 — WE.van: Hindu - Kaniska - Kharosthi
 Wylie, M: China
 Wyman: Brennstoff - Kohle
 — LC: Diphtheritis
 Wyncoop, A: Bibliothek
 Wijngaarden, ChrPvan: Java - Niederländisch
 Wynn-Williams, CE: ThreePoint Gap
 Wijs, HJde: Ammoniak
 Wijsenbeek: Hormon
 Wysocki, I: Gehirn
 Wyss, F: Insulin
 — G.de: Viskose
 X
 Xanthoudides, E: Münz-
 Xyngopoulos, A: Léontios, M
 Y
 Yabe, H: Japan - Riukin Islands
 Yagi, N: Dictioploca
 Yajnik, NA: Elektrolyt - Indien
 Yakowlev, NN: Koralle
 Yalon, H: Aramäisch
 Yamada, N: Polonium - Radioaktivität - Radium
 — S: Aëdes - Papier
 Yamaguchi, S: Benz-
 Yamamoto, I: Gleichungen
 — R: Erdbeben - Insekt
 Yamane, J: Säugetier
 — S: Magnesioksilorida
 Yamasaki, N: Bōsō Peninsula - China - Physiological
 Yampolski, C: Phanerogames - Zelle
 Yancey: Kohle

- Yanguas, J.de: Amerika
Yannopoulos, N.J: Démé-
triade
Yant: Bergbau
Yarbrough, J.U: Intelli-
genz
Yardley, K: Röntgen
Yarros, V.S: Ideal - Reli-
gion
Yasuda, R: Funktion
Yates, E.J: Eisen
— WW: Metabolism
Year: Kohle
Yensen: Magnet
Yerkes, R.M: Chimpanze -
Schimpanse
Yetts, W.P: China - Stein,
Sir A - Töpferei
Yllner, C.A: Gift
Ylönen, E.W: Nitro - Spe-
zifische Gewichte
Yocum, L.E: Weizen
Yoda, G: Hydroxyanthra-
quinones
Yoder, M.C: Hydra
Yokoyama, M: Weich-
tiere
Yomasaki, N: Sakhalin
Yoneyama, K: Zahlen
Yorke, A.C: Stahl
— A.F: Natrium
Yorston, F.H: Hevea
Yosie, T: Differential-
Yoshii, Y: Phorbis
Yoshikawa, K: Nickel -
Thiophene
Yothers, W.W: Lehm
Young: Bergbau - Erz -
Explosion - Kalkstein -
Kupfer - MagnaMill -
Magnesia
— A.A: Massachusetts
— A.M: Japan
— C.J: Antenne
— C.W: Flagellates
— Ch.W: Leishmania -
KalaAzar
— E.T: Persönlichkeit -
Rasse
— F.D: Frost - Frucht -
Obst
— G.J: Schmelz-
— H.H: Intelligence -
Tests
— H.J: Eisen
— H.T: Jugendliche
— J.B: Nitrat
— K: Chaucer - Geistig
— L.H: Schwingung
— P.A: Alternaria
— P.C: Geistig
— P.T: Psychoneural
— P.V: Persönlichkeit
— R.C: Gehör
— R.K: Lacerta
— W.H: Integral - Ma-
thematik - Stokes
— W.M: Ion
Youngberg, St: Rind
Youngburg, G.E: Metabo-
lism
Younghusband, F: Geo-
graphie - Shaksgam
Yousse, P: Landwirtschaft
- Yovanovitch, A: Aethy-
len - Anesthésie - Blut -
Chloroforme - Harn -
Metabolism - Nerv -
Saccharose
— D.K: Radium
— M.K: Radioaktivité
— R: Lipogenese
Ysander, F: Embryo -
Skeleton - Speiseröhre
Yuktimo, T: Kupfer
Yule, G.U: Reihen
Yumoto, K: Funken
Yung-An, C: Clonorchis
Yves de la Brière: Gleich-
gewicht - Sieg
Yves-Guyot: Frankreich
Yvon: Propine
— A: Grammatik
— H: Latein
- Z**
- Zacharko, E.v: Sartes
Zachrisson, R.E: England
Zadli, G: Manzoni
Zagorowsky, E.A: Potemkin
— N: Leptodora
Zahn, A.F: Präzision
— C.T: Dielectric - Elek-
trisch
— C.W: Benzin - Wasser
— K.H: Hieracia
Záhorová-Němcová, M:
Prostitution
Zahrtmann, M.K: Löse -
Menved
Zai-Ziang Zee: Lack
Zajdel, R: Vitamin
Zaitschek, A: Heu -
Schwein - Wein - Wiesen-
schwingelStroh
— K: Landwirtschaft
Zákavec, F: Stursa, J
Zaki, A: Styryl
Zakolska, Z: Frosch
Zaleski, B: Stern
Záleský, M: Faune
Zalesky, M.D: Algen
Zalite, P: Bacon
Zambarelli, A: Sabiniae, S
Zambonini, F: Atom -
Beryl - Schwefel
Zamels, A: Eryngium -
Graphisch - Pulsatilla
Zammit, T: Phönizisch
Zancani, D: Exekias
Zanden, C.M.van der: Gi-
raldus
— J.M.v.d: Sulfid
Zanfrognini, P: Schicksal
Zanolli, C: Pferd
Zanon, F.S: Venedig
Zappi, E.V: Krebs
Zaramkiewicz, C: Jordan
— Kline, M
Zaratin, J: Serra
Zardo, A: Goldoni
Zaremba, St: Mathematik
Zariski, O: Funktion
Zaryoki, M: Ganze
Zaslavsky, A: Liman-
schlamm
Zauner, A: Französische
Spr., Lit. u. Unterr.
- Zavits, C.A: Kanada
Zborowski, H: Mutter-
kuchen
— J: Limanowa - Napo-
léon - Nowy - Targ - Rind
— Völkerkunde
Zbyszewski, L: Gehirn
Zdeněk: Griechenland, d.
alte
Zechmeister, L: Ajkait -
Methyl
Zeehuysen, H: Elektrolyt
Zeehuizen, H: Herz
Zehnter, V.E: Kind
Zeigler: Blei
Zeilon, N: Integral
Zeitfuchs, E.H: Erdöl
Zeitlin, S: Evangelium
Zeki, M: Mikhal
Zeller, G: Metz
Zellers: Signal
— D.H: Radio
Zemplén, G: Bios - Zucker
Zenari, S: Hemerocallis
Zender, J: Endomyceta-
oëes
Zendler, J: Endomyces
Zenneck, J: Fernsprech-
Zenzén, N: Arsenolit -
Auripigment - Cuban -
Falun - Feldspat - Fossil -
Kristall - Mineralogie -
Skagern - Stärbetjvare
Zenzis, N: Schweden
Zernike, J: Erde
Zetterberg-Törnbohm, G:
Orgel
Zettersten, L: London
Zeuthen: Kohle
— F: Dänemark
Zévaës, A: Frau
Zeyer, F: Reichenweier
Zickrick: Blei
Ziegler, L.H: Psychoneu-
roses
Zielinski, Th: Euripides -
Griechenland, d. alte
Ziganow, S: Herz
Zigler, M.J: Form
Zilanakis, G: Paralyse
Zilliacus, E: Finnische
Spr. u. Lit.
Zimmerlund, G: Metall -
Phosphorsäure
Zimmermann, A: Arterien
— Dytiscidae - Halipidae
— Kopf - Magen - Schen-
kel - Skene
— B.W: Gehör
— F: Charitones
— M: Grönland
— R.L: Fleisch
Zimolo, G.C: Venedig
Zimpelmann: Glas
Zingarelli: Rocca
— J: Tommaso, N
— N: Cid
Zinsser, H: Blut - Gehirn
Zirkle, C: Polyhybrids
Zivný, L.J: Bibliographie -
Bibliothek
Zizine: Maus
Zlatarski, V.N: Bulgarien
Zlokasov: Hochhofen
- Zobel, C.G.F: Anemometry
Zeller, Ch: Dick
— Chr: Bakterien - Diph-
thérisis - Impf - Réac-
tivité - Scharlach - Strep-
tocoques - Streptosta-
phylococcique
Zograph, A: Toxapse
Zoldan, L: Auge
Zoller, J: Diocleziano -
Sinai
Zolog, M: Blut
Zoppi, V: Frankreich
Zorell, F: Amos - Grie-
chische Spr. u. Lit.
Zotta, G: Leptomonas
Zottoli, A: Leopardi
Zsivny, V: Lahocza
Zuani, E.de: Bolivar, S -
Dario, R - Ibanez, V.B -
Mas, J - Spanisch
Zuccante, G: Platon
Zuccarini, I.A: Spirochè-
tes - Trypanosoma
— L.A: Trypanosoma
Zucco, G: Italien
Zuckermann, S: Papio
Zucrow: Dampf
Zuidema, A.W: Olden-
barnevelt, Jv
Zujovic, J.M: Serbien
Zukerman, W: Polen
Zumstein, R.V: Blei -
Mangan - Spektrum -
Zinn
Zunz, E: Blut - Hund -
Meerschweinchen - Plas-
ma - Schock
Zurcher, Ph: Sospel
Zuylen van Nyevelt, v:
England
— S.L.van: Frau
Zvegintzov, M: Ameisen-
säure
Zvorikine, N: Rußland
Zwaan, J.de: Christentum
Zwaardemaker, H: Adre-
nalin - Elektrolyt - Ge-
ruch - Herz - Hör - Iso-
tonisch - Kalium - Kal-
zium - Kathodenstrahlen
— Molekül - Parabolio -
Physiologie - Radioacti-
vité - Radiobiol - Radio-
physiol - Radium -
Schall - Zelle
— J.B: Myogene - Nerv -
Petrymyzon
Zwarts, J: Bibel
Zweibaum, I: Epithél
Zwemer, R.L: Nebenniere
Zwick, K.G: Quecksilber
Zwioky, F: Elektrolyt -
Elektron - Quanten
Zwierzycki, J: NeuGuinea
Zwikker, C: Wolfram
Zworkyn, V.K: Fernsprech-
Zijderfeld, A: Montaigne -
Renaissance - Theologie
Zygmund, A: Funktion -
Gronwall, M - Reihen -
Tangenten [Fourier]
Zygmunt, A: Cesàro -
Zyliński, E: Funktion

Nachtrag.

Antoine-Orillac:	Vielé-	Gravit, A:	Bibliothek
Griffin, Fr		Harris, NMacL:	Bakterien
Bass, Lawrence W:	Brenz-	Hearn, Lafcadio:	Hearn,
traubensäure		L	
Bowman, LeRoyE:	Klub	Herd, JF:	Goniometer
Broco-Rousseau:	Chloro-	Hopkins, AMcH:	Nerv -
forme		Muskel	
Cavallero, U:	Piave	Jørstad, LH:	Vitamin
Dyer, HÅ:	Kupfer	Meunier, J.Le:	Elektrisch
Elderkin, KMcK:	Aphro-	Petit, RLe:	Flug
dite			

